森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 1頁

林	小	機	施	面林	h							伐	È	採							更	新		長	指定	施業	要
		台		種	а	樹	層混	林	伐	伐		主	Ξ .	伐	ı	間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育成循	伐	植	ſ
		能	業	林	当たり材積		X				伐	面		材非	面		材							成成		植栽指定	į.
		類		種	ı)		分文		期	採	採			_					生	新				循	採	指字	3
T.IT	TJT	T11	714	0 μπ	材		点	:	材	1本	方			更					理	方				環	方	をの	/s
班	班	型	群	積 細 細 分	積		•							新										施業		有	化 打
				ha	m 3	種	被合	齢	積 m:	率 9	法	積 h	na	積 m3	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	*	法	無	
1	61	水源	02	115 単	392	ヹ゙゚゚゙゙ヹヸ	10	0 50	475	100	皆	11	15	475					当	単新	スギ	115					
				単		計			475	5		11	15	475	į						計	115					
						針葉樹			475	5		11	15	475	į						針葉樹	115					
1	は	水源	02	149 単	311	スギ	10	0 43			5			*	1	149	173										
i				単		計			494	ļ.					1	149	173										
						針葉樹			494						1	149	173										
1	ほ - 01	水源	02	004 単	175	スギ	10	0 50		100) 皆	OC		7	i				当	単新	スギ	004					
				単	-	計			1 1 7			00		7	-					$oxed{\Box}$	計	004 004					L
1						針葉樹			1 1 7	7		OC)4	7							針葉樹	004					
-																											L
i	林班計			268		計			976	6		11	19	482		149	173				計	119					
1						針葉樹			976	6		11	19	482	1	149	173				針葉樹	119					
i															i												
2	ね - 03	水源	09	479 単											-				前	単新	カラマツ	479					
-				人伐																	計	479 479					
1					-																針葉樹	479					
i					i										-												Т
2	ね - 04	水源	09	484 単											-				前	単新	カラマツ	484					Г
-				人伐	-														1,5,5	, ,,,	計	484					
1				7 (150																	針葉樹	484					T
-																					21212123						T
2	う - 03	水源	02	400 単	204	スギ	10	0 34	890	35	5			*	4	400	312										T
-				単	-	計			890							400	312										T
1						針葉樹			890							400	312										Ī
-					-	2101012																					t
-	林班計			1363	-	計			890)					4	400	312				計	963					T
-	11:7-81				-	針葉樹			890						4	400	312				針葉樹	963					T
-					-	2101012																					T
3	3	水源	02	307 単	343	スギ	8	5 37	967	35	,			*	2	261	338										t
		13 1/1/31		単		他広葉樹		5 37								046	9										T
-						計		-	1147						3	307	347										T
						針葉樹			967							261	338										İ
Ť						広葉樹			180							046	9										t
T						723/(12)										1.0											t
3	ほ	水源	51	1696 単	220	スギ	2	8 52	1100	100) 皆	27	70	648					当	単新	スギ	1000					t
		יניווי ני		単		アカマツ	6					68		796					+-	7 071	- 1	1,000					T
1						他広葉樹		3 52				05	50	7 7	i												T
-						計		- 02	392			100		1451	i						計	1000					t
İ					i	針葉樹			3800			95		1444	i				+		針葉樹	1000					t
Ť						広葉樹			12		+	05	50	7					+		للالكراد	1.000					t
÷						山木山			112		++-		-						1								t
+											++		+		<u> </u>				1								T
-											+				-				+								t
+											+ +	+															+
1	I .	1	1 1	1 1 1 1	1	1		1	1 1 1	1	1 1	1 1			1	1 1	1 1		1	1		1 1 1		1			1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 均当区: 沼 田 令和07年01月24日 2頁

林	小	機	施	面机	h h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
		能		種	· a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業		₹ <i>† †</i> =		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指定	付 挖 限 度 面 看
		類		利 の	I 1)		/			*/7	採	採				更				-	ক্যা					循環	坏	定	ار ا
班	班	型	群	看	語		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	
			"	5) " m (3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	hа	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	木
2	^	マンド西	02	ha 177 単			1/2					_	们只	na	11 M	3 *			X	+"	14	1至	7貝	na	X		74		_
3	^	水源	02	単	35	1 スギ 他広葉樹		95 5		639			1				159 018	224										\rightarrow	_
+				+ + +		計		3	30	675							177	226										\rightarrow	_
+						針葉樹				639							159	224										\rightarrow	_
+						広葉樹				36							018	2											-
						14 X III							i																
3	と - 01	水源	51	950 単	210) スギ		10	51	211	35					*	048	74											
l				単		アカマツ		65		1360							617	476											
-						他広葉樹		25	51	543	5						285	27											
<u> </u>						計				2114							950	577											
+					1	針葉樹				1571		\perp					665	550					i	\perp					_
-						広葉樹				543							285	27											_
+																-													_
3	と - 05	水源	02	188 単	349	タスギ ユ		100	36	711	35	+				*	188	249						++				\rightarrow	_
+				単		함				711						-	188	249						++				\rightarrow	-
+						針葉樹				711			i				188	249					i					\rightarrow	-
3	と - 06	水源	02	013 単	221	3 スギ		100	36	31	35				1 1	*	013	11										\rightarrow	-
J	C - 00	小小赤	02	単		計		100	30	31	33						013	11										\rightarrow	-
\pm						針葉樹				31			İ				013	11											
1						217(12)																							
3	と - 07	水源	72	018 複	178	3 スギ		30	36	11	35					*	005	4											_
-				育		他広葉樹		70	36	25							013	1											
						計				36							018	5											
1						針葉樹				11							005	4						\perp					_
-						広葉樹				25							013	1										\rightarrow	_
-						. – .»						+				+								++				\rightarrow	_
3	ち	水源	02	163 単	214	4 スギ		100	36	378						*	163	132						+				\rightarrow	_
÷				単		함				378			i		-	+	163	132										\rightarrow	_
+				+ + + -		針葉樹				378		+					163	132					-	+				\rightarrow	_
3	ט - 01	水源	02	1043 単	310) スギ		64	38	2236	35					*	678	783						+				\rightarrow	-
<u>J</u>	10 - 01	小小赤	02	単	310	ヒノキ		16		562							156	197										+	-
						他広葉樹		20		735							209	37										$\overline{}$	-
i						計				3533			i				1043	1017											-
-				1		針葉樹				2798			ļ				834	980											_
						広葉樹				735							209	37											_
Ţ																									_				
3	る - 02	水源	02	1764 単	23	5 スギ		65		2845			ļ			*	1058	996						$\perp \perp$					_
+				単		他広葉樹		35	49	1588		$\perp \perp$	<u> </u>	$\perp \perp$		\perp	706	79					i	$\perp \perp$				\longrightarrow	_
+						計				4433		++		+		+	1764	1075		_				+				\rightarrow	_
-						針葉樹				2845		+	!			+	1058	996						++				\rightarrow	_
+					-	広葉樹				1588						+	706	79						+			-	\rightarrow	_
÷				+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +						- 		+	i		<u> </u>	+	<u> </u>							++				\rightarrow	_
-				+ + + -	-					1 1		++	i			+								++				\rightarrow	_
	1	1		. 1 1	1 1	1		i	1		1	1 1	i	1 1	1 1	1				1	1		i i	1 1		1	1	- 1	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐		Ξ	ŧ	伐			間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	ſ
		BE BE	業	林	当た		層 混 区 分 交		#0		伐	面		材	非	面		材			±r.					成	4.55	植栽指定の	1
		類		種	ij		分 交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	S
班	班	型	群	積細	り 材 積		点步		材	13/1	方				更					理	方					環施	方	o O	Ī
71	1/1	32	11 T	積 細分		12		ı-A	r±						新					1_						業		有	
				ha	m 3		被合	龄	積 m3			積	ha	積 m3		積		積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
3	わ	水源	02	165 単	349	9 スギ 	100	37	622						*		165 165	218											
-				単		計			622		\perp						165	218											_
+						針葉樹			622								165	218											-
-	+0	- レ :(西	00	004 24	046	\ ¬ + "	400	0.4	74	25		<u> </u>			*	<u> </u>	004	00											\vdash
3	れ	水源	02	031 単	218) スギ 計	100	34	74		++-	-		1 1			031 031	26					-						\vdash
1				単	+ +	針葉樹			74			1					031	26											-
+				1	1	」 引呆倒								1 1		- '	UST	20											\vdash
3	そ	水源	02	110 単	155	スギ	65	34	121	35					*		071	42											
1		71/1/3	02	単	130	他広葉樹	35		69								039	3											H
$^{+}$						計	- 33	- 57	190								110	45											
Ť						針葉樹			121								071	42											
1						広葉樹			69			i					039	3											
i						7—,51<123										-													
3	む - 02	水源	51	025 単	252	2 スギ	10	57	6	35					*		005	2											
l				単		アカマツ	90		59								020	21											
-						計			65							- (025	23											
-						針葉樹			65								025	23											
i																													
3	う - 01	水源	02	157 単																前	単新ス			157					
i				人伐								İ				İ						計		157					
-					1																	針葉樹		157					
-		LOTE							<u> </u>																				-
3	う - 03	水源	02	007 単	229) スギ	100	43			\perp				*		007	6											L
÷			-	単	+	計			17		++-						007	6											H
+				i		針葉樹			17		++	İ				j (007	6					-						H
+	++ T/IT ≐ ⊥			6814		計			17947			10	000	1451		4	961	3957				計	1	157					H
+	林班計			0014		針葉樹			14650				50	1444			96 i 645	3799				針葉樹		157					-
+				!		<u>工工業</u> 協			3297				50	7			316	158				可未彻		157					H
+						四未回			3231			- 0	50			- 1	310	130											H
4	ح	水源	09	031 単	187	7 スギ	9	57	5	100	뱜	0	03	5						当	単新け	コラマツ		031					t
7		/3////		単	107	カラマツ	82			100			22	50						+-	- 391 7.								r
Ť						他広葉樹	9			100			06	5															T
						計			60				31	60		į						計		031					T
i						針葉樹			55				25	55		-						針葉樹		031					Г
i						広葉樹			5				06	5															
	林班計			031		計			60				31	60								計		031					Ĺ
-						針葉樹			55			0)25)06	55		_ _						針葉樹		031					
		1			1	広葉樹			5			0	06	5		-							-						L
-		1										İ				i							<u> </u>						L
- -		1	1																										L
-		1	+		1							- !				-													L
-			$\perp \perp$																										1
-				1 1 1	1 :		1 1				1 1	1				1	1 1	1 1 1					1						1

月24日 3頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 4頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐		:	ŧ ·	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		用臣	業		林	当 た		層区分					伐	面		材	非	面	材								成		植栽指定	伐採限度面積
		類	"		種	IJ		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	服度
班	班	#II	₽¥	佳	の細	材		点	歩		材	11/4	方				史				理	方					環施	方	の	面
IJΙ	1/1	型	群	積	細分	積 m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		積		積 m 3	新	積 ha	積 m:	 	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	
5	l1 - 02	水源	02	ha 005 ≜	当		スギ	1/X	70		19 113			竹貝	na	積 m3	*	何 na 003	付其 川、		Н Н	14	11里	1月	na	<u> </u>		14	***	ha
<u> </u>	01-02	小小亦	02			100	他広葉樹		30		1 2	5						003		1										_
							計		- 00	70	5							005	1 .	1				<u> </u>						
							針葉樹				3							003												
							広葉樹				2			ļ				002												
i																								-						
-	林班計			005			計				5			-				005	'											_
-							<u>針葉樹</u>				3							003	1 1											_
							広葉樹				2			i				002	1 1											-
	る - 05	水源	04	791 <u>ì</u>	¥	162	スギ		40	15	545	35		i	\vdash	1 1	*	227	19	1				i					\rightarrow	+
0	ର - ୯၁	小///	04		里 単	102	スキ アカマツ		30		408			1	\vdash	1 1	"	237 198 356 791 435 356	143		_				++		+		+	+
				1 1	+		他広葉樹		30		426							356	2) 										+
							計		- 00	70	1379	- 0						791	35					<u> </u>						+
i				i			針葉樹				953			i				435	334	1										
							広葉樹				426							356	2	1										
6	る - 09	水源	02	262			カラマツ		61		220			İ			*	157	7					-						\perp
				É	単		他広葉樹		39	43	151	5		-				105 262	8											\perp
							計				371							262	8	5										+
<u> </u>							針葉樹				220 151							157 105	7					-						+
				1		1	広葉樹				151							105)										+
6	か	水源	02	200	当	348	スギ		100	38	752	35					*	200	263	3										+
1	1,5	73 11175		È	¥	10.0	計				752			i				200	263											+
-				1		-	針葉樹				752							200	263											\Box
6	よ	水源	87	528 <u>1</u>			スギ		50			100	皆	2	64	653				分収造	当	単新し	スギ	-	528					
- 1				È	単		カラマツ		50	62		100		2	264	639														\perp
							計				1292			5	28	1292							計	-	528					+
-							針葉樹			-	1292			- 5	28	1292							針葉樹	-	528					+
+	林班計			1781			計			-	3794			-	28	1292		1253	703	,			計	-	528					+
	个个对话			1/01		1	 針葉樹			_	3/194				28	1292		792	674				針葉樹		528					+
							広葉樹				577				020	1292		461	29				业 未饱		320					+
i							四米四				577									,										+
7	٢	水源	02	1644	単	i															前	単新し	スギ	1	644					\Box
					人伐																		計		644					
														ļ									針葉樹	1	644					
- !	11					-								-							_		4-1	-			\perp			\dashv
-	林班計			1644							1 1			1									計		644					+
											<u> </u>								<u> </u>	-			針葉樹		644					+
11	l 1 - 01	空間		329 <u>i</u>	当	164	ヒノキ		100	47	572	35		1	+		*	329	200						+			##	右	500
14	V 1 - U I	그미		JZ 3 -	*	104	レノヤ 計		100	7/	572							329	200									***	H	300
-					-		針葉樹				572							329 329	200)					++				\Box	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 5 頁

林	\J\	機	施	面林	h							伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当 した た	分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種 の))	/ 🗴		奶	採	採				更				-	क्र।					循一環	林	定	度
班	班	型	群	看 細	材	点步		材		方								理	方					環施	方	の	面
				ha 分	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	鴰	ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種		ha	要	業	法	有無	植 ha
14	l1 - 03	空間		052 単	152 ヒノキ	100		84	35		18	IIa	18	*	052	29		+		1=	18	li a		+		無	500
14	V1 - 03	<u> </u>		単	計	100	40	84							052	29								+	***	_##	30
					針葉樹			84							052	29								1			
					1						-																
14	に - 01	空間		154 単	144 カラマツ	71	44	165	35					*	077	58									無	無	200
				単	他広葉樹	29	44	71	5						077	4											
<u> </u>					計			236			İ				154	62					i				\longrightarrow	—	\sqcup
					針葉樹			165							077	58		-			-			\perp			\vdash
					広葉樹			71							077	4								+			\vdash
4.4	1- 00			245 24	140 7 +	75	40	110	25		i		1 1	*	207	4.4.4		+			1	+		+	4111	źπ	200
14	に - 02	空間	+	345 単 単	149 スギ 他広葉樹	75 25		410	<u>35</u> 5		<u> </u>		1 1	+^+	207 138	144						+		+-	無	_ 	200
					計	23	43	554					1 1		345	151								+			+
					針葉樹			410							207	144								+			
i					広葉樹			144			i				138	7											
14	△ - 01	空間		221 単	220 スギ	100	37	525	35					*	221	184									無	有	200
				単	計			525							221	184											
<u> </u>					針葉樹			525			<u> </u>		1 1		221	184					i					<u> </u>	$\perp \perp$
-																								\perp	_		1
14	△ - 02	空間		235 単	329 スギ	100	38	835	35					*	235	292								4	無	_ <u></u>	200
<u> </u>				単	計			835 835			i		<u> </u>		235 235	292 292		+			i	+		+			+
					対条徴			033			 				233	292								+-			
14	と - 01	空間		531 単	135 スギ	39	40	301	35					*	186	105								+	無	無	200
	<u> </u>			単	ヒノキ	23		178	35						159	62											
1					カラマツ	38		286	35		İ				186	100					-						
1					計			765							531	267											
- !					針葉樹			765			i				531	267					İ						
-											-													\perp		.	\sqcup
14	ち - 01	空間		430 単	206 スギ	24		230						*	129	81								+	_	_ 	200
				単	カラマツ	/6	38	713	35					+++	301	250		+			-	+		+			\vdash
-					計			943							430 430	331 331		+				+		+			+
					可未倒			943							430	331								+	\rightarrow		\vdash
14	ち - 02	空間		490 単	188 スギ	45	39	446	35					*	220	156								+-	##	#	200
17	J 02	110		単	カラマツ	45		438	35						172	153								+	711		200
				'	他広葉樹	10		104	5						098	5											
					計			988							490	314											
					針葉樹			884							392	309								$\perp \Box$			ЦT
<u> </u>					広葉樹			104			-				098	5								\perp			$\perp \perp$
			\vdash							$\perp \perp$				+.+								\perp		\perp	-	_	
14	ち - 03	空間	\vdash	495 単	185 スギ	5		50		++				*	074	18		-				+		+	#		200
i		+	\vdash	単	カラマツ 計	95	39	918 968	35	++	i		1 1	+	421 495	321 339		-				+		+			+
				+ + +	計 計業樹			968			- 1				495	339						+		+			+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日

6頁

		採		更 新	長 指定施業要件
樹層混林伐	伐 主	伐 間 伐	摘発更	樹面摘	期 伐 植 伐
区	伐 面	材非面材			武
分 交 期	採料	更	生		70 14 17 18 18 18 18 18 18 18
点 歩 材	方		理一方		協 方 の 面
・		新 積 m3 積 ha 積 m3	要由法	種 積 ha 要	
			Д Щ /Д	11 19 Na 4	
	361 35 554 35	* 180 126 220 194			無 無 2000
	915	400 320			
	915	400 320			
	710				
68 37 8	35	* 357 296			無 有 2000
	390 35	193 137			
	235	550 433			
葉樹 12	235	550 433			
	620	4232 2922			
	301	3919 2906			
葉樹 3	319	313 16			
-	200 05	* 505 337			4 ★ 2000
	963 35	900 001			無 有 2000
	963 963	505 337 505 337			
未 倒	103	303 337			
計 9	963	505 337			
	963	505 337			
× 100	,,,,,	300			
+ 100 45 3	365 25	* 239 91			無 有 500
	365	239 91			
葉樹 3	365	239 91			
	606 25	* 397 152			無 有 500
	111 5	070 6			
	717	467 158			
	606	397 152 070 6			
葉樹 1	111	070 6			
‡ 100 32 9	945 25	* 628 236			無 有 500
	945 25	628 236			
	945	628 236			
X 183	7.0	323 233			
+ 100 45 10	084 25	* 418 271			無 有 500
	084	418 271			
	084	418 271			
	265 25	* 150 66			無 有 500
	265	150 66			
葉樹 2	265	150 66			
7.04	70.4	* 1226 1328			4m 4m 0000
	794 35	1220 1320			無 無 2000
計 葉					

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日

7頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新		長	指定	施業	要化
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐		摘	発	更 樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	コ た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指	化
		類		種 の	り 材		/				採	採				更								循環		定	月月
班	班	型	群	看 細	積		点	步		材		方								理	方			環施	方	の 有	I I
				分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m 3	率 9	ん 法	積	ha	積 m 3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	無	仆
-	林班計			3128		計				7170							3128	2150									
1	1.1.2/141			0.20		針葉樹				7059			i				3058	2144									
-						広葉樹				111							070	6				-					
+										<u> </u>			i														L
7	ろ - 08	水源	02	006 単	533	スギ	1	100	44	34		5				*	006	12				!			無	有	
-				単		計				34				++			006	12									\vdash
i				i		針葉樹				34			i				006	12				i					H
7	2 - 02	水源	41	466 複	190	スギ	下	20	44	189	35					*						1			無	有	
Ť	02	יניווייני	1	複	100	カラマツ		70	62	630			i				419	221							***		Γ
-						他広葉樹		10	62	94							047	5				1					Γ
- [計				913							466	226									
i						針葉樹				819					-		419	221									\vdash
+						広葉樹				94	-			++		-	047	5				1					\vdash
17	د - 03	水源	00	114 単				-	-	1 1			<u> </u>	+						計	出年 カニフツ	111			4 ш	有	
17:	<u>C</u> - 03	小源	09	人伐						1 1			1		1 1					Hi	<u>単新</u> カラマツ 計	114 114			無	_Ħ_	Г
+				人及																		114					Г
i													i								五十六四						
7	と - 04	水源	09	291 単									-							前	単新 カラマツ	291			無	有	
i				人伐																	計	291					
+																					針葉樹	291					\vdash
	12	-L27E	00	075 24	00.4	- 4×		100		1 1000	100	HF.		075	1000					N/	*** - 1,	075			4TTT		\vdash
17	IJ	水源	02	075 単 単	284	スギ 計		100	55	223		皆		075 075	223					=	単新 スギ 計	075 075			無	有	
+				#		針葉樹				223				075	223							075					Г
+						业				220	<u>'</u>			0/3	220						四天田	0/3					
17	n	水源	02	348 単	362	スギ	1	100	63	1304	100	皆		348	1304					当	単新 スギ	348			無	有	
-				単		計				1304				348	1304	ļ					計	348					
						針葉樹				1304	4		;	348	1304	4					針葉樹	348					_
-	7 04	_L, \FE	00	400 24	000	<u> </u>		100	07	10-		. Hr.		100	40-	\vdash				N/.	₩₩ 4 3.1.	400			4 111		\vdash
1	そ - 01	水源	09	120 単 単	333	カラマツ 計		100	67	407	100	肾		120 120	407 407					+=	単新 カラマツ 計	120 120			無	有	
+				#		針葉樹				407				120	407							120					
+						业 未回				707				120	407						四米田	120					
7	そ - 02	水源	42	094 複	277	ヒノキ	下	40	42	111	10	複								当	複新 カラマツ	094			無	有	į
				複		カラマツ		60		159	50			094	80												
Í						計				270				094	80						計	094					<u> </u>
+			+		1	針葉樹				270)		- (094	80					-	針葉樹	094					<u> </u>
7	ね - 02	水源	11	008 単	100	スギ	 	100	47	16	35			++	<u> </u>	*	008			+					無	有	
-	1d - UZ		41	- 1008 単	100	計		100	41	16		' 	1	+		+ +	008	6							***	Ħ_	
-			+			針葉樹				16							008	6									
-						,.,23																					
-													-														L
i		1	1 1	1 1 1	i		1 1		- 1	i i	1		i		i i	1 1	i	i i l			1 1	i					1

森林管理署: 利根沼田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 沼田 令和07年01月24日

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要亻
						樹	層	昆	林	伐	伐				伐		F	間 伐	;	摘	発	更	樹	面	摘	期育成循環施	伐		
		能	業	林	a当たり材積		X					伐	面		材	非	面		材	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	ij		ガ 3 /	交		期	採	採				更					生	新				循	採	指 定	別
班	班	型	群	の 積 細	材		点	步		材	3-1-	方				-					理	方				坂施	方	。 の	重
2/1	7/1	_	HT	分		種	被しる	合	告人	積 m3	उदेर ०	% 法			1 ±	新	1 ±		1± •	=	Г.	:±	1 ∓	1主 .	=	業	2+	有	積
4-7	_	_L_\(\)E	00	ha ha	m3				齢					ha	積 m3		積	na	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要		法	無	_
17	5	水源	02	332 単	567	′ スギ	10	00	59	1961 1961	100) 皆		332 332	1961 1961		<u> </u>				=	里 新	スギ	332 332			無	有	5
-					1	計 針葉樹				1961			1	332	1961				1 1				計 針葉樹	332					
-						三 到未倒				1901				332	1901								到 未 倒	332					_
17	\$\dagger\$	水源	09	309 単	160	カラマツ		80	44	412	35	5				*		247	144								#	有	20
		13 11131		単	1.00	他広葉樹		20		110							(062	6								<i>^</i> ,,,,		
						計				522								309	150										
-						針葉樹				412							2	247	144										
i					i	広葉樹				110					_		(062	6										
-					-							_			1 1		-	-			+			1					_
17	う - 03	水源	09	435 単								-									前	単新	カラマツ	435 435 435			無	無	<u>2(</u>
+				人伐											<u> </u>		-						計	435				 	_
-					1					1 1			1		1 1		1		1 1				針葉樹	435					_
17	う - 04	水源	na	611 単				+				+									前	当新	カラマツ	611			1111	無	20
+	J - 0 4	71/1/3	03	人伐																	1 80	一一 小	計	611			***	***	
					i												i						針葉樹	611					
					1																		21 21(12)						
	林班計			3209		計				5650				969	3975			789	394				計	2420					
						針葉樹				5446				969	3975			80	383				針葉樹	2420				ļ	
						広葉樹				204							'	109	11									ļ	
+	+0.1/ (+1					± 1				400==		_		201=				400	100.10				- 1						
<u> </u>	担当区計			22980	i	計 針葉樹				46075 41560				2647 2591	7260 7248		154 131		10949 10729				計 針葉樹	6862 6862				!	
					1	」 広葉樹				4515				056	1240			271	220				山条 倒	0002					_
+						ム未倒				4515				050	12		24	2/ 1	220										_
																													_
-																								1					_
- -																												ļ	_
-					-												-											ļ!	_
+								-				+-						-											_
÷															1 1		-] I	_
1					1								1											1					_
+																													-
÷																													-
-																													_
-																													
								\Box																					_
į					<u> </u>									$\perp \downarrow \downarrow$			-							<u> </u>				<u> </u>	_
-								_				\perp					İ												
-								\dashv				+					-	$\perp \perp$											
- 1		1		1 1 1	1			- 1																1					

8頁

林	/]\	機	施	面林	h										伐			採								更	新			指定	施業	要件
		台口		種	а	樹	層	混	林	伐		 伐			主	伐				間(戈		 摘	発	更	樹	面	—— 摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		X			#0			伐	面	Ī		材	非	面		材								成		植栽指定	伐採限度面積
		類		種	i) 材		7 3	交		期	:	採	採					更						生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材 積		点	步		材	'		方											理	方				環施	方	0)	面
-/1	71	-	нт	分		種	被した	合	齢	積	,	率 %		1≢	E .		1 ±	新	1主	.	1 ±		要	由	法	種	1 ± .	要	業	:+	有	
40	1. \	-1275		ha	m 3	11里	172		阿么	1月	m 3	70		作馬	ha		積 m	3	付	ha	付	m3	女				積 ha	3 X		法	無	50
18	U 1	水源	02	1819 単 人伐	i					1 1				- 1			1 1		-		-			月月	単新	スギ 計	1819 1819			無	有	50
-																	1 1									針葉樹	1819					
- :																			-							业 未饱	1019					П
18	3	水源	02	1566 単										i					i					前	単新	スギ	1566			無	有	200
		75 11131	"	人伐																				1,33	1 371	計	1566			,,,,		
- 1					l														-		İ					針葉樹	1566					П
18	^	空間		150 単		スギ		32	43			35		i			1 1	*	i	053	į	23								無	無	200
- !				単		アカマツ		52	43		10	35		1			1 1			067	-	39					i					\sqcup
1			+			他広葉樹		16	43		36	5	+		\perp				1	030		2							-			\vdash
						計					13									150		64										\vdash
- !						針葉樹					77			- 1						120	<u> </u>	62										\vdash
<u> </u>		-				広葉樹					36			+			1 1			030	-	2					<u> </u>					\vdash
18	+	空間		073 単	120	ヒノキ	1	00	42	1	08	25		1			1 1	*		072	+	27					1			無	4 Ш	200
10	5	그미		単 単	130	計	1	00	42		08	20		1 1			1 1	'	1 1 1	073 073	1	27								ж.	-#!!	200
				_		針葉樹					08									073		27										
						四天回					00									07.5		- 21										
18	1)	空間		381 単	237	スギ		70	42	6	76	25		i				*		229	i	169								#	無	200
				単		ヒノキ		25	42			25		-					i	133	į	61								***	,,,,	
						他広葉樹		5	42		50	5							-	019	-	3										
						計					68									381		233										
						針葉樹					18						1 1			362		230										
<u> </u>					İ	広葉樹				-	50			1			1 1			019		3					-					\sqcup
		 		<u> </u>	-																	-										\vdash
18	る - 02	空間		185 単	259	スギ		15	42			25						*		019		19							-	無	有	200
				単		ヒノキ		72	42			25								129 037		92										\vdash
<u> </u>					i	他広葉樹		13	42		69	5					1 1				-	3										\vdash
+		+	+ +		-	計 針葉樹					15 46						1 1	+		185 148		114 111		-					+			\vdash
		+			-	<u> </u>					46 69						1 1			037		3										\vdash
						四未阅					09									037		3										\vdash
18	か	水源	87	525 単	322	スギ		45	50	Я	01	100	뱜		236		80			+			分収造	当	単新	スギ	525			無	無	200
	13	יניווי ניי		単		アカマツ			50	5	67	100			079		26		i	+			23 IA-E			1	323			~~	****	
-						他広葉樹			50	7	38	100		İ	210		738		-		i											
						計				18					525		1800									計	525					
						針葉樹				10	68				315		1068	3					·			針葉樹	525	·				\Box
						広葉樹				7	38			-	210		738	3				<u> </u>										\sqcup
1	1.	1	+_+		-	»				1 1	_			- 1	\perp				-	$\perp \perp$		-	45 Here's	-					4		4	\vdash
18	よ - 02	水源	87	225 単		スギ		45	45		56			- }	112	-	256					+	分収造	当	単新	スギ	225		+	無	無	200
	-	+	+	単		アカマツ		10	45	-	58				023		58			+				-					-			\vdash
	-	+	+		i	他広葉樹		45	45			100	++	- i	090		26		<u> </u>	++	i					± .L	205		+			+
i	-	+	+ +			計 針葉樹					81		++		225		58 ²			++	-			_		計 針葉樹	225 225					\vdash
		+	+ +		-	」 立葉樹		-			14 67		+	+	135 090		26		-	++	-			-		山朱멘	425					\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 2017年01月24日 10頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層温	!	林	伐	伐			主	伐			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	付
			業	林	た		区 分 交	:		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐捋
		類		種 の	り 材		/				採	採				更											循環		定	度
班	班	型	群	看 細	積		点步			材		方				₩r.					理	方					環施	方	の有	重
				分 ha	m 3	種	被一合	. 4	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	無	13
18	た - 02	空間		257 単		ヒノキ	10	_	42	745				1	1110	*		257	186											
	70 02			単		計	10			745							i	257	186					i				,,,,	,,,,	
						針葉樹				745								257	186											
-																														
8	そ	空間		389 複	337	7 スギ	5		42	828						*		136	207					<u> </u>				無	無	20
- -				単		ヒノキ	3		42	434	25		İ				-	136	109					- 1					<u> </u>	
+						他広葉樹	1	0 4	42	147	5		-					117	7										<u> </u>	_
-		-				計				1409							-	389	323										-	\perp
+						<u>針葉樹</u>				1262			i					272	316					<u> </u>					-	+
÷				<u> </u>		広葉樹				147			i		<u> </u>		<u> </u>	117	7					<u> </u>						+
8	5 - 01	水源	87	693 単	220) スギ	5	0 4	45	843	100	뱓	1	347	843		-			分収造	业	単新	スギ	- 1	485			##	無	21
	١٥ - د	ノンルホ	01	単	228	カラマツ			45	166	100			069	166					ᄁᄿᄔ	╁┹╢		カラマツ		208			***	***	+
İ						他広葉樹			45	704				277	704		i		1 1				,,,,,	i	200					1
						計				1713				693	1713								計		693					Т
						針葉樹				1009				416	1009				1 1				針葉樹		693					
						広葉樹				704				277	704															
i													İ											<u> </u>					<u></u>	
8	ら - 02	空間		382 単	200	スギ	3		45	252			-			*		076	88									無	無	20
-				単		ヒノキ			45	155			-					115	54										<u> </u>	1
+						カラマツ	5	0 4	45	398	35		-					191	139											1
÷		-				計 針葉樹				805			<u> </u>	++				382 382	281 281					<u> </u>					-	\vdash
1				!		- ゴ朱惻				805			1		1 1			382	281											+
8	5 - 06	空間		033 複	200	カラマツ	5	2 4	45	35	35		-	+		*	-	020	12					-				無	無	2
-	5 00	그		単	200	他広葉樹			45	36	<u>5</u>							013	2					- 				7111	- 711	_
i						計				71								033	14					i						T
-						針葉樹				35			İ					020	12					i						T
						広葉樹				36			-					013	2											
-	林班計			6678		計				8934				443	4100			850	1242				計		4828				<u> </u>	
-						針葉樹				6887				866	2391		1	634	1225				針葉樹	- -	4828				<u> </u>	1
+						広葉樹				2047				577	1709			216	17										-	\perp
	7	중		045 24	404	+	10		20	F40	25		į			*	i	045	400					<u> </u>				4 1111	4111	-
9	5	空間		245 単 単	191	ヒノキ 	10	0 :	30	540 540						^		245 245	189 189									無	無	110
+				+ +		針葉樹				540			-	+				245	189					-					<u></u>	+
						エ 木 辺				340				+				475	109						+					T
9	へ - 01	空間		1850 単	184	カラマツ	6	6	47	2325	35		i			*	1	110	814						+			無	有	1
Ī				単		他広葉樹			47	1275			ŀ					740	64									,		İ
-						計				3600							1	850	878											
						針葉樹				2325							1	110	814											
					1 !	広葉樹				1275			į				į	740	64					i					<u> </u>	1
-																		1 1				1			1 1					
+																								-						-

令和07年01月24日 11頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地

林	小	機	施	面林	h								1	伐		採						更	新			長	指定	施業	要(
		能		_ 	а a	樹	層	混	林	伐	伐			主 1	伐			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成	採	栽指	伐採限度面
		類		種 の	l)		/				採	採				更										循環		定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方								理	方					施	方	の	面
				分 ha	m3	種	· 被	合	齢	積 m3	率 0	6 法	積	h o	積 m;	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	積 h
10	01 - ك	空間		141 単		カラマツ	112	90		202			1只	na	15 ,	*	113	71		+-	,2 1	1=	18	lia			無		
19	<u> </u>	그미		単	134	他広葉樹		10		202							028	1 1								+ +	_##_	_#!	100
						計		10		226		' 					141	72								+	$\overline{}$		
i						針葉樹				202							113	71											П
						広葉樹				24							028	1					-						П
19	と - 02	空間		072 単	164	カラマツ		93		114						*	058	40									無	無	10
į				単		他広葉樹		7	46	9							014						į						Ш
-					1 1	計				123			İ				072	40								\perp			\vdash
				-		針葉樹				114		++					058	40		-				-		\perp	\longrightarrow		
-					+	広葉樹				9		++					014	1 1		_				+		+			_
-	⊥⊥ ⊤.!⊤ ∸ !			0000	+	±1				4400							0000	4470								+			<u> </u>
	林班計			2308	+	<u>計</u>				4489			<u> </u>				2308	1179					<u> </u>			+			
-					+ +	<u>針葉樹</u>				3181 1308			i				1526 782	1114 65					<u> </u>			+			
+					1	広葉樹				1506		+	-				102		1					\vdash		+	\rightarrow		
20	しト - 01	水源	87	808 単	242	! スギ		85	48	1754	100	毕	6	87	1754				分収造	当	単新スキ	<u> </u>		308		+ +	無	有	5
20	V 1 01	/1////	01	単	272	アカマツ		10			100			081	207				73 48.00	+-	+3/1 // 1		<u></u>	,00		+	755	_ 17_	
Ť						他広葉樹		5			100			040	107								<u> </u>			1			_
-						計				2068				308	2068							計		308					
						針葉樹				1961				768	1961						針	十葉樹		308					
-						広葉樹				107			C	040	107	1													
20	ll-02	水源	87	480 単	168	スギ		65				皆		312	553			1 1	分収造	当	単新 スキ	<u>-</u>		180			無	有	5
-				単	1	アカマツ		15			100			72	128									1					_
					1	他広葉樹		20	48		100	<u> </u>		96	177									1		\perp			<u> </u>
-					1	計				858		+		180	858							計		180		+	\longrightarrow		<u> </u>
-					+	針葉樹				681				384	681						卸	葉樹	- '	180		+			<u> </u>
+					+	広葉樹				177		+	C	96	177			1 1						\vdash		+			
20	1 1 00	水源	07	298 単	1.15	アカマツ		55	48	0.54	400	皆	4	149	25				分収造	717	単新 カラ	- 7 \\		298		+	無	有	5
20	ll - 03	小///	01		143	他広葉樹		45		251	100			149	251 213				刀纵坦	┼큭	年制 カラ	7 4 5		290		+	_***		
						計		40	40	464		<u>' </u>		298	464							計		298		+			
						 針葉樹				251				149	251						쉶	上 上葉樹		298		+	$\overline{}$		_
i						広葉樹				213				149	213						- E		<u> </u>			1			_
-						7-17123																							
20	ち - 01	空間		200 単	123	カラマツ		59	45	151	35		_ !			*	110	53									無	無	10
				単		他広葉樹		41		112							090	6											
						計				263							200	59								$\perp \perp \rfloor$	\Box		_
i					1	針葉樹				151		$\perp \perp$	-				110	53								\perp			<u> </u>
-					1	広葉樹				112			<u> </u>				090	6					-	$\perp \perp$		\perp			_
	L			15 - 102	1	<u> </u>		4.5.5			_							-								+	4		
20	ち - 03	空間		106 単	1115	カラマツ		100	45	127		+ +				*	106	44		-						+	無	月	10
-				単	+i $-$	計				127			i				106	44					i	+		+			\vdash
<u>i</u> _					1 !	針葉樹				127			i i		<u> </u>		106	44					i i			\perp	\longrightarrow		\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		f	間 伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	f
		FIE FIE	業	林	当た		層区分	, -		#0		伐	面		材	非	面		材		Д_	ᅕ					成循	4777	植栽指定	化 打图 居面 和
		類		種	i) 材		ガ /	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	
班	班	型	群	積細	材		点	步		材	1/1/	方				史					理	方					環施	方	o O	Ī
1/1	1/1	32	11	分	積	7.2			1FA	*						新					1_					_	業		有	
				ha	m 3		被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m 3		積		積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
20	ち - 04	空間		512 複	151	1 カラマツ		65	46	520	35		1			*	;	307	182									無	有	10
-				単		他広葉樹		35	46	299	5		- 1				'	205	15											₩
-						計				819			1				;	512	197											<u> </u>
+						針葉樹				520			-				;	307	182											₩
+						広葉樹				299			1				2	205	15											-
-	14			770 75	1 4 4 6			40	40							*		40.4	400									4111	4117	_
20	ぬ	空間		773 複	148	カラマツ		48		566						*	4	464	198									無		1(
+				単		他広葉樹		52	48	654	5		<u> </u>		1 1			309 773	33					-						-
+						計				1220			1		1 1			1/3	231					-						-
+					++-	<u>針葉樹</u>				566 654			- 1		1 1		+ 4	464 309	198					+	+		+ +			\vdash
+		+		1	1	広葉樹				004			1	+	1 1		+ ,	309	33					- 1	+		+		—	\vdash
יחי	る - 02	空間	+	1264 複	160	2 カラマツ		49	49	1035	35		1	+		*	-	758	362						+			無	##	1
.0	ින - UZ	그비		単	102	他広葉樹		51		1143	<u>5</u>		+					506	57									***	/////	- "
+						計		- 51	3	2178				\top			1	264	419											\vdash
Ť						 針葉樹				1035							- 14	264 758	362											
Ť						広葉樹				1143								506	57											
i						四米四				11110																				1
20	る - 04	空間		032 単	159	9 カラマツ		100	49	53	35		i			*		032	19									無	##	1(
	<u> </u>			単	1	計				53								032	19									,,,,		
i						針葉樹				53								032	19											
-													i																	
20	る - 05	空間		024 単	158	8 カラマツ		100	49	39	35		-			*	(024	14									無	無	1
				単		計				39								024	14											
						針葉樹				39							(024	14											
				i																										
	林班計			4497		計				8089				586				911	983				計		586					
- -						針葉樹				5384				301	2893			801	872				針葉樹	† 1	586					
				1		広葉樹				2705				285	497		1	110	111											Ļ
- -		ļ		<u> </u>								1												-				_		\perp
21	11	水源	87	856 単	376	6 スギ		60		2039				513						分収造	当	単新	スキ	-	856			無	<u>有</u>	
+				単		アカマツ		10			100			086																-
+			\vdash		-	他広葉樹		30	51	1050	100			257	1050								±1		050					₩
- 				i		計				3427				856			i						計		856					\vdash
÷						針葉樹				2377			i	599			-						針葉樹	i	856					<u> </u>
+						広葉樹				1050			-	257	1050		<u> </u>							-						\vdash
21	は - 01	水源	11	1588 単	226	6 スギ		67	51	3774	<u> </u>	複	1	111	1887						714	複新	フギ	1	588		+ +	無		<u></u>
- 11	18 - UI	小小//	41		330	アカマツ		11		616				159							╁┹	[技利]	ΛT	- 1	J00			***	_月_	+
-						他広葉樹			51	1277				318	639															
+		+				計			J1	5667	50			588			1						計	1	588		+			
+						針葉樹				4390				270			!						 針葉樹		588					<u> </u>
+						広葉樹				1277				318									피자비	- ; '	300					
+						I A A IVI				1211			i	J. J	000		i								\top					
+													i				i							i						
\top	1																- !													

令和07年01月24日 12頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 令和07年01月24日 13頁

林	小	機	施	面林	h						伐		採					更	新		長	指定	施業	要
		能		_ 種 /	a 当 た	層混	林	伐	伐		主	伐			伐	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	i
			業	林	ョ た	層混区分交		期		伐 正	1	材	非	面	材		生	新			成循	採	栽 指	1 打 打 打 元 元
		類		種 の	ı)	//		***************************************	採	採			更				-	241			循環	杯	定	
姐	班	型	群	積 細	材積	点步		材	:	方							理	方			施	方	定の	Ī
			"	分	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	責 ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	 法	積 ha	要	業	法	有無	
1	1+ 00	った。店	02	ha 2727 単					100		na 1228	3514		们只 II d	1貝 3	X			2727	X				į
	は - 02	水源	02	単 単	315 スギ アカマツ	39			100		545	1796			1 1		┼큭	単新スギ	2121			無	無	—;
+				<u></u>	他広葉樹	1/	1 53		100		954	3806			1 1		+							+
\pm					計	4	1 33	9116			2727	9116					+	計	2727					t
\exists					針葉樹			5310			1773	5310					1	針葉樹	2727					T
††					広葉樹			3806			954	3806						型	2121					T
Ħ					70米回			0000																T
1	は - 04	水源	02	205 単													前	単新 スギ	205			無	有	2
				人伐													1,55	計	205 205 205			7		T
				1														針葉樹	205					T
																								T
1	は - 05	水源	02	372 単													前	単新 スギ	372			無	無	1
				人伐														計	372 372 372					
																		針葉樹	372					
																								1
Ľ.	ほ	水源	41	050 複	290 スギ	下 38		69									当	複新 スギ	050			無	無	1
				複	スギ	上 35		52		複	030	26												1
					カラマツ		68	9			005	5												1
!					アカマツ	上 2	1 68	31			015	16												1
					計			161			050	47						計	050					1
					針葉樹			161			050	47					+	針葉樹	050					1
+	11 T/T + 1							400=4			- 004	1=101					+	<u>+1</u>						+
+	林班計			5798	計			18371			5221	15424					+	計	5798					\downarrow
\vdash					針葉樹			12238			3692	9929					+	針葉樹	5798					\downarrow
+					広葉樹			6133			1529	5495					+		i					+
;	1 1	った。店	02	2005 💥	314 スギ	70	50	C704	100	ᄩ	1000	6721			1 1		714	単新スギ	2905			無		
2	ι 1	水源	02	2905 単 単	カラマツ		52 5 52	16721	100		1888 145	467			1 1		┼┹	早新 人十	2905			ж.	有	+
+					アカマツ				100		872	2392					+							ł
+					計		5 52	9580			2905	9580					+	計	2905					t
\vdash								9580			2905	9580					+		2905					1
					业 天 国			3500			2303	3500					+-	四	2303					
	I	水源	02	508 単	184 スギ	49	30	509	35				*	254	178							無	有	1
\forall	<u> </u>	/1////	02	単	ヒノキ		1 30							254	193							7111		
					計		. 00	1060						508										t
					針葉樹			1060						508										t
					217(12)			1000							07.1									t
	ち - 04	水源	42	533 単	122 スギ	19	43	132	35				*	053	46							無	有	Ī
				単	ヒノキ	8								480	197							****		Ī
					計			695						533										Ī
					針葉樹			695						533										
																								_
	· ·																							
[1
																								1
<u>i</u>					i I																			

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 令和07年01月24日 14頁

林	小	機	施	面林	h									伐	捋	¥	関 伐	長	指定	施業	要件									
		能		種 /	a 当	樹	層区	混	林	伐	伐			±	伐		間	伐		持機 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大	期音	伐	植	伐						
		HE	業	林	ョ た		区分	交		期		伐	面		材 🖠	# 1	面	横 横 横 横 横 横 横 横 横 横	成	+57	栽 指	伐採限度面								
		類		種	IJ		/	~		**/1	採	採			Ę	∌						発 更 樹 面 摘 生 新 理 方 由 法 種 積 ha 要 当 単新 スギ 2000 計 2000 分 分 会	循環	7本	定	度				
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方										理	方				施	方	の	
				分	m3	種	被	合	齢	積 m3	率%	る法	揺	hа			害し		揺	_ 2	亜	_m	法	插	结 。	持 中本 中本 中本 中本 中本 中本 中本 中本	注	有無	積	
22	01 - נו	水源	02	ha 4754 単		゚゚゚゙゙゙゙゙゚゚゙゙゚゙゙゚゚゙゚ヹヸ゙		12	59	1468				200		1	貝川	а	11貝	1113	<u> </u>			-		ha 要 20000 2000 2000 2000 2000 2000 2000			h a 500	
	10 - 01	小小	02	単	241	カラマツ		38	59	4556				500					1 1			┼큭	半机	AT	面 摘 期 育成循環施業 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20		***	<u>-13</u> _	300	
						アカマツ		15	59	1823				400																
i						他広葉樹				4369				900					1 1		摘 発 更 樹 面 摘 生 新 理 方 要 当 単新 スギ 2000 計 2000 計 2000 計 2000 計 035 計 035 計 035 計 038 計 038 計 038 計 038 計 4978									
						計				12216				000		下標 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大														
i						針葉樹				7847				100	3301	間 代														
						広葉樹				4369				900	1838						摘									
																												Ш		
22	り - 02	水源	02	035 単	İ														1 1			前	単新		035			無	有	500
- 1				人伐						1 1			-						1 1						035			\vdash	<u> </u>	
1								_											1 1					針葉樹	035			\vdash	_	\vdash
		LOTE		222 14		- 12		100			400	L F	- !	200			!		1 1			N/4	114 Arr	- 10				477	_	
22	ぬ	水源	02	038 単	366	スギ		100	55		100	皆		038								当	単新		038			#	有	500
<u> </u>				単		<u>計</u>				145				038					+ +						038		商			\vdash
<u> </u>				i	i	針葉樹				145			i	038	145				1 1					<u> </u>	038					\vdash
1	林班計			8773		計				23696			+	943	1/96/		104	1	+ +	21/				≐∔	1079					\vdash
	イヤルエロー			0113		針葉樹				19327				043					摘				+							
						広葉樹				4369				900				\Box												
1						IAX III				1000			i	300	1000				1 1			摘 発 更 樹 面 摘 生 新 理 方 理 方 要 当 単新 スギ 2000 計 2000 金 会								
23	l1 - 01	水源	42	457 単	220	スギ		32	35	350	35				F 1	*	13	37		123					1			無	有	2000
				単		ヒノキ		68	35	755			İ												1					
						計				1105																				
						針葉樹				1105							45	7		387										
i																			1 1									ш	<u> </u>	
23	l1 - 02	水源	42	338 単	233	スギ		39	36	333			-		7	*									-			無	_有_	2000
-				単		ヒノキ		61	36	528	35																	<u> </u>		
						計				861			- !															\vdash	<u> </u>	
i						針葉樹				861			i		-		33	88	1 5	302					<u> </u>			\vdash		
22	l1 - 08	水源	42	408 単	224	ヒノキ		100	36	1004	35		i			*	40	10	1 1	254		_			+ + +			1111	#	2000
23	VI - UO	小冰	42	単 単	224	計		100	30	1004	აე	+++																***	<u></u>	2000
				+ + +		針葉樹		-+		1004																				\vdash
						エ 木 辺]				1004							70	, ,												\vdash
23	l1 - 09	水源	42	382 単	105	ヒノキ	1	100	34	446	35		i		4	*	38	32		156					-			無	有	2000
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単	1	計				446			i				38	2										7	 	
i						針葉樹				446																				
į																														
23	い - 10	水源	04	182 単	98	ヒノキ	1	100	32	200					4	*	18	32			摘 発 更 樹 面 摘 期育成循環施業 理 方 種 積 ha 要 当 単新 スギ 2000 計 2000 2000 計 035 35 計 035 35 計 038 38 計 038 038 計 038 38 計 4978 計 4978 計 4978 計 4978	無	有	2000						
- !				単		計				200		$\perp \perp$					18	横 横 横 横 横 横 横 横 横 横	ш	<u> </u>	$\perp \!\!\! \perp$									
i						針葉樹				200			i		1 1		18		\square	<u> </u>										
	1	ļ																	1 1										<u> </u>	
23	ll - 11	水源	02	280 単	109	スギ		77		259						*												無		2000
				単		ヒノキ		23	33	78												_			-			$\vdash \vdash$		\vdash
						計				337							28	5U							-			\vdash		++
- 1				i	l i	針葉樹				337			i		i i [- 28	SUI .	- i - i'	118			1	1	i					1

林	小	機	施	面林	h						1	伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能				層混	林	伐	伐		3	ŧ	伐		III	間(伐	Ž	摘	発	更樹	重	Ī	摘	期育成循環施業	伐	植	伐
		HIS.	業	林	a 当たり が 材積	層 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種 の	l)	/ 🗴		- 一	採	採				更					-	जग ।				循環		12	度
班	班	型	群	積細細分	材 着	点步		材		方									理	方				施	方	の	面
				ha 分	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	、法	積	h 0	積 m	新	積	h a	積 m3	要	由	法	看	t ha	要	業	法	有無	植 ha
23	٢	水源	02	018 単	194 スギ	100		37			18	IIa	18	*		18	13		+	75 12	13	- IIa		+			
23		71/1/1/	02	単	計	100	40	37)18	13							+	***	_ _	200
					針葉樹			37)18	13							+			
					1																l						
23	ち - 04	水源	42	140 単	121 ヒノキ	100	41	182	35					*	1	140	64								無	有	200
<u> </u>				単	計			182			<u> </u>				1	140	64								Ш	<u> </u>	Ш
					針葉樹			182							1	140	64								\vdash	<u> </u>	
00	+ 05	- レ :(古	40	004 24	404 14 14	400	14	20.4	25					*		20.4	400								4111	+	200
23	ち - 05	水源	42	234 単	121 ヒノキ 計	100	41	304 304	35	++	<u> </u>			^	2	234	106 106				i			+	無	_ <u>1</u>]	2000
1								304		++		+			2	234 234 234	106		+		!			+	\Box		+
											1				-		1100										
23	ち - 08	水源	42	117 単	275 ヒノキ	100	38	350	35		-			*	1	117	123				l				無	有	2000
				単	計			350							1	117	123								ш	<u> </u>	Ш
<u> </u>					針葉樹			350			<u> </u>				1	117	123				i				\sqcup	<u> </u>	
	<u></u>	1.35																	1.4	N/ *** 1					_		
23	ち - 10	水源	04	040 単															月リ	単新ヒノキ		040 040		_	無		200
+				人伐									-						-	計	+	040		+	\vdash		++
																				业 未促		040		+-			+
23	ち - 11	水源	42	370 単	180 スギ	30	40	215	35					*	1	130	75							+	無	有	2000
				単	ヒノキ	70		503	35						2	240	176										
					計			718								370	251								ш		
					針葉樹			718							3	370	251							4	\sqcup		1
00	12 04	-L25	40	404 24	170 6 1 +	100	38	20.4	25					*		104	400								4111	_	200
23	り - 01	水源	42	164 単	170 ヒノキ 計	100	38	304	35						1	164 164	106 106							+	,;;;	<u> </u>	2000
				+ + +	針葉樹			304								164	106							+	\Box		+
i					四天四			004			- 				<u>'</u>		100							+			
23	り - 02	水源	42	179 単	174 ヒノキ	100	38	338	35		!			*	1	179	118								無	有	2000
				単	計			338							1	179	118										
<u> </u>					針葉樹			338			i					179	118		_						Ш	<u> </u>	\sqcup
	.,	1.35			4-4	100																			4777	_	1
23	ぬ	水源	02	070 単 単	171 スギ 計	100	39			++	<u> </u>			*)70)70	45 45								無		2000
-				- 早				129 129			1)70)70	45							+	\vdash		\vdash
			+		可未倒			129		++	1	+				10	45							+-			+
23	る - 04	水源	02	029 単	172 スギ	100	38	54	35			\Box		*	(29	19		+						無	有	2000
		3 7/73		単	計			54			1				C)29	19				l						
					針葉樹			54			1					29	19								Ш	_	Щ
<u> </u>	1.	1									i				<u> </u>				_					_		<u> </u>	\vdash
23	わ - 02	水源	42	374 単	138 ヒノキ	61								*		187	120		+					-	無		200
				単	他広葉樹	39	38		5	++			-		1	187 374	11							-	$\vdash\vdash$		\vdash
- !					計			571 342		++	1	+			1	187	120		+		+ +			-	\vdash		+
					広葉樹			229							1	187	11							+-	\Box		+

伐 採 造 林 計 画 簿

林	小	機	施	面	林	ı								伐	採	Ŕ						更	新			長排	旨定 [施業	要件
		台			種 ,		層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐	Ś	——— 摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業		林 1	1	層区分					伐	面		材 非	E	面	材								成		植栽指定	伐採限度面積
		類			種 1)	分 /	交		期	採	採			更	F				生	新						採	指定	限・度
班	班	型	群		の対	<u>†</u>	点	步		材	1/4	方			\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	٤				理	方					環施	方	の	面
1/1	1/1	32	11 +		細		•		1EV	1 =					新				-	1_		12			-	苯		有	
		H		ha		m3 種	被	合	齢	積 m3			積	ha		_	積 ha	積 m3	要	由	法	種	槓	ha	要			無	ha
23	わ - 03	水源	09	535 単		37 <u>カラマツ</u>		69		536					*	+	294	188		-							無	_有_	2000
				単	<u> </u>	他広葉樹		31	38	258	5		i i				241	13		+									
					-	計				794			i				535 294	201		-			<u> </u>						
					-	<u>針葉樹</u> 広葉樹				536 258			- 1				294	188		+							\dashv	$\overline{}$	$\dashv \dashv$
+	1			1	1					258					1 1		241	13		+			+				\rightarrow		
23	わ - 04	水源	na	545 単	<u> </u>	46 カラマツ		81	38	683	35				*	+	381	239									##	右	2000
23	17 - 04	71/1/3	103	当		他広葉樹		19		172	<u></u>						164	9		+-						+ + + + +	-	-13	2000
					-	計		13	- 50	855							545	248										_	\Box
						針葉樹				683			<u> </u>				381	239					<u> </u>						
					1	広葉樹				172			i				164	9					i						
i						/CARIE							İ																
23	た	水源	02	043 単	<u>i</u>								İ							前	単新	スギ		043			##	有	2000
					、伐								I I							1,55		計		043					
1													-				-					針葉樹		043					
													1																
23	つ	水源	02	219 単																前	単新	スギ		219			無	有	2000
				人	、伐																	計		219					
													i									針葉樹		219					
į																							-						
	林班討	<u> </u>		5124		計				8589							4822	2809				計		302					
-			+			針葉樹				7930							4230	2776		+		針葉樹	-	302			\rightarrow		\square
						広葉樹				659							592	33		-									\blacksquare
05	12 04	C 88		074 24		00 14 14		00	44	500	0.5				*	L	047	000		-						 	4111	_	0000
25	り - 01	空間		271 単		30 ヒノキ		88		589			<u> </u>	+	^	•	217	206		+			<u> </u>			+ + + ;	#		2000
+				単	<u> </u>	他広葉樹		12	41	84	5			+			054 271	4		+-			-				\rightarrow	\rightarrow	+
+		+	+		+	<u>計</u> 針葉樹				673		+		+			217	210 206		+				++			+	-	+
+				1	+	<u>可果倒</u> 広葉樹				589 84							054	4		+							-		+
+				1		仏未倒				04							034	4		+							+	\rightarrow	+
25	り - 02	空間		376 単	i	08 ヒノキ		100	41	839	35				*	+	376	294		+							 	右	2000
25	-5 02	1 1 1 2 1		当 単		計		100	71	839							376	294									***		2000
i						針葉樹				839							376 376	294											\Box
						21 21(12)																							\Box
25	り - 03	空間		371 単	1	14 ヒノキ		94	39	808	35				*	+	260	283									無	有	2000
1				単		カラマツ		6	39	51	35		į				111	283 18											
						計				859			1				371	301											
i						針葉樹				859							260 111 371 371	301											
													- 1				1 1												
25	リ - 04	空間		350 単		85 ヒノキ		55	38	388	35		<u>į</u>		*	t	192 158 350 350	136									無	有	2000
				単	1	カラマツ		45	38	309	35		į.	Ш			158	108					<u> </u>						
- 1					- 1	計				697							350	244					- -						
			\perp			針葉樹				697							350	244					- 1				\perp		Ш
			1											+						_			- !				\dashv		Щ
- !			+											+						+			- !	+			\dashv		\square
- 1													- 1				1 1 1												Щ

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 令和07年01月24日 17頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			а ч	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間(付		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種の	1)		/				採	採				更											循環		定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方									理	方					施	方	の	面
				ha 分	m 3	3 種	被	合	齢	積 m3	率 %	6 法	積	hа	積 m	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	付 h
25	1) - 05	空間		368 単	156	カラマツ		66	37	402					1 1	*		221	141									無		_
				単		他広葉樹		34		222								147	11									,,,,		
						計				624								368	152											
<u> </u>					1	針葉樹				402			i		<u> </u>			221	141					<u> </u>					<u> </u>	\vdash
					+	広葉樹				222								147	11										<u> </u>	
25	13 00	空間		394 単	220	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		100	20	005	25		i			*		204	240					<u> </u>				fπ	±	200
25	り - 06	全间		394 年	230) ヒノキ 計		100	36	995 995		' 			1 1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		394 394	348 348									無	有	200
-				 		針葉樹				995								394	348											\Box
i					Ti	四月不四							i				i	00.						i						
25	り - 07	空間		286 単	152	2 カラマツ		56	36	258	35					*		143	90									無	有	200
				単		他広葉樹		44		219	5							143	11										<u> </u>	
					11	計				477			i					286	101					<u> </u>					<u> </u>	
-					+	<u>針葉樹</u>				258			- !					143	90					-					<u> </u>	\vdash
-					+	広葉樹				219			-					143	11											
- 1	林班計			2416		計				5164								2416	1650					- 1						\Box
	1111111			2410		針葉樹				4639								2072	1624											
$\overline{}$					+ i -	広葉樹				525			i					344	26					- i						\vdash
29	は - 02	空間		030 単	333	3 スギ		100	47	106			į			*		030	37					į				択	無	
- 1				単		計				106						1		030	37		_				\perp				—	\vdash
-						針葉樹				106								030	37											\vdash
29	は - 04	空間		1152 単	157	7 カラマツ		60	49	1121	35					*		749	392									ŧ₽	無	\vdash
29	18 - 04	エ비		単	137	他広葉樹		40		791	5							403	40									3/\	_ ///\	\vdash
					+	計		10	10	1912			i					1152	432					i						\Box
						針葉樹				1121								749	392											
						広葉樹				791								403	40										<u> </u>	
-										1 1						1								-					<u> </u>	\vdash
29	に	空間		703 単	183	カラマツ		68		904						*		422	316					- !				択	無	\vdash
- i				単	+	他広葉樹		32	47	454								281 703	23					<u> </u>						\vdash
+					+	<u>計</u> 針葉樹				1358 904								422	339 316											\vdash
						<u>工工工業団</u> 広葉樹				454								281	23											$\overline{}$
i					1	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				1 70-			i					201	20					- i						
	林班計			1885		計				3376							1	1885	808											
						針葉樹				2131								1201	745											
-						広葉樹				1245								684	63										<u> </u>	\vdash
-		—		4-4 24	1000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		400	40	10					1 1	*		4-4	1 1 10					- !				4 111		000
30	ろ - 02	空間		451 単	263	3 ヒノキ		100	48	1257			i i			*		451	440					<u> </u>				無	有	200
				単	+	計 針葉樹				1257 1257								451 451	440 440						+					\dashv
						1 本 本 立				1431								70 I	7770										$\overline{}$	\dashv
													i				i							i						\top
																	-													\top

林	小	機	施	面林種	h	投			長	指定	施業要件														
		能		種 /	a 樹	層混	林	伐	伐		主	伐		間(伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		胎	業	林	当 た た	区		#0		伐	面	材	非	面	材										植栽指定の有代採限度面積
		類		種	リ	分 父 /		期	挼	採							王	新					成循	採	指 限・定 度
班	班	型	群	の 積 細	材積	点		材	114				史				理	方					環施	方	の面
1/1	7/1	32	11 	積		•	1F.A			, ,			新				1_						業		
				ha	m3 種					12	積 ha	積				要		法	種	積	ha	要		法	
30	ろ - 03	空間		018 単	272 ヒノキ	100	46				-		*								\perp			無	有 2000
				単	計															-	++				
					針葉樹			52			+ +			018	18						++				
00		⇔ 88		004 24	400 + = = 304	00	47	1005	0.5		++-		4	000	400						++			4111	+ 0000
30	^	空間		261 単	169 カラマツ				35		1		*							<u> </u>	++			ж.	有 2000
<u> </u>				単	他広葉樹		47		5		+ +			052						-	++				
					計 상###			462			1	1 1								-					
1					針葉樹 広葉樹						1	1 1		209						+					
1				1				97			+	1 1		052	1 3						++				
1	林班計			730	計			1771			1			730	501					-	++				
1	11小り11			750	針葉樹						+			678											
					<u>」 </u>																+				
								1 1			1			002											
31	に - 01	空間		936 単	220 スギ	85	46	1854	35				*	702	649									#	無 2000
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			単	ヒノキ									234										<i>_</i> ,,,,	XX
!					計						1			936	764										
					針葉樹						1			936											
31	^	空間		1184 単	253 スギ	71	47	2254	35				*		789									無	有 2000
				単	ヒノキ	14	47	444	35					237											
					他広葉樹	15	47		5		į l														
į					計															i					
					針葉樹						1														
					広葉樹			495			-			355	25										
																					\perp			_	
31	5	空間		279 単	351 スギ						+ +		*							-				無	有 2000
				単	ヒノキ	21	45		35		1										++				
<u> </u>					하						+			279						<u> </u>					
<u> </u>					針葉樹			1041			+ +			2/9						<u> </u>	++				
31	11	空間		480 単	260 ヒノキ	100	20	1057	25				*	400							++			##	有 2000
31	<u>ر، </u>	工间		480 年	Z60 ピノキ 計	100	30						+++								++			ж.	F3 2000
+				+ +	針葉樹																+++				
					业 未饱			1557						460	4/3										
31	<i>k</i> h	空間		399 単	196 スギ	60	47	497	35				*	160	174									1111	有 2000
- 01	Vol	<u> </u>		単	ヒノキ																+			7111	- FJ 2000
					他広葉樹			224	5																
İ					計			837																	
1					針葉樹									200						- 1					
					広葉樹																				
																·						·			
i																				i	$\perp \perp$				
i											1	1								i					.

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 2月24日 19頁

林	小	機	施	面林種	h								伐		採						更	新			長力	旨定於	五業	要件
		能		種	a 数	層区	混	林	伐	伐			主 伐	į			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		HE	業	林	当した	区	<u></u>		#0		伐	面		材	非	面	材			ΦE					∟t;		栽指定	伐採限度面積
		類		種	たり	分 /	交		期	採	採				更				生	新						採	拍定	度
班	班	型	群	積細	材積	点	步		材		方				🖛				理	方					環施	方	の	面
7/1	1/1	==	111	分		• >rb		#A	1主 _			7 ±		* ±	新	* ± .	*			2+	1=	1 =		æ	業	:	有	- 1
-		ļ		ha	m3 種	被	合	龄	積 m3		14	積	ha	看 m	-	積 ha		要	曲	法	種	植	ha	要			無	ha
31	る - 02	空間		442 単	199 スギ		57		531					1 1	*	177	186									無 -	有	2000
				単	ヒノキ		7	46	66					1 1		022												\perp
- 1					他広葉樹		36	46	350	5				1 1		243												$\overline{}$
+					計				947			-		1 1		442						-	++			-		+
-					針葉樹				597			-		1 1		199						-	+					+
<u> </u>				i	広葉樹				350					1 1		243	18					-						+
04	4	중		540 PK	1050 7 +		20	45	100	25		i		1 1	*	400	4.00					<u> </u>				4 пт -	_	2000
31	か	空間		543 単	252 スギ		33		480			-		+ +		163 217	168 169					-				 	19	2000
- 1				単	ヒノキ		33		482					1 1														+
-					カラマツ		34	45	484	35				1 1		163	169					+						+
<u> </u>					計量				1446 1446					1 1		543 543						+	++			+		+
					対条徴				1440					1 1		543	506											+
31	よ	空間		248 単	134 ヒノキ		6	45	21	35				1 1	*	012	7					+				10TI :	_	2000
31	<u> </u>	그미		単 単	カラマツ		48		166					1 1	+	112						+	+			//// /	Ħ	2000
				<u> </u>	他広葉樹			45	170			-		1 1		124	9					-						+
1				1	計		40	45	357	- 5				1 1		248												
				1	針葉樹				187			-		+ +		124	65					-						+
+					広葉樹				170							124	9											+
									170							124	1 1 3					-						+
31	た	空間		397 単	140 ヒノキ		6	45	35	35					*	020	12									1111 :	右	2000
01	10	그미		単	カラマツ		57	45	331	35						198										////	Н	2000
					他広葉樹		37		228					11		179												+
1					計		0,		594							397						i						
1					針葉樹				366							218												+
i					広葉樹				228			i				179												\top
					727(12)				1 1																			
i	林班計			4908	計				11955							4908	3744											
i	1111/281				針葉樹				10488							3808												
i					広葉樹				1467							1100						i						
!																												
32	む - 01	水源	42	160 単	226 ヒノキ		100	34	403	35					*	160	141									無	無	2000
- 1				単	計				403							160	141											
i					針葉樹				403							160	141					į						
	林班計			160	計				403					1 1		160												
<u> </u>					針葉樹				403					1 1		160	141											
į												i																$\perp \! \! \perp \! \! \perp$
33	ち	水源	01	2621 単	159 スギ		55		2413			-		1	*	1442												$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
1				単	カラマツ		5		213					1 1		131	75											$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
!					他広葉樹		40	52	1807					1 1		1048							$\perp \perp$			_		\dashv
!					計				4433							2621	1010											$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
					針葉樹				2626					1 1		1573										\perp		\dashv
			1		広葉樹				1807							1048	90											\dashv
																									+			+
- 1		1		1 1 1	1 i			ıl	1 1			i	1 1	i i		1 1 1				1		i						

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 令和07年01月24日 20頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			指定	施業	要作
		台上		種 /	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		F	間 伐	Ì	—— 摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X			₩B		伐	面		材	非	面		材							期育成循		植栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		7	交		期	採	採				更					生	新				循環	採	指 定	1位 度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方									理	方				施	方	の	面
-				分 ha	m 3	3 種	被	合	龄	積 m3	蒸 0.	6 法	瘄	hа	積 m3	新	積	h a	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	植
33	<i>t</i> h	水源	02	848 単		5 スギ		30	59	464		皆		382	464		1貝	IIa	1貝 川3		_	単新		848			14		ď
33	09	小小	02	単	173	カラマツ		70		1060			- 1	466	1060						+=	半初	ヘT	040)			! 	
-						計		70	33	1524	100			848	1524								計	848	3				\Box
i						針葉樹				1524				848	1524								針葉樹	848					
ļ						21213123							-				ļ						21715122						
i	林班計			3469		計				5957			l	848	1524			521	1010				計	848	3			i	
						針葉樹				4150				848	1524			73	920				針葉樹	848	3			ļ	
						広葉樹				1807			-				10	048	90					-				·	—
-	 	1.5=		1.25									!	\perp								-			1		_		
34	ろ - 01	水源	04	1080 単	169	9 ヒノキ		100	36	2004	35	·	1			*	10		701						+		無	有	_20
<u> </u>			+	単	+	計			\rightarrow	2004		+		+			10)80)80	701 701			-		- -	+	+			_
					1	針葉樹			+	2004			- I		1 1		10	J8U	101					1				! I	
34	は - 03	水源	02	063 単	160	0 ヒノキ		54	44	59	35					*	(038	21								1111	有	20
J-T	18. 00	71/1/1/	02	単	1100	他広葉樹		46		51	5							125	3								711		
i						計				110			İ				(025 063	24										_
				1	-	針葉樹				59			1				(038	21										
						広葉樹				51							()25	3										
<u> </u>					1								- 1		<u> </u>		<u> </u>							-					—
34	に	水源	01	322 単	172	2 スギ		90	58	520			-			*	2	225	182								無	有	20
				単		他広葉樹		10	58	59	5	<u> </u>					(97	3									·	
<u> </u>					+ ;	計				579							3	322 225	185					-					_
-				1		針葉樹 広葉樹				520 59			1					225 097	182										
+						四条倒				1 139								Jer	3									'	
34	り - 02	水源	02	867 単	144	4 スギ		6	39	81	35		i			*	1	173	28								#	有	20
	J 02	יניווי ני		単		ヒノキ		70	39	946			- 1					134	331								,,,,		`
						他広葉樹		24		340							2	260	17										
						計				1367							8	367	376									ļ	
_						針葉樹				1027								607	359										<u> </u>
-						広葉樹				340							2	260	17										
0.4	14 00	_L \\T	00	4000 24	001	- 1.4 J		100	40	0005	0.5					*	4.0	200	0.40			-					4111	—	0.0
34	ぬ - 02	水源	02	1229 単 単	208	5 ヒノキ	1	100	43	2695	35)				~		229	943								_##_	有	20
-						計				2695 2695			1					229 229	943 943										
						1 未倒				2093							12	229	943										
34	ぬ - 03	水源	02	1498 単	208	8 ヒノキ	1	100	41	3345	35					*	14	198	1171							+	無	有	20
			-	単		計	<u> </u>			3345								198	1171								****		
						針葉樹				3345								198	1171										
																													_
34	ක - 04	水源	02	1316 単	176	6 ヒノキ		79		1958			!	$\perp \perp$		*		961 355	685								無	有	20
- !				単		他広葉樹		21	42	544		<u> </u>	- !	\perp					27			_			1				
- !					1 !	計				2502		+		+				316	712							+			ı —
			+		 	針葉樹				1958				+	<u> </u>		-	961	685						1	-			
-					+ +	広葉樹			+	544		+	i				+ 3	355	27									! I	,—

令和07年01月24日 21頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a	#±+	層混	林	伐	伐			主	伐			間(ķ	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		BE	業	林	当た		層 混 区 分 交		#0		伐	面		材	非	面		材		_#	±c					成	+57	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更					生	新					循環	採	指 定	限度
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材	••	方									理	方					環施	方	ο O	面
7/1	7/1	_	нт	分			被合	齢	│ │ 積 m3	率 %		1重		1主	新	1主		1± 0	要	由	法	種	1主		要	業	:+	有無	
0.4	- 04	-L215	00	ha	m	3 種	TIX D	困マ	11見 M 3	7 9	0 74	惧	ha	積 m	3	積	na	積 m3	女	_			積		女	+	法		h
34	つ - 01	水源	02	114 単	1							<u> </u>		1 1		i				月月	単新	スギ		114 114		+	無	有	200
1				人伐	+ +									1 1								計 針葉樹		114		+			
-																						可未的		114					
34	う - 01	水源	02	270 単	26	55 スギ	44	37	340	35					*		122	119									無	有	200
<u> </u>	J 01	יניוויירי	02	単	120	ヒノキ	56		438							i	148	153					i			1	////		200
						計		<u> </u>	778								148 270	272											П
						針葉樹			778								270	272					İ						
																							i						
	林班計			6759		計			13380								645	4384				計		114					
						針葉樹			12386					1 1		5	908	4334				針葉樹	<u> </u>	114					\sqcup
-						広葉樹			994			-		1 1		-	737	50								$\perp \perp \downarrow$			\sqcup
		ļ.,_			1																					\perp	_		\vdash
35	ι I	水源	02	2211 単	18	37 スギ	21		917						*		442 553 553 663	321					- !			+	無	_有_	200
				単		ヒノキ	22		964					-			553	337								+-+			\vdash
-					+	カラマツ	31		1323 1180			<u> </u>		1 1		<u> </u>	553	463 59					<u>i</u>			+			\vdash
					-	他広葉樹計	26	48	4384	5						-	211	1180								+			\vdash
1						針葉樹			3204								548	1121								+			\vdash
+									1180			-					663	59								+			\dashv
						四米四			11100								000	- 00								1			
35	ろ - 01	水源	02	1576 単	24	19 スギ	15	46	624	35		i			*	i	236	218								1	無	有	200
				単		ヒノキ	40		1668								631	584								\Box	,,,,		
!						カラマツ	40		1625								630	569					-						
						他広葉樹	5	46	217	5							079	11					i						
						計			4134					1 1			576	1382											
-						針葉樹			3917					1 1			497	1371					-			$\perp \perp \mid$			\sqcup
					1	広葉樹			217								079	11								\perp			\square
		ļ.,_													+	- -										\perp	_		\vdash
35	は	水源	02	814 単	27	75 スギ	20								*		163	166								+	無		200
				単	+ -	ヒノキ	40							-			407	332					i			+-+			\vdash
-						カラマツ 計	40	47				-		1 1			244 814	324 822		_						+-+			\Box
+					++-	<u>司</u> 針葉樹			2350 2350								814 814	822								+			\vdash
1					+	三 可未倒			2000								014	022								+			\vdash
35	1	水源	02	3230 単	16	50 スギ	15	44	826	35					*		485	289								+	無	有	200
33	10	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	02	単	110	ヒノキ	42		2315								453	810								+	////		200
i						カラマツ	43										292	811											П
						計			5457								230	1910											\sqcap
- !						針葉樹			5457					1 1			230	1910					_						
35	ち	水源	02	080 単	23	35 スギ	100	42	201	35					*		080	70									無	有	20
i				単		計			201								080	70											
i		1			1 !	針葉樹			201			İ					080	70					Í						\sqcup
					1 !						$\perp \perp$	<u> </u>			$\perp \perp$								i			$\perp \perp \downarrow$			\vdash
į					1 !							į		1 1		į							i	1					

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 2 2 頁

林	小	機	施	面林	h							伐		採						更	新		長	指定	≟施業	€要件
		能			а ч	樹	層混	林	伐	伐		主	伐			間伐		摘	発	更 樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		HE	業	林	当た		区 分 交		期		伐	面	材	非	Ē Ī	面	材		生	新			成 循	j + 55 7	栽指定	伐採限度面積
		類		種	IJ		/ ×		规	採	採			更	ī				±	初			循	採	力定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方								理	方			環施	方	の	面
-,-	"-	_	"	分	15 m;	3 種	被合	龄	積 m3	率 %		4 .	1=	新		佳 []	£ 0	要	由	法	積	ha 要	業	法	有無	
25	12 04	-121西	00	ha							-	積 ha	積	m3 *		積 ha	積 m3	X	Щ	7Д 11里	们只	na 😎				
35	り - 01	水源	02	725 単	15	3 スギ ヒノキ	47		556			1		^		290	195 220				1			無	有	200
1				 		<u> </u>	53	43	1185	33			1 1			435 725	415				1			+	+	++
				1		針葉樹			1185				1 1			725	415							+-	\vdash	++
1						业 未饱			11100							123	713				1			+-	+	+
35	り - 02	水源	02	1442 単	150	6 ヒノキ	55	42	1325	35				*		938	464				1			=====================================	有	200
- 00	02	13/11/1/	02	単	10	カラマツ	21		493							216	173							711		200
i						アカマツ	24		576							288	202									\Box
						計			2394							1442	839									\Box
-						針葉樹			2394							1442	839									П
																1										
35	わ - 01	水源	02	914 単	25	4 スギ	43		1065					*	•	366	373							無	有	200
i				単		ヒノキ	57	43	1416	35						548	496									
						計			2481							914	869				i				ـــــــ	$\perp \perp$
i						針葉樹			2481							914	869				i				₩	$\perp \perp$
- 1				1									1 1			1	1 1								—	\perp
35	か - 01	水源	02	916 単	17	1 ヒノキ	100	41	1681	35				*	•	916	588							無	<u> 有</u>	200
				単		計			1681							916	588									$\perp \perp$
+					+	針葉樹			1681							916	588								-	-
	4, 00	LANGE	-	00.4 34	-		400	40	200					.1.		004	0.44								 	-
35	か - 02	水源	02	224 単	28	7 スギ	100	42	688	35				*		224	241				i			無	19	200
<u> </u>				単	+	<u>計</u> 針葉樹			688 688							224 224	241				i			+-	+	++
						」			000				1 1			224	241							+	+	++
35	か - 03	水源	02	383 単	15	7 ヒノキ	30	41	193	35				*		115	68							無	右	200
- 55	73 00	73/1/3/	102	単	13	アカマツ	21		135							077	47								├ न	200
						他広葉樹	49		332	5						191	17							+	+	+
i						計	1.0		660							383	132							1		\Box
						針葉樹			328							192	115									\Box
						広葉樹			332							191	17				-					
35	た	水源	09	1275 単	15	7 スギ	10		213					*	:	128	75							無	有	200
				単		ヒノキ	25		533							446	187									
i						カラマツ	65	45	1356							701	475									
-						計			2102							1275	737								₩	$\perp \perp$
						針葉樹			2102							1275	737								₩	$\perp \perp$
-	11		+			±1																		4	4	++
	林班計	-	+ +	13790		計			27717							13790	9185							+	+	++
			+		+	針葉樹			25988							12857	9098							+	+	++
<u> </u>			++		+	広葉樹			1729			-				933	87				<u> </u>			+-	+	++
20	l l	水源	07	2415 単	20.	7 スギ	35	47	2033	100	比	1087	7 00)33		1	1 1	 分収造	717	単新スギ	24	15		+	+	++
30	VI	小派	01	24/15 早	22	<u>/ スキ</u> アカマツ	65		3763			1328		763				ᄁᄿᄱ	+=	子利 人十	24	10		+	+	++
-			+ +	+ +		<u>アカマラ</u> 計	00	41	5796			2415		796						計	24	15		+	+-	++
-			+ +			針葉樹			5796			2415		796										+	 	+
-			+		+	四天間			5/1 90			2410	, 37	30	+	 				业 未位	J 24	10		+	+	++

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 23頁

林	小	機	施	面林	h								ſ:	戈		採							更	新			指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			Ξ	ŧ	伐		F	間(伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	コ た		区 分 交		期		1	伐	面		材	非	面		材		生	新				成 循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	IJ		/		***	採	į	採				更						941				循環	坏	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		7	方									理	方				環施	方	の	面
				ha 分	m 3	· 種	被合	龄	積「	n al 率	· % ;	法	積	h a	積 m3	新	積	ha	積 m	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	頼 h
	林班計			2415	1	計			579	_			24		5796			1			+		計	2415			-		ΠÏ
	14.7/101			2410		針葉樹			579				24		5796				1 1				針葉樹	2415					
i						21 / 12							 - '		0.00		i						21 7 123						П
37	3	水源	87	366 単	481	スギ	65	56	119	96 10	00	皆	2	74	1196		-			分収造	当	単新	スギ	366					
				単		アカマツ	35	56		12 10	00			92	642														Ш
						計			183					66	1838				1 1		1		計	366					\sqcup
						針葉樹			183	38			_ 3	66	1838				+ +		-		針葉樹	366					\vdash
	++ T/T <u>←</u> I			000		±1			400						4000						+		±1	000					\vdash
-	林班計			366		計 針葉樹			183 183					66 66	1838 1838				1 1		+		計 針葉樹	366 366					\vdash
						工工工 未倒			103	00			<u>_</u>	00	1030				1 1		+		<u> 到未倒</u>	300					Н
38	4 - 04	水源	87	200 単	217	7 スギ	66	3 45	30)4 10	00	皆	1	60	304		-			分収造	当	単新	スギ	200					\sqcap
		73 11131		単		アカマツ		3 45		28 10				10	28		i			73 1/2		7-371	/ /	200					П
- 1				i		他広葉樹	28			35 10				30	135		-							1					
						計			46	67			2	00	467								計	200					П
						針葉樹			33	32				70	332								針葉樹	200					Ш
-						広葉樹			13	35			0	30	135		i												Ш
	11===					1							-				-												\vdash
-	林班計			200		計			46					00	467		-		1 1		+		計	200					\vdash
						針葉樹			33					70 30	332 135		i		+ +		+		針葉樹	200					
+				1	+	広葉樹			1 13	55			+ 0	30	135						+								\vdash
39	は	水源	87	550 単	391	スギ	70	63	155	59 10	00 5	뱜	3	57	1559					分収造	当	単新	スギ	550					П
		73 111/31		単		カラマツ	20			38 10				38	438					73 1/2		7-371	7 ()						П
						アカマツ	10			21 10	_			55	221														
						計			221	18				50	2218								計	550					Ш
						針葉樹			221	18			5	50	2218		- -						針葉樹	550					Ш
													-				-												\sqcup
39	に - 01	空間		2799 単	276	る スギ フェーコン	35				35					*		340	99		-								\vdash
i				単	+ -	アカマツ	25				35		i					560 399	70 16		+								Н
+						他広葉樹計	40	52	334 822		5							799	187		+								
-						針葉樹			487									400	170		+								
- 						広葉樹			334									399	16										
i						10×12											- 1		1 1		+								П
39	に - 02	空間		3051 単	321	スギ	4(412	23 3	35					*		220	144	3 ふれ森									
				単		アカマツ	15				35							305	54										П
					1 !	他広葉樹	45	50			5		-					526	24										Ш
						計			1047								30	051	222										\sqcup
					1 !	<u>針葉樹</u>			566		+	+					15	525	198		+								\vdash
					+	広葉樹			480)9			i					26	24	U	+								\vdash
39	I I	空間		007 単	120) スギ	100) 42		10 3	35					*	-	007	1	1	+								\vdash
39	lq	그미		単 単	128	計	100	42		10 3))	+	-	+				007		4	+								\vdash
+						針葉樹				10								007		4	+								\sqcap
					+	五 不 以			 				i					701	 	+									\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 2 4 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	а	樹	層温	昆	林	伐	伐			主	伐		間	引伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		区 分 3	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種	l)		/ / 3	~		丹力	採	採				更					=	क्र⊓					循	休	定	皮皮
班	班	型	群	積 細	材積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の	直
-,-	"-		"	分	m (3 種	被	会	龄	積 m3	率 %		4書	.		新	往	h a	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	
20		중		ha									付貝	ha	積 m3	*	積				Н	74 /	1111	17貝	na	 		14	***	ŀ
39	^	空間		213 単	21	7 スギ アカマツ		90	67 67	427			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		81 11	149					<u> </u>						\dashv
-				 		他広葉樹		5	67	24			1					21	8					-						\dashv
				1		計		3	67	475		++					+ 0	213	158					-						
+						針葉樹				451								92	157											\dashv
						広葉樹				24								21	1											_
													i					, <u> </u>	1 1											-
39	ぬ	水源	87	369 単	269	9 スギ		55	50	575	100	皆	i	203	575					分収造	当	単新スキ	<u> </u>	i	369					
-		3 1,11,5		単		アカマツ			50		100		i	166	470					73 17.72	1	1 3/1 2								
-						計				1045				369	1045								計		369					
l						針葉樹				1045				369	1045							金	葉樹		369					
39	わ	空間		1499 単	25	4 スギ			64	1378			<u> </u>			*	4	50	482									無	有	20
- -				単	1	カラマツ		25	64	969					<u> </u>		3	00	339					<u> </u>						
<u> </u>					1	アカマツ		10	64	392					<u> </u>		1	50	137					<u> </u>						
-				1		他広葉樹	3	30	64	1202	5		1		-			99	60											
-						計				3941			-				14		1018											
-						針葉樹				2739								00	958											
+						広葉樹		_		1202			- !				5	99	60											_
00	4.	ch 88		045 24	4.4			20	40		0.5					*		4.5										ATT.		
39	か	空間		215 単	14	5 スギ	10	00	40	335	35	+	<u> </u>		- 	^		15	117									無	有	20
+				単	1	計 針葉樹				335			<u> </u>		- 			15 15	117 117					<u> </u>						
				1		- ゴ朱惻				335			- 1		1 1		4	115	117					-						
39	よ	空間		073 単	14	7 スギ	10	00	40	115	35					*	-	73	40					-				無	右	20
יַפּכ	δ	工旧		単	14	<u>/ </u>	1	00	40	115	33							73	40					-				***	 	20
+										115								73	40											_
						四天四				110								7.5	70											_
39	れ - 01	空間		306 単	230	0 スギ	3	35	49	260	35					*	0	92	91									無	有	20
	10 0.			単		アカマツ			49	112								61	39									***	-13	
-						他広葉樹			49	385								53	19											
-				1		計				757			i					06	149											
						針葉樹				372			į				1	53	130											
-						広葉樹				385							1	53	19											
-													-				İ							i						
39	れ - 02	空間		1329 単	24	5 ヒノキ			48	1035						*		99	362									無	_有_	<u>20</u>
- -				単		アカマツ			48	1032								99	361					- !						
-				1		他広葉樹	4	40	48	1429								31	71											
-			+			計				3496		+					13	29	794					- !	++		1 1			
		+	+			<u>針葉樹</u>		-	_	2067		++	-	+			7	98	723		+			- !	++		+		\longrightarrow	_
+			+			広葉樹		+		1429		++					5	31	71		+				++		+	-+		
÷			+		-					<u> </u>		++									-			-	++		+	-+	\longrightarrow	
+			++		+				_	1 1		++	i	+			-		1 1					i	++					_
+			+ +		+ +							+							1 1					- 1					\longrightarrow	\dashv
	1	1	1 1	1 1 1	1 1	1	1 1	- 1	1	1 1	1	1 1		1 1	1 1			1 1		t .	1 1						1 1	1		- 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 令和07年01月24日 2.5頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新				指定	施業	要件
		台		種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間(È	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区分					伐	面		材	非	面		材								成	1	栽指定	伐採限度面積
		類		種	i) 材		7	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3-1-	方				-					理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1	-	HT	分			* *	ے	***	4	率 %		1=		1=	新	1=		1± -			:+	1=	1=			業	1.54	有	
!	1			ha	m 3		被	合	齢			_	頼	ha	積 m	_		ha	積 m3	要	曲	法	種	人	hа	要		法	無	h
39	れ - 03	空間		1482 単	250	ヒノキ		50		1962	35					*		741	687		-							無	有	200
				単		他広葉樹		50	48	2035	5		<u> </u>					741	102											\vdash
					+	<u>計</u> 針葉樹				3997			-					1482 741	789 687											\vdash
+					+ +	<u> </u>				1962 2035			1		1 1			741	102					1				\rightarrow		\vdash
1				1	+ +	四条倒				2033			1					741	102											
30	れ - 04	空間		412 複	150	ロヒノキ		40	47	262	35		-			*	-	165	92									無	##	200
- 55	10 07	- 10		育	1100	他広葉樹		60		409	<u></u>							165 247	20											200
i					1 :	計		-00		671			i				i	412	112											
						針葉樹				262								165	92											
						広葉樹				409								247	20											П
																														Ш
39	れ - 05	空間		1398 単	25′	1 スギ		35	49	1297	35					*		419	454									無	有	200
				単		ヒノキ		25		926	35							280 699	324											\perp
					1	他広葉樹		40	49	1537	5	\perp	<u> </u>	\perp				699	77					i					—	\vdash
-					1	計				3760			-				-	1398	855					i						\vdash
- !						針葉樹				2223								699	778					- 1						\vdash
						広葉樹				1537								699	77										—	\vdash
	1- 00				100					100						*	-	000	1.10									4	4777	
39	れ - 06	空間		739 複	160	カラマツ		33		406	35					*		296	142									無	_#	200
<u> </u>				育	+	他広葉樹		67	45	879 1285	5		<u> </u>		-			443 739	186					i						\vdash
+					+ +	<u>計</u> 針葉樹				406			- 1		1 1		+	296	142											\vdash
						<u>工工工業間</u> 広葉樹				879								443	44											\Box
-						四米回				013								773	77											\sqcap
39	れ - 07	空間		499 単	151	1 カラマツ		85	45	667	35					*		399	233									無	##	200
	10 01			単		他広葉樹		15		125	5							100	6											1
						計				792									239											
					1	針葉樹				667			-					499 399	233					i						
						広葉樹				125								100	6											
39	れ - 08	空間		163 複	152	2 ヒノキ		20		53	35					*		033	19									無	無	200
i				育		アカマツ		20		52	35		-					033	18											$\perp \perp$
						他広葉樹		60	50	162	5							097	8											\vdash
						計				267								163	45											\vdash
					1	針葉樹				105		\perp						066	37		_							$\overline{}$	—	\vdash
					+ -	広葉樹				162		++		+		1		097	8		_				+					\vdash
200		다는 PP		000 24	4.0-	7 +=		00	07	4500	0.5					*		700	F 40						+			4 1117		200
39	ر ا	空間		880 単単	187	カラマツ		90	37 37	1569	35		i	+	<u> </u>	^	<u> </u>	792	549					i	+			無	<u>用</u>	200
1				 		他広葉樹計		10	31	188 1757	5	+	1	+				088 880	558		+				+			\rightarrow		\dashv
1					+	<u>司</u> 針葉樹				1569		+ +	1	+			1	792	549						+			\rightarrow		\vdash
-										188		+						088	9						+			\rightarrow		一
					+	山木山				100								333										\rightarrow	 	\sqcap
<u> </u>													- 				- 													\Box
										1 1					1 1															

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 26頁

班	能類	業	種 / 林	a 当	樹	層 氵	昆	林	伐	伐			主				(1)			I I			期		
班	類	業	++					775	12	12	-		± ,	伐			伐	摘	発	更樹	面	摘	育	伐	植
班				た		区 分 3	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指定の有
班			種 の	1)		7	^		741	採	採				更								循環	3★	定
	型	群	積細	材積		点	步		材		方								理	方			施	方	の
			分 ha	m 3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無
林班計			15984	1	計				43620				919	3263		15065	9160		+	計	919			-	-
14149771			10001		針葉樹				27087				919	3263		8421	8336			針葉樹	919				
				-	広葉樹				16533							6644	824			21213123	1				
1	水源	87		359														分収造	当_	単新 スギ	483				
			単				75	50		100			362						-						\rightarrow
																			+		483				\rightarrow
				+	計 某刨				1825			<u> </u>	483	1825		- - -	1 1		+	<u> </u>	483				\rightarrow
	水酒	97	838 第	121	フギ		30	50	1111	100	ᄕ		203	1111		1	1 1	会IIV 法	714	単新 フギ	838				-
,	ハバルボ	01		+24														기생은	╅	千列 ヘT	030			\dashv	+
							,,,	33		100										計	838				
																	1 1			2,013,23					
ţ	水源	87	285 単	375	スギ	;	30	50	338	100	皆							分収造	当	単新 スギ	285				
			単		アカマツ		70	50		100			214				<u> </u>				<u> </u>				
																					285				
					針葉樹				1125				285	1125					-	針葉樹	285				\rightarrow
. 01	ったぶ百	07	1004 🛱	402	フギ		20	F7	0.46	100	ᄩ		201	0.46			1 1	ノンリワン生	717	出立しても	1004				_
01	小///	01		403													1 1	万以坦	┼큭	早却 人十	1004				-
							50	31		100										計	1004				_
												-					1 1			2,513,23					
- 02	水源	87	150 単	402	スギ	:	20	57	127	100	皆		030	127				分収造	当	単新 スギ	150				
			単				80	57		100															
					針葉樹				627				150	627						針葉樹	150				
00	ったい声	07	40F 124	240	フギ		25	FO .	1440	400	ᄩ		100	1440				△Ⅵ□○生	717	出年 カニフッ	405				_
- 02	小源	0/		343														刀似坦	+=	早新 カフマツ	405				
			 																+					-	
								55												計	465			$-\dagger$	-+
				+			\top																		\top
					-1-1-12				1 1 1			-		.0.0						-171/12					
- 03	水源	87	110 単	351					101	100	皆							分収造	当	単新 カラマツ	110				
			単		カラマツ																				
					アカマツ		55	59													i				
							\perp				+								_						
				1	針葉樹		+		399		++-		110	399					+-	針葉樹	110				_
±± zir ≐⊥			2225	+	÷⊥		+		10/547		++	-	205	40/547			1 1		+-	±⊥	2225				-
个小功士言丁			3335																+						-
					1 未倒			-+	13017		++	3	J JJ	13017					+	到朱彻	3333				\rightarrow
							+																		+
	Z - 01	x源 x源 x。 x源 c - 02 水源 o - 02 水源	水源 87 水源 87			単	単 アカマツ 計 針葉樹 ボ源 87 838 単 424 スギ アカマツ 計 針葉樹 上 水源 87 285 単 375 スギ アカマツ 計 針葉樹 上 - 01 水源 87 1004 単 403 スギ アカマツ 計 針葉樹 上 - 02 水源 87 150 単 402 スギ アカマツ 計 針葉樹 土 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 カラマツ アカマツ 計 針葉樹 オ班計 3335 計 針葉樹 十 カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カラマツ カカマツ カオマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カオマツ カカマツ カオマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カオマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カカマツ カオマ カオマ	単 アカマツ 75 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計	単 アカマツ 75 50 計計 計葉樹 一	単 アカマツ 75 50 1369 1825 18	単 アカマツ 75 50 1369 100	単 アカマツ 75 50 1369 100 1825	単 アカマツ 75 50 1369 100 計	単 アカマツ 75 50 1369 100 362 483	日本語画 日本語画	単 アカマツ 75 50 1369 100 362 1369 1369 1369 1369 1369 1369 1365 483 1825 1825 483 1825 1825 483 1825 1825 483 1825 1825 483 1825 1825 1825 483 1825 1	単 アカマツ 75 50 1369 100 362 1369 1365 1325 483 1825 483	単	単 アカマツ 75 50 1368 100 362 1369 1825 182	# アカマツ 75 50 1369 100 362 1389 1825 483 1835 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 1835 183 183 1835 183 183 183 1835 183 183 183 183 183 183 183 183 183 183	単 アカマツ 75 50 1368 100 362 1369 1825 目 計計 計算機 日本	中 アカマツ 75 50 1369 100 382 1369	単 アカマツ 75 50 1869 100 362 13686	単 アカマツ 75 50 1889 100 362 1889 100 362 1889 1885	単 アカマツ 75 50 1389 100 382 1388 1825 18

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 谷 地 27頁

林	/]\	機	施	面林	h								伐	È.	採					更	新		長	指定	施業	要件
			"	種	a	—————————————————————————————————————	盡	混	林	伐	伐			<u> </u>		間	 伐	摘	発	更樹	面	——— 摘		伐		1
		能	業	林	当たり	1323	層区分		111		120	伐	面		材非	面	材				щ	319	期育成循環施		植栽指定の有無	伐採限度面積
		類	*	種	1)		分	交		期	+57	採							生	新			循	採	指	限
-1-	-1-			O 400	材積		点	步		材	採				更				理	方			環	方	正の	度 面
班	班	型	群	積 細 分	積		•					方			新				-				施業		有	積
				ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3			積 ∤		積 m3	積 ha	積 m:	要	由	法種	積 ha	要	*	法		ha
41	61	水源	02	310 単	501	スギ		80	60	1290	100	皆	21	17	1290				当	単新 スギ	310			無	無	2000
-				単		アカマツ		20	60	322	100		09	93	322											
						計				1612			31	10	1612					計	310					
						針葉樹				1612			31	10	1612					針葉樹	310					
41	3	水源	87	350 単	385	スギ		80		1123	100		24	45	1123		1 1	分収造	当	単新 スギ	350					
i				単		アカマツ		20	58	281			10)5 50	281		1 1								<u> </u>	
1						計				1404			35	50	1404					計	350				L	
						針葉樹				1404			35	50	1404					針葉樹	350				<u> </u>	
1										1 1															<u> </u>	
41	に - 01	水源	02	1925 単	354	スギ		100	56	7125		皆	192	25	7125				当	単新 スギ	1925			無	_有_	2000
1				単		計				7125			192	25	7125					計	1925				<u> </u>	
1						針葉樹				7125			192	25	7125					針葉樹	1925				<u> </u>	
1												\perp													<u> </u>	
41	に - 02	水源	02	210 単	212	2 スギ		100	36	482		\perp			*	210 210 210	169	9						無_	_有_	2000
				単	-	計				482						210	169	9							<u> </u>	
						針葉樹				482						210	169	9							-	
4.4	7 00	L		1-0 24		1			40															4 777	4777	
41	る - 02	水源	04	458 単	155	ヒノキ		31		233	35				*	137 137	82	2						_#_	 	2000
				単		アカマツ		36	48	270	35					137	95)								
1						他広葉樹		33	48	257						184	13	3								
i i					+	計				760			<u> </u>			458 274	190) -							 '	
1						針葉樹				503 257						184	17								 '	
1						広葉樹				257						184	1 1	3							\vdash	
41	る - 03	水源	04	588 単	17/	レノキ		61	49	659	35	+ +	1		*	353	23	1						100	1111	2000
41	ခ - ပၖ	小源	04	300 年	174	アカマツ		39		420						353 235	147	7						////	////	2000
				+ + +		<u>アカマラ</u> 計		39	49	1079		+				588	378							\rightarrow		
						針葉樹				1079						588	378									
						业 未回				1079						300	570									
41	る - 04	水源	04	541 単	166	5 ヒノキ		60	50	569	100	뱕	2	79	569				当	単新 ヒノキ	541			===	===	2000
71	<u> </u>	ルルル	5-7	単	130	アカマツ		40			100		16	32	392				╅┹	一一切				<u>~~2</u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	2000
						計		- 10		961			54		961					計	541					
						針葉樹				961			54		961					針葉樹	541					
																				21213120						
41	か	水源	04	046 単	139	ヒノキ		100	42	69	35				*	046	24	1						無	無	2000
				単		計				69			1	T		046	24	4								
						針葉樹				69						046	24	1								
														\perp												
	林班計		\Box	4428		計				13492		$\perp \top$	312	26	11102	1302	76 ⁻	1		計	3126					
						針葉樹				13235			312	26	11102	1118	748	3		針葉樹	3126				<u> </u>	
						広葉樹				257						184	10	3								
																									<u> </u>	
	担当区計			94023		計				220621			2440		75285	62454	3826			計	28815				<u> </u>	
						針葉樹				178611			2108	31	65611	48028	36803			針葉樹	28815				<u> </u>	
						広葉樹				42010			332	21	9674	14426	1458	3							'	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 追 貝 28頁

林	小	機	施	面林	h										伐		採					Τ		更	新		長	指示	上施業	美要件
			""	種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐		 伐				伐			間 :	戈	——— 摘	発	更	樹	面	摘	期	伐		
		能	業	林	当 た		層 区 分						伐	面		材	非	面		材	3.5			123		3.5	期育成循環施業	,	栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 /	交		期		採	採				更					生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	'	146	方				更					理	方				境施	方	の	面
2/1	7/1	_	11+	分		括	* ***	_	临	佳	,	率 %	1 1	1 ±		1 ±	新	1 ±		1± a	=	ф.	注	1 #	1 ± .		業	: 2+	有	積
40	7 00	LOFE		ha ha	m 3		被	合	齢				14	植	hа	看 r		植	ha	積 m3	要	曲	法	種	積(na 要		法	無	ha
42	そ - 02	水源	02	781 単	223	3 スギ		64				35					*		547	416								+		
				単	i	ヒノキ 計		36	44		669 858	35		- į		1 1		<u> </u>	234 781	234 650								+-	+-	+
- !				1		針葉樹					858								781	650								+	+	
						五 本 五				'	550								701	030								+	+	
	林班計			781		計				1	858							i	781	650										
	11. 7-81				i	針葉樹					858			-					781	650										
1																														
	担当区計			781		計					858			i				<u>į</u>	781	650					i					
1						針葉樹				1	858					1 1			781	650									₩	
- !																												+	+	
														<u> </u>		1 1		<u> </u>										+-	+-	++-
1				1												1 1				1 1								+	+	
- !														- 1														+	+	+++
																												+	+	
																		i											1	
														İ																
1					i									-																
1																				i i										
1				!																								_	—	
																												4-	_	+
																		į										+		+
1				1	1									- 1		1 1				1 1								+-	+	++-
																												+	+	
																												+	+	
1					i									ŀ				ļ		1 1										
		1													\perp			i											1	$\perp \perp$
- !																	\perp	- !										4	+	+
1		1	\vdash														+											+	+	++
																													+	+-
																												+-	+-	+-
															+													+-	+-	+
																												+	+	
																		i										1	1	
														i i				1							i					
														-							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · ·						
														-				i												$\perp \perp$
-														1														4	1	
- 1		1												1		1 1		!											1	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲 担当区: 花 咲 令和07年01月24日 2.9頁

林	小	機	施	面林	h									伐	採							更	新		長	指定	施業要	ē 件
		能				樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		層区分	六		期		伐	面		材非	面		材		生	新				成循	+57	植栽指定の	採四
		類		種の	l)		<i>/</i>	交		丹力	採	採			更					±	机				循環	採	担	伐採限度面積
班	班	型	群	看 細	語		点	步		材		方								理	方				環施		の i	面
			"	分 ha	m 3	 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	hа	新 積 m3	痔	ha	積 m3	 要	由	法	種	積 ha	要	業	法		槓 ト
42	れ - 01	水源	07	246 単) コナラ	1/X	70			100			n a 172		竹貝	IIa	/f貝 3	分収造	_		コナラ	246	X		74		\top
45	16-01	小小	01	育	00	他広葉樹		30			100			074				1 1	刀以坦	┼큭	明分	1))	240				-+	+
				H H		計		30	40	181				246								計	246				_	+
						広葉樹				181				246				1 1				広葉樹	246					+
<u> </u>						127(12)							İ									12 X 121	1 2.0					1
ļ	林班計			246		計				181				246	181							計	246					1
						広葉樹				181				246	181							広葉樹	246					
					1																							\downarrow
44	な	水源	72	1412 複	107	7												1 1		前	天 2	他広葉樹	1412					4
				育見	₹							\vdash	-		1 1					_	-	計	1412					4
					-							++		+				1 1		-	+	広葉樹	1412				+	+
4.4	C 04	マンド	00	440 224	000	\ フ + *		45		1000	400	ᄩ	-	100	500		++-			717	H pr	+ ·	440					+
44	5 - 01	水源	02	448 単	299	スギ カラマツ		45 30			100 100			180 134		 		1 1		+=	単新	スギ	448				-+	+
+				 	+ +	他広葉樹		25		351				134		1		1 1		+							+	+
+						計		25	- 00	1382				448				1 1				計	448				+	+
+						針葉樹				1031				314								針葉樹	448					†
i						広葉樹				351				134								五十十四						†
						747(12)																						†
44	け	水源	87	248 単															分収造	前	萌芽	コナラ	248					T
				人位	戈																	計	248					
i																						広葉樹	248					I
i																												1
	林班計			2108		計				1382				448								計	2108					4
						<u>針葉樹</u>				1031		+		314							-	<u>針葉樹</u>	448					+
-						広葉樹				351		+		134	351			1 1			-	広葉樹	1660				-+	+
45	1.) 04	水源	0.7	1513 単	100	3 スギ		40	F4	4050	100	EE	-	605	4050	-			分収造	717	24 At	7 +	1513				-+	+
45	ll - 01	小源	07	単	190	アカマツ		40		1252 1244				605				1 1	刀収坦	┼큭	早初	スギ	1313				-+	+
-						他広葉樹			51		100			303	645						+							+
+						計		20	01	3141				513								計	1513					+
i						針葉樹				2496				210							<u> </u>	針葉樹	1513					†
_						広葉樹				645				303														T
45	l1 - 02	水源	87	386 単	220) スギ			51		100			116					分収造	当	単新	スギ	386				$\perp \perp$	_
į				単	1	アカマツ			51		100			077				1										1
						他広葉樹		45	51		100	++		193	416						-	4.1						4
						計				908				386			+				-	計	386				_	+
						針葉樹				492		++		193	492						-	針葉樹	386					+
ij						広葉樹				416			i	193	416	i		1 1			\vdash					-	-	+
15	に - 02	水源	02	238 単	+ +					1 1		++	1	+				1 1		盐	半空	スギ	238			_	+	+
40	IC - UZ	ノンルボ	02	人位	ŧ							++								1 191	干引	計	238				-	+
-					7					1 1												針葉樹	238					+
<u> </u>													-									±1 /\ 1¥J						†
- !																												T

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲 担当区: 花 咲 令和07年01月24日 3 0 頁

林	小	機	施	面林	h								1:	戈		採						更	新			長	指定	施業	要 件
		能		種 /	а	樹	層	混	林	伐	伐	L			伐		間が	戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐		
		月日	業	林	当た		層区分					伐	面		材	非	面	材								成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	l)) /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指一定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3414	方				🖛				理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1		117	分		種	被	合	龄	積 m3	率 %		红生		1主	新	1 ± 1	1主	13 要	由	法	種	1重	.	=	業	法	有無	
45		-L215	100	ha	m3		TIX						積	ha	積 m	3 *	積 ha	積	-		12	作里	惧	ha	要		法		h
45	^	水源	02	089 単	165	スギ		84	44	132			- 1		- 	*	071 018	1 1	16				<u> </u>						+
				 	1	他広葉樹計		16	44	158			1		1 1		089		1 17									-+	+
-						針葉樹				132							071		16									-	+
- 						広葉樹				26							018		1										\forall
i						14米以				1 20									1				i						\top
45	٢	水源	01	223 単	217	スギ		100	32	533	35					*	223	11	37										T
				単	1	計				533			}				223	11											
-						針葉樹				533							223	18											
- [\perp
45	ち - 01	水源	03	321 単	169	スギ		40		230			i		<u> </u>	*	096		31		\perp		-					\perp	\perp
i				単	1 1	ヒノキ		50		287			<u> </u>		1 1		161				\perp		<u> </u>						\perp
-				1		他広葉樹		10	47	60	5						064		3										_
+						計				577							321 257	11	34				-						+
					1	<u>針葉樹</u>				517		++					257	11					-					\rightarrow	+
i					+	広葉樹				60			1		-		064	-	3										+
15	ち - 02	水源	01	473 単	155	スギ		65	46	504	35	+	i		-	*	307	1	76				-					\rightarrow	+
45	5 - 02	小小尔	UI	単	133	カラマツ		20		152			1			+ "	071		53									\rightarrow	+
+						他広葉樹		15		122							095	-	6									\rightarrow	+
-						計		10	70	778							473	2:										\rightarrow	+
						針葉樹				656					- 		378	2											\forall
						広葉樹				122			İ				095		6										T
-																													
45	り	水源	63	128 単	184								-							前	天 2	他広葉樹		128					
-				単未	4										<u> </u>			1 1				計		128					\perp
-													1									広葉樹		128					4
-		ļ.,_				»										+							-						\dashv
45	ぬ - 01	水源	03	1027 単	174	スギ		40		760						*	565	20											\dashv
-			+ +	単	+	ヒノキ		50		953					-	+	411 051	3:			+ +							\rightarrow	\dashv
i			+ +	+	+ -	他広葉樹		10	45	198		++	i	\vdash	<u> </u>	+	051 1027		10	_			<u> </u>	++				\rightarrow	+
+					+ +	<u>計</u> 針葉樹				1911 1713		++	1		1 1	+	976	6			+ +							\longrightarrow	+
+						広葉樹				198		++					051		10									\rightarrow	+
+										130							051		10									-	+
45	た - 05	水源	09	442 単								\dagger						1 1		前	単新	カラマツ		442				\rightarrow	+
	1 00	-3 '11/3		人伐								$\dagger \dagger$								13.3	1 371	計		442				$\overline{}$	\top
													İ									針葉樹		442					T
																													I
45	た - 06	水源	09	569 単								$\perp T$				\perp				前	単新	カラマツ		569				\Box	\bot
<u> </u>				人伐	11							$\perp \perp$			<u> </u>			<u> </u>			\perp	計		569				\perp	\perp
i													- 1									針葉樹		569					\perp
	 	1.5=		2 11/2		- 18		4.5.5				$\perp \perp$	- !															\rightarrow	+
45	そ	水源	01	845 単	231	スギ		100	38	2109		++			-	*	845	7:			+								+
			1 1	単	+ -	計				2109		++			-	+	845	7:			+								+
<u> </u>						針葉樹				2109		\perp			1 1		845	7:	38										

令和07年01月24日 3 1 頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲

林	小	機	施	面 林	h							1	伐		採							更	新		長	指定	施業	要
		能			а	樹	層混	林	伐	伐		:	±	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	 摘	期育	伐	植	仁
		BE	業	林	当た		区分交		#8		伐	面		材	非	面	材	t		_#	並に				成循		栽	化排解度面积
		類		種	り 材		分 <i>/</i>		期	採	採				更					生	新				循	採	指定	l E
班	班	型	群	積細	材積		点步	:	材		方									理	方				環施	方	の	Ī
-/-	-72	_	"	分			被合	齢	│ │ 積 m	0 3K	% 法	1圭		1 圭 _	新	1主	1=		要	由	法	種	1 ± ,	要	業	法	有無	
45	40 00	-L215	00	ha	m		1//2 🗀	四マ	15 m	3 ==	90 72	積	ha	積 m3		積 ha		t m3	3				積 ha	女		冮	無	
45	ね - 02	水源	63	035 単	15	01						i						+		月リ	大乙	他広葉樹	035 035 035					\vdash
1				育未								1						1				計 広葉樹	035					\vdash
				1												1	1	1				ム条徴	033					\vdash
+	林班計			6289		計			1011	5		18	399	4049		2978	8	2001		+-		計	3311					+
	74271			0200		針葉樹			864				103	2988		2750		1981				針葉樹	3148				 I	
i						広葉樹			146				196	1061		228		20				広葉樹	163				 I	
						747/123																747(12)					 I	
46	l1 - 03	空間		023 単	20	00 スギ	10	0 33	5	1 35	5				*	023	3	18					1					
-				単		計			5							023	3	18										
						針葉樹			5							023		18										ſ
46	^	空間		084 複	26	55 スギ	5			9 100) 皆)46	139						当	単新	スギ	084					
				単	1	他広葉樹	4	1 53		8 100			38	98									i				—	L
					1	計			23	7			84	237								計	084				—	L
i						針葉樹			13	9)46	139								針葉樹	084					L
-						広葉樹			9	8		(38	98									1				—	L
-					1											-							!					L
	林班計			107		計			28				84	237		023		18				計	084					L
-						針葉樹			19)46	139		023	3	18				針葉樹	084					L
-						広葉樹			9	8			38	98									!					┡
				207 24	1.0						_				*			4.40		+	-							H
47	わ	空間		287 単	18	30 カラマツ	8		42						*	230		149		-								H
				単	+	他広葉樹	2	0 49			5	-				057		6		+			<u> </u>					H
+					+	함			54			<u> </u>				287		155		+			<u> </u>					H
+					++-	針葉樹			42							230 057		149		+	-							H
+					+ -	広葉樹			11	3						057	/	6		+			1					H
17	か - 01	空間		450 複	10	00 カラマツ	7	0 49	61	7 35	-				*	270		216		+			1					H
41	/J - 01	그미		単 単	13	他広葉樹		0 49			5					180		14		+								H
+						計		0 43	89		1					450	0	230		+								
+						 針葉樹			61							270	0	216										t
									28							180	0	14										t
\dashv						四米國				1						100		17		1								r
Ť	林班計			737		計			143	8						737	7	385										T
	111-71					針葉樹			104							500	0	365									 I	
i						広葉樹			39			i				237	7	20										Т
-																											1	Ī
48	な - 02	空間		452 単	20	3 カラマツ	8	8 40	85	1 35	5	i			*	362	2	298								無	有	2
				単		他広葉樹		2 40			5	-				090	0	6										
- 1						計			97							452 362	2	304										Ĺ
						針葉樹			85	1						362	2	298										L
i						広葉樹			12	4		į				090	0	6					i				<u> </u>	L
					1							i																L
i					11							-								1								
į												į					i										1	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲 担当区: 花 咲 令和07年01月24日 3 2 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	美要
		能		_ 種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主(戈		間(付		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	f
			業	林	ョ た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指	化排图 居面 和
		類		種 の	IJ		/			*/7	採	採				更				-	क्रा					循環	7本 	定	J.
班	班	型	群	積細	材 積		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	7
				分	m3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m 3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	
40	<i>t</i> > 02	空間		ha 354 単		カラマツ	1/2	84					1貝	na	植 m 3	*	265	219		+	74	1±	1只	II a		+			_
48	な - 03	<u> </u>		- 304 年 単	200	他広葉樹		16		626 128	<u>აა</u> 5						089	219								+		13	
-				+ +	-	計		10	40	754	<u> </u>	+++					354	225								+		\vdash	+
+						針葉樹				626							265	219					- !			+		 	+
+						広葉樹				128							089	6								+			+
						/公米123				120							000						i			+			+
48	な - 04	空間		468 単	184	カラマツ		95	41	855	35					*	421	299					i				無	有	2
-	J. J.	,		単		他広葉樹		5		49	5						047	2											T
-						計				904							468	301					i						T
-						針葉樹				855							421	299											Т
-						広葉樹				49							047	2											T
	林班計			1274		計				2633							1274	830											
						針葉樹				2332							1048	816					<u> </u>			\perp		↓	\perp
-						広葉樹				301		\perp					226	14					- 1				\sqcup	Щ.	
i													-										<u> </u>				\vdash	↓	1
52	ち - 04	水源	09	480 単	-															前	単新力			80			無	無	
-				人伐	-																	計		80			\vdash	—	
												+ +	-									針葉樹	_	80		+	\vdash	₩	\perp
	14 04	ch 88		0045 75	404	+		70		0704						*	1001	057					-			+	ATTT.	4777	_
52	ぬ - 01	空間		2845 複 単	134	カラマツ		70		2734	35		-			^	1991 854	957					<u> </u>			+	無	無	- 2
+						他広葉樹 計		30	53	1236 3970	5	+					2845	1019					<u> </u>			+		\vdash	+
1					-	<u>司</u> 針葉樹				2734							1991	957								+		\vdash	+
+					-					1236							854	62								+		 	+
+						ム未倒				1230							054	1 02								+		\vdash	+
52	ぬ - 02	空間		1876 単	212	カラマツ		90	51	3667	35					*	1595	1283					-			+	無	無	2
<u> </u>	08. 02	ㅗાળ		単		他広葉樹		10		433	5						281	22					i			+	,,,,		
i						計		1.0	0.	4100							1876	1305					i						\top
						針葉樹				3667							1595	1283											Ť
						広葉樹				433							281	22											T
																							i						Τ
52	ぬ - 03	空間		1597 単	227	カラマツ		92	51	3416	35					*	1437	1196									無	無	2
				単		他広葉樹		8	51	316							160	16											
						計				3732							1597	1212											
						針葉樹				3416							1437	1196											
-						広葉樹				316							160	16					i			\perp		↓	\perp
-														$\perp \perp$												\perp		<u> </u>	+
52	ぬ - 04	空間		943 単	179	カラマツ		90		1567						*	802	548					- !			\perp	無	無	_2
+				単		他広葉樹		10	50	184	5	++		++		\vdash	141	9		-						+		₩	+
					 	計				1751							943	557								+		-	+
<u> </u>					H	針葉樹				1567			<u> </u>	++		\vdash	802	548		+			i			+		-	+
i						広葉樹				184					1 1		141	9					- 1			\perp	\vdash		+
i			- 1		1								1		1 1		1	1 1 1					i						- 1
			_																							++		\vdash	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲 均当区: 花 咲 令和07年01月24日 33頁

林	小	機	施	面林	h								1	伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
		台上			a	樹	層	混	林	伐	伐		3	ŧ	伐		F	間 伐	5	摘	発	更	樹	面	——— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区分					伐	面		材	非	面		材							一成		裁	伐採限度面積
		類	"	種	り 材		分 /	交		期	採	採				更					生	新				成循	採	指定	服
班	班	型	群	しています。 利	材		点	步		材	11	方				史					理	方				環施	方	の	面
1/1	7/1) <u>*</u>	11 T	分	積	7.5	•		ıF.A	* ±						新					_				_	業		有	
				ha	m 3		被	合	龄		率 %) / <u>A</u>	積	ha	看 m (3	積		積 m3	要	由	法	種	積 ha			法	無	h
	林班計			7741		計				13553			1					261	4093				計	480					\vdash
-						針葉樹				11384								325	3984				針葉樹	480				<u> </u>	\vdash
						広葉樹				2169							14	136	109										\vdash
				050 24	0.40	<u>+</u>		0.5	47	700						*		1.0	1050								ATT	ATT	000
53	l1 - 02	空間		353 単	213	カラマツ		95		739	35		<u> </u>			^		318	259					<u> </u>			無	無	200
+	+			単	1 1	他広葉樹		5	47	42	5		i)35 353	261					i				-	\vdash
- 1				1		計 針葉樹				781 739			1		1 1			318	259					1					\vdash
+					+ +	<u> </u>				42)35	239									_	\vdash
						四条彻				42								,33											\vdash
53	l1 - 03	空間		497 単	100	カラマツ		95	45	980	35					*		147	343					!			##	無	200
33	V 1 00	<u> </u>		単	1133	他広葉樹		5		54	5						()50	3								755	-755	200
						計			70	1034								197	346										
i						針葉樹				980								147	343										
						広葉樹				54			i					050	3										\Box
						7=,213,122							l I																
53	l1 - 04	空間		409 単	190	カラマツ		95	45	769	35					*	3	368	269								無	無	200
				単		他広葉樹		5		43	5		1				()41	2										
						計				812								109	271										
- 1						針葉樹				769								368	269										
						広葉樹				43			i				()41	2										
													-																\perp
53	ll - 08	空間		601 単	232	カラマツ		95		1370	35					*		541	480								無	無	200
				単		他広葉樹		5	47	77	5							060	4										\vdash
						計				1447			- !					601	484					!		_			\vdash
						針葉樹				1370								41	480									-	\vdash
-						広葉樹				77		+				-	(060	4		-					+			\vdash
-	++ 7/7 ≐⊥			4000	1	±1				4074			<u> </u>				40	200	4000										\vdash
+	林班計			1860	+ +	計				4074			1					360	1362									-	\vdash
					+ +	<u>針葉樹</u> 広葉樹				3858 216								74 186	1351					!					\vdash
-						四条倒				210								100											\vdash
54	l1 - 04	空間		957 単	161	カラマツ		85	46	1356	35					*	-	766	475							+	#	無	50
J-T	V 1 U-T	그미		957 丰	101	他広葉樹		15		255	<u>5</u>							191	13							+	7111	7777	
						計		.0		1611								957	488										\dashv
						針葉樹				1356			- 					766	475										\vdash
						広葉樹				255								191	13										
													į											i					
	林班計			957		計				1611								957	488										
						針葉樹				1356							7	766	475										J
						広葉樹				255								191	13										Ш
																													\sqcup
56	は	水源	87	2136 単	319	スギ		25		1793				41	1793		-			分収造	当	単新	スギ	2136					\vdash
				単		アカマツ		75	50	5379	100			95	5379						1					_		<u> </u>	\vdash
!					1 !	計 針葉樹				7172 7172			21	36	7172	2	!						計 針葉樹	2136 2136		1			\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 花 咲 担当区: 花 咲 令和07年01月24日 34頁

林	小	機	施	面	林	h									伐	採				T		更	新		長:	 指定施	.業要件
			"-	_	種	а	 樹	層	混	林	伐	伐				伐	間 1	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐 *	重業要件 植 伐
		能	業		林	当た		層区分					伐	面		材非	面	材	31-3			122	ш,	31-3	成	170	植栽指定の有人
		類			種	1)		分	交		期	採	採			_				生	新				循	採力	指 限 東
TAT	TAT	# 11	224	1±	の #四	材		点	步		材	1本	方			更				理	方				成循環施業	方	E 及 の 面
班	班	型	群	積	細分	積		•								新									池業	1	有
				ha	а	m3	種	被	合	龄	積 m3) 法	積		積 m3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	∰ ha
	林班計			2136	6		計				7172				36	7172						計	2136				
1						-	針葉樹				7172			21	36	7172						針葉樹	2136				
-	10.14.				_		+1															4.1					
-	担当区計			2345	5		計				42447				13	13021	15090	9177		+		計	8365			+	
							<u>針葉樹</u>				37015				99	11330	12586	8990				針葉樹	6296				
<u> </u>				-			広葉樹				5432			٤	14	1691	2504	187				広葉樹	2069			_	
1				-							1 1			-			i						i				
1				1		-					1 1			1		1 1							1			_	
1				1		1					1 1			1									1			-	
																										+	
													++							+						+	
					+															+					1 1	+	
											1 1			i													
1														1													
1														-													
1						i								i									1				
						i								i													
																							1				
						l i					<u> </u>			į													
- 1				-		1					1 1			- !									1				
1				-																							
																				+							
	-																									_	
						 					<u> </u>		++							+						-	$\overline{}$
					+	 								i						+			<u> </u>		+ +	-	
			\vdash	++	+						<u> </u>		++	- 1	+					+					+ +	+	+
						-							++					1 1		+			1		+ +	+	+
													++							+					+ +	+	+
					+								++												+ +	+	
											1 1																
														i												+	
														i													
																							1				
																							1				
														-													
														i									i				
<u> </u>						l i								į									i				
į											1 1			į													

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 25頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新		長	指定	施業	要亻
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	コ た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新			成循	採	栽指定	份 採 限 度 面 積
		類		種 の	1)		/			採	採				更									循環	34	定	馬
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方			環施	方	の	Ī
				分 ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法種	積 ha	要	業	法	有無	1
7	れ - 01	水源	87	523 単		アカマツ	100						523	1464				1	分収造		単新 スギ						
	10 01	יניווייני	01	単	200	計	100	00	1464			i	523	1464					73 1/1/2	-	計	523 523					
Ī						針葉樹			1464				523	1464							針葉樹	523					
+																											
+	林班計			523		計			1464				523	1464							計	523					
+						針葉樹			1464				523	1464							針葉樹	523					
-	^	ったが臣	00	4440 💥	200	フギ			1750	25		-			*	<u> </u>	000	C4.0	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						4 111		
08	^	水源	02	1149 単 単	292	2 スギ カラマツ	50 29					1		1 1	^	+ !	632 287	616 349							無	月	
+						他広葉樹	2									+ -	230	38	8								
Ť						計		1 33	3518								149	1003									_
İ						針葉樹			2756			İ					919	965	5			i					_
-						広葉樹			762					1 1			230	38									_
-																											
8	1)	水源	09	2194 単	299) スギ	30					-		<u> </u>	*		768 877	727							無	_有_	20
1				単		カラマツ	55							1 1		-	877	186	5								_
-						他広葉樹	15	5 48									549	54	,							!	
÷					+	計 針葉樹			6881 5800			i					194 645	967 913									
+					++-	<u>」」」集倒</u> 広葉樹			1081				+	1 1			549	54									_
+						四末倒			1001							'	343	J.									
8	る - 01	水源	06	846 単	414	1 スギ	35	5 59	1277	35		i			*	- 	338	447	,						無	有	20
				単		アカマツ	60										423	761							****		_
-						他広葉樹	Į	5 59									085	9									
+					1	計			3638			-					846	1217									
+			\perp		\perp	針葉樹			3452				+				761	1208									
-			-			広葉樹			186				+			- 1	085	9	9								_
0	む	った3百	07	1453 単	100	5 スギ	1.0	5 51	426	100	ᄩ	i	145	426		- -			分収造	714	単新スギ	1453					
00	ย	水源	01	単	100	アカマツ		5 51	987	100	1 1		436			-			刀以坦	┼큭	単制 人十	1455					_
\dagger						他広葉樹		51		100			872	1462													_
-						計		J	2875				453	2875							計	1453					_
						針葉樹			1413				581	1413							針葉樹						
i						広葉樹			1462				872	1462													
1	<u> </u>	ļ			1											İ											
8	き - 01	水源	02	065 単									+							前	単新スギ	065					
+		-	+	人伐	+							-				i		 			計 針葉樹	065 065					
1			+ +		+ +							1				-					工厂 工業倒	065					
+	林班計			5707	+	計			16912			1	453	2875		1	189	3187	,		計	1518					_
+	ባጥ-ሃ1 🗆			3707		針葉樹			13421				581	1413			325	3086			針葉樹						
İ					Ti	広葉樹			3491			i	872				864	101			2175121						
-																											
i					1							i				-											
1	1			1 I I	1 !			1	1 1 1	1	1 1	1		1 1		1	1 1	1 1	1		1	1 ! ! !				ļ	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 236頁

林	小	機	施	面林種	h						伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
		能		<u>棟</u> /	a 当	層混区	林	伐	伐			戈		間			摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		100	業	林	当 た た	区 分 交		期		伐	面	材	非	面	1	材		生	新				成循	+177	栽	伐採限度面
		類		種	じ	/ ×		月 月	採	採			更					+	初					採	指定	度
班	班	型	群	の 積 細	材 積	点步		材	1	方			~					理	方				環施	方	の	面
2/1	7/1	_	17+	積 細分		·	ᆂᄉ	1=					新	- + .		-	_		>+	1=	*		業	У Т	有	積
-				ha	m3 種	被合	龄	積 m3			積 ha	積 m3		積 h	ha 1	積 m:		曲		種	積 ha	要		法	無	ha
59	え	水源	87	194 単	187 カラマツ	5			100	皆	010	19		-		- -	分収造	当	単新	カラマツ	194					\vdash
				単	アカマツ	5			100		010	19				-										\vdash
-					他広葉樹	90	50		100		174	357											-			\vdash
-					計			395			194	395						_		計	194		+			+
					針葉樹			38			020	38		i		i				針葉樹	194					
-					広葉樹			357			174	357		i		<u> </u>										\vdash
	す - 01	ったが臣	00	1272 単												<u> </u>			光文	7 +	1272					+
59	9 - 01	水源	02	人伐				1 1			1	1 1			1	-			早初	スギ	1272					+
											1			-	1					計 針葉樹	1272					
												1 1						+		<u> </u>	12/2					+
-	林班計			1466	計			395			194	395						+		計	1466					\vdash
-	「小り」」			1-00	針葉樹		+	38			020	38				!		+		針葉樹	1466					+
					広葉樹			357			174	357								五 子 四	1400					
								007			177	007				-										
60	△ - 01	空間		340 単	271 スギ	100	40	989	35				*	3	40	34	6									
	, 01			単	計		- 10	989							40	34										
					針葉樹			989							40	34										
					1 212123						1															
60	5	水源	02	031 単	423 スギ	90	54	124	100	皆	028	124				i		当	単新	スギ	031					
		J 1113		単	他広葉樹	10			100		003	14		-		į			1							
					計			138			031	138								計	031					
					針葉樹			124			028	124				ļ				針葉樹	031					
					広葉樹			14			003	14														
																										Ш
60	か - 01	空間		516 複	216 カラマツ	47		540					*		32	18										
				単	他広葉樹	53	48	649			1				84	3										\sqcup
					計			1189							16	22										
-					針葉樹			540			1			_	32	189							_			\vdash
					広葉樹			649						_	84	3:	2	\perp								\vdash
00	4) 00	-L-YEE	00	207 24	000 - 1	100		0000					*		0.7		4	+			-					+
60	か - 02	水源	02	837 単	230 スギ	100	47				+ + +		^		37	71		+			<u> </u>					+
i				単	計			2039				1 1			37	71		+								++
				+ + +	針葉樹			2039				1 1		8	37	71	4	_								+
60	か - 03	水源	01	627 単	217 スギ	100	46	1409	25				*	6	27	49	2	+								++
00	W - 03	小///	UI		Z17 人十 計	100	40	1409							27	49		+								+
				+ + +	針葉樹			1409							27	49		+								+
					业 未150			1409						0	<u>_ 1</u>	43	<u> </u>	+								+
60	L	水源	01	092 単	191 スギ	100	58	183	35				*	0	92	6	4	+								\vdash
		13 N//S	-	単	計	130	50	183							92	6		\top								
i					針葉樹			183							92	6		\top								
					-17(12)			1.50										\top								
-	林班計			2443	計			5947			031	138		24	12	183	8			計	031					
					針葉樹			5284			028	124		21		180				針葉樹	031					
					広葉樹			663			003	14		2	84	3:										

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 237頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要作
		台七			a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間 伐	;	摘	発	更	樹	面	摘	期育 成循	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X			#0		伐	面	'	材	非	面		材							成		植栽指定	伐採限度面積
		類		種	ij		ガ : /	交		期	採	採				更					生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	り 材 積		点	步		材	341	方				E					理	方				環施	方	の	面
7/1	7/1	_	HT	分		1	* trb	۵	# <u>*</u> *	韭。	\ \ \	6 法	1 =		1=	新	7 =		1 = -	-		:+	1=	1 ± .		業	>+	有	
!		1.35		ha	m 3	種	被	合	齢	積 m3	4 9	6 14	預	ha	積 m:	3	積	ha	積 m3	要	由		種	積 ha	要		法	無	h
63	^ - 01	水源	09	1498 単						-			i				i		-		月リ	里新	カラマツ	1498					\vdash
<u> </u>				人伐	H					- 			<u> </u>		- 		<u> </u>		1 1		+		計	1498 1498					\vdash
<u> </u>													-		1 1		i						針葉樹	1498					\vdash
63	る - 01	水源	02	414 単						1 1					1 1				1 1		台	当新	スギ	414					\vdash
03	ည - ပ၊	小小小	02	人伐													-				H B U	十列	計	414					\vdash
													- !										針葉樹	414					\top
																							四 天田	1717					
63	そ	水源	02	1051 単	143	スギ		85	44	1363	35		i			*	i	841	477	,									
		,, ,,,,,		単		他広葉樹		15	44	250								210	13										
						計				1613			i					051	490										
						針葉樹				1363								841	477	,									
						広葉樹				250			i					210	13										
	林班計			2963		計				1613								051	490				計	1912					\Box
						針葉樹				1363			į		1 1		i	841	477				針葉樹	1912					$\perp \perp$
į					İ	広葉樹				250			į				į	210	13										$\perp \perp$
<u> </u>													- !				-												\sqcup
64	ll - 02	水源	87	901 単	307	゚ スギ		75	47	2198			- !			*		478		分収育									\vdash
-				単		ヒノキ		25	47	733	35						-	423	257										\vdash
						計				2931								901	1026		+								\vdash
-						針葉樹				2931			- !					901	1026										\vdash
0.4		-L27E	0.4	050 24	007	1 1 1 1	4	00	00	450	0.5					*	- -	050			-								\vdash
64	l1 - 03	水源	04	059 単	227	ヒノキ	1	00	33	150			<u> </u>		<u> </u>	*		059	53		+								\vdash
-				単	+ -	計 針葉樹				150					1 1			059 059	53 53		+			1					\dashv
+					+ +	」				150			+					059	53					1					\vdash
64	l1 - 05	水源	04	123 単	150	ヒノキ	1	00	33	219	35					*		122	77		+								\vdash
04	V1 - U3	小小小	04	単	1138	計		00	33	219							-	123 123	77										\dashv
						 針葉樹				219								123	77										\vdash
- 						五一大山				213		+						.20	111										\dashv
64	l1 - 06	水源	04	078 単	161	ヒノキ	1	00	33	141	35		i			*	i	078	49										
	V	יניווי ני		単	1	計				141								078	49										
						針葉樹				141			i					078	49					-					
													l				-							i					
64	た - 06	水源	87	548 単	217	ノスギ		80	48	1004	25		i			*		383	251	分収育				i					
				単		カラマツ		10	48	123								110	31										
						他広葉樹		10	48	131	5							055	7						·				ДŢ
i						計				1258								548	289										\sqcup
<u> </u>					1	針葉樹				1127		$\perp \perp$	i		1 1		-	493 055	282										\vdash
i						広葉樹				131		\perp			1 1		-	055	7		_								\dashv
!												\perp																	\dashv
	林班計			1709		計				4699		++						709	1494			-							\vdash
!					1	針葉樹 広葉樹				4568		++					1	654 055	1487 7		-								\dashv
	1	1	1 1	!	1 1					131	1	1 1	- 1	1	1 1	1 1	- 1	NEE	7	I .	1	1	1	1 1 1		1			, 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 238頁

林	/J\	機	施	面林	h								伐		採								新		長	指定	施業	要化
		台上				樹	層混	林	伐	伐			主	伐		F	間 伐			j §	ŧ	更樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	a 当 た		区				伐	i	面	材	非	面		材							成	+57	栽指定	伐採限度面積
		類		種	l)		分 <i>/</i>		期	採	採				更					=	Ė	新			成循環施	採	指定	限度
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材	"	方									Ŧ	里	方			城一施	方	の	面
			"	分	m3	種	被合	龄	·	。	% 法		積 ha	積 m3	新	積	h o	積 m	3 要		b	法 種	積 ha	要	業	法	有無	積
65	1-	水源	07	ha 723 単		スギ	35				00 皆		10 na 217			1月	IIa	17E	分収道			単新 スギ	723	<u> </u>		14		\vdash
00	IC	小小尔	01	単	224	アカマツ	25		1 28	26 10)() 		181					1 1	77 48.0	- -	= =	さが、人十	123					
-						他広葉樹		50		7 10			325	707														
i					Ti	計	10	- 00	173		,,,		723	1730		i						計	723					
						針葉樹			102	23			398	1023		-						針葉樹	723 723					
						広葉樹			70)7			325	707		-												
-																-												
65	△ - 01	水源	87	464 単	231	スギ	35				00 皆		162	395	5	-			分収道	<u> </u>	当月	鱼新 スギ	464					-
-				単		アカマツ	55		62	20 10			256										!					
+						他広葉樹	10	50		7 10	00		046					1 1				±1	404					-
+						<u>計</u>			113				464 418			<u> </u>		1 1			+	<u>計</u>	464 464					-
<u> </u>						針葉樹 広葉樹			101 11				046					1 1				針葉樹	404					-
-						ム条倒				/			046	1117				1 1					!					
65	^ - 02	水源	87	600 単	221	スギ	35	50	48	39 10	00 皆		210	489	9				分収道	<u> </u>	4 当	鱼新 スギ	600					
	. 02	73 1//31		単		アカマツ	55			7 10			330	767	7	i			73 1/2			-371 / /						
					i	他広葉樹		50		5 10			060	145									-					
						計			140				600	1401		-						計	600					
						針葉樹			125				540			i						針葉樹	600					
i						広葉樹			14	15			060	145	5	İ							i					
	1	1.355		222 37									!								٠,,	/ 						
65	と - 03	水源	02	302 単												-				月	可与	≦新 スギ	302					_
i				人伐												i		+ +				<u>計</u> 針葉樹	302 302					-
+					-																+	- 工条倒	302					
65	4 - 04	水源	02	025 単												-				台	前 肖	鱼新 スギ	025					\vdash
00	C - 04	ノンハルホ	102	人伐																15	ם כיו	計	025					H
i				7 (120																		針葉樹	025					
																-						21212123						
65	05 - ك	水源	02	031 単																育	前 単	鱼新 スギ	031					
				人伐																		計	031					
1																i						針葉樹	031					
-		ļ.,_														-					, ,,							-
65	と - 06	水源	02	070 単																月	可算	鱼新 スギ	070					
+				人伐												-		1 1			_	計	070					-
+																					+	針葉樹	070					
65	2 - 07	水源	02	035 単						+										È	前 肖	鱼新 スギ	035					
55	- 01	<u> </u>	102	人伐						+										H	10 13	計	035			-		
+																-						針葉樹	035					
																I I						-17(12)						
	林班計			2250		計			426	3			1787									計	2250					
						針葉樹			329				1356									針葉樹	2250					
						広葉樹			96	9			431	969	9	-												Ш
<u> </u>										\perp																		\sqcup
1		1	1 1	! [1 !	1	1		1 ! !			1	! [1 1	1 1	!	1 1	1 1	1		- 1		!					1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 239頁

林	小	機	施	面	<u></u> h									伐	採	*							更	新		長	指定	施業要
		能			重 │ a ′ │ 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間伐			摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
		類	業	*	* た		区 分 /	交		期	採	伐 採	面		材 引		面	材			生	新				成循	採	栽 : 指 定
班	班	型	群	積	音		点	步		材		方)	新					理	方				環 施 業	方	の有
				ha	, m	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha			積 ha	積	m3	要	由	法	種	積 ha	要	来	法	無
66	l1 - 02	水源	02	942 単	(1)													-	<u> </u>		前	単新 .		942				\rightarrow
-					[技]					1 1								i	<u> </u>				計 針葉樹	942 942				-
-																							ച 朱 惻	942				_
66	り - 05	水源	87	748 単	24	1 スギ		40	47	764	100	皆		262					<u> </u>	分収造	当	単新 .	スギ	748				
-				単		アカマツ		45			100			336				i i	<u> </u>									\perp
+						他広葉樹		15	47		100			150									±1	- 10				_
÷						計				1919 1622				748 598				i	<u> </u>				計 針葉樹	748 748				+
+						広葉樹				297				150					1				可未饱	740				+
İ																								i				
-	林班計			1690		計				1919				748				İ					計	1690				
+						<u>針葉樹</u>				1622				598			1						針葉樹	1690				
+						広葉樹				297			- 1	150	297			i	<u> </u>					1				+
7	へ - 01	水源	87	892 単	25	5 カラマツ		40	57	929	100	뱜	3	357	929		1			分収造	当	単新	スギ	892				
		, , , , , , ,	0.	単		アカマツ		40		945				357	945					73 1/2		1 371	~ '					
						他広葉樹		20	57	485				178														
+						計				2359				392					!				計	892				_
i						針葉樹 広葉樹				1874 485				714 178				i					針葉樹	892				+
+						山大田				400				170	400													_
7	ち	水源	87	212 単	25	5 スギ		85	50	484	100	皆	1	170	484					分収造	当	単新 .	スギ	212				
1				単		アカマツ		10	50	57				021	57			į										
+						他広葉樹		5	50	29				021	29				<u> </u>				<u>+</u> 1	040				-
+						計				570 541				212 191	570 541			i	i				計 針葉樹	212 212				+
+										29				021	29				-				业 未饱	212				+
													-															
7	り - 02	水源	87	634 単	37	2 スギ			64	1466				317						分収造	当	単新 .	スギ	634				
+				単		カラマツ	-		64		100		3	317														\rightarrow
÷						アカマツ 計	点		64	2435	100		-	634	10 2435			i	i				計	634				+
+						 針葉樹				2435				334 334					-				針葉樹	634				+
İ						五八八四				2100					2100								四人四					
37	ね - 04	空間		069 単		4															前	天 2	他広葉樹	069				
+				単	未					1 1				\perp									計	069				\rightarrow
+																		i	<u> </u>				広葉樹	069				+
-	林班計			1807		計				5364			17	738	5364				!				計	1807			\dashv	+
-	1.1,2/11					針葉樹				4850			15	539	4850								針葉樹	1738				
						広葉樹				514			1	199	514								広葉樹	069				
+		-																-	-								_	\perp
+			+											+					1									-+
+																	!							1				+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 鎌 田 240頁

林	小	機	施	面林	h							伐		采							更	新				旨定施	業
		能		····	a 业	層	混	林	伐	伐		主(伐	,		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植
		BE	業	, 林 種	当 た	区八			#0		伐	面	材	非面		材	†			άC					타	;	栽
		類			l)	分 /	交		期	 採	採			更					生	新						採	指定
班	班	型	群	の 積 細	材 積	点	步		材	341	方								理	方					環施	方 (の
"	2/1	_	HT	分		被	合	龄		率 %		ı±.		新		1=			Т	法	種	韭			茶	:+ :	有無
-4		_L_\(\rightarrow\)	07	ha		TX			積 m3			積 ha	積 m3	積	ha	1	m3		由			積		要		法	無
/1	ll - 02	水源	87	613 単	215 スギ		20	48		100		123	279			i		分収造	↓ä	単新	<u> </u>	- 6	513				
+				 	アカマツ 他広葉樹		35 45	48 48		100 100		215 275	487 651	1		i	1					-					
+					1世 仏 集倒計		45	48	1417			613	1417	1		1	1				計	-	613				
+				1	針葉樹				766			338	766	1		- 1	1				<u>司</u> 針葉樹		513				
					広葉樹				651			275	651								可未饱		313				
					/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				001			2/3	031														
71	Œ	水源	87	701 単	322 スギ		15	51	358	100	뱜	105	358					分収造	当	単新	スギ	7	701				
	<u></u>	יניווי ני	-	単	カラマツ		70	51		100		491	1618			- 		73 IVE	╅	7-341	- 1	- '					
\Box				'	アカマツ		15			100		105	355			1	i i										
					計				2331			701	2331								計	: 7	701				
					針葉樹				2331			701	2331								針葉樹	7	701				
	林班計			1314	計				3748			1314	3748								計		314				
					針葉樹				3097			1039	3097	1							針葉樹	13	314				
-					広葉樹				651			275	651	1		1	-					-					
-														-			-				- 0						
5	は	水源	87	946 単	266 スギ		60	59	1572			520	1572					分収造	当	単新	スギ		946				
+				単	カラマツ		40	59	1028			426	1028								- 1		1.0				
-					計				2600			946	2600								計		946				
+					針葉樹				2600			946	2600			i	i				針葉樹		946				
' 5	 C	水源	97	531 単	401 スギ	-	100	50	2241	100	ᄩ	531	2241	1			-	分収造	714	単新	フギ		531				
3	IC.	小小小	07	単	計		100	30	2241	100		531	2241					刀权坦	┦ᄏ	干机	計		531				
\pm					針葉樹				2241			531	2241			- !					針葉樹		531				
†					山大田				2271			351	2271								平 一						
\exists	林班計			1477	計				4841			1477	4841								計	14	177				
	1.17.4.1				針葉樹				4841			1477	4841								針葉樹		477				
i					1									1							2 2 3 2						
6	ほ	水源	87	519 単	217 スギ		50	45	599	100	皆	207	599					分収造	当	単新	スギ	5	519				
				単	アカマツ					100		208	478														
					他広葉樹		10	45	125	100		104	125														
					計				1202			519	1202				i				計		519				
					針葉樹				1077			415	1077			-	1				針葉樹	5	519				
-					広葉樹				125			104	125			-						-					
																					4.1						
\dashv	林班計			519	計				1202		+	519	1202		+						計		19				
+					針葉樹				1077		+	415	1077		+		i				針葉樹	5	519		+ +		
+					広葉樹				125			104	125			i	i					-					
\dashv	およりま			22000	計	-		\rightarrow	F0007		+	0704	26200		0204	i	7000		+		計	145	0.7				
+	担当区計			23868	計 計 計 計				52367 44919			9784 7576	26209 21820		9361 7948		7009 6856				<u>計</u> 針葉樹		438		+ +		
								+	7448			2208	4389		7948 1413		153				<u>工業倒</u> 広葉樹		138 069				
1			\vdash						7440		\perp	2200	4009		1419	1	1100				ル未団	'	JU3		\perp		

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 追 貝 少和07年01月24日 4 1 頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採							新			長	指定	施業	要件
		能			種 /	a v	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	Ž	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			業		林	当 た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	 新					成		栽指定	伐採限度面積
		類			種の	IJ		/			只 力	採	採				更				-	क्रा					循環	採	定	度
班	班	型	群	積		材積		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	面
	-	-		h a	細分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	揺	ha	積	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	積 h
0.6	は	水源	04	911			ヒノキ	1/X	62		778			1月	na	17E N	13 *	有 II a 592	272		Н н	14	1至	一	na	4		14	***	
00	l9	小派	04	911	 単	130	アカマツ		38		475					1 1		319	166					1						+
					+		計		30	40	1253	- 33						911	438										-	\dashv
i							針葉樹				1253			i				911	438					i						\Box
														-																
	林班計	-		911			計				1253							911	438					i i						
<u> </u>							針葉樹				1253			<u> </u>				911	438					i						
		<u> </u>												1		-								- 1						\perp
87	61	水源	01	828		302	スギ		60		1553						*	455	544											\dashv
					単		カラマツ		10		255							083	89											\dashv
<u> </u>				i			アカマツ 他広葉樹		20 10		514 263			- İ		1 1		455 083 166 124	180 13					- i						\dashv
-							計		10	04	2585							828	826										-	+
							針葉樹				2322							704	813										-	\top
i							広葉樹				263			İ				124	13					i						\top
-				i i			7-1715123							1										1						
87	ほ - 02	水源	87	383										-						分収造	前	天 2	コナラ		383					
					人伐																		計		383					
				-							1 1					1 1							広葉樹		383					\perp
		LOTE																		/\ U\\	٠.				4					\dashv
87	ち - 02	水源	87	445	単						1 1			<u> </u>						分収造	月リ	大乙	コナラ		445 445					\dashv
				1	人伐	1					1 1					1 1							計 広葉樹		445 445				\rightarrow	+
																							四未倒		443					+
87	ぬ	水源	08	1726	道	265	カラマツ		85	67	3956	35		i			*	1295	1385					i						
					単		アカマツ		5		235			!				086	82					1						
							他広葉樹		10	67	479	5						345	24											
į							計				4670			į				1726	1491					i						\perp
-				-			針葉樹				4191							1381	1467											
-	-						広葉樹				479							345	24											\dashv
87	7	水源	02	100	3 単	111	スギ		85	63	700	25			+	1 1	*	159	050					i					\longrightarrow	+
0/	2	小派	02	186) <u>早</u> 単	441	カラマツ		5		722 42			1	++		+	009	253 15					1	++				\rightarrow	+
		+			+		アカマツ		5		42				++			009	15										\rightarrow	+
i							他広葉樹		5		43			i				009	2					i						\top
							計				849			!				186	285					<u> </u>						
							針葉樹				806							177	283											\Box
							広葉樹				43							009	2											
	11						.						+		\perp								±.	- !	05.5					\dashv
	林班計	•	++	3568	3		計				8104		++		+			2740	2602				計		828					+
<u> </u>		+	++			 	<u>針葉樹</u>				7319		++		++	1 1	+	2262 478	2563				広葉樹	<u> </u>	828					+
- 1			+ +			1	広葉樹				785			1	+		+	4/8	39				ム朱悃	1	o∠ŏ					+
80	ll - 04	水源	04	135	単	186	ヒノキ		100	37	274	35		1	++		*	135	96					- !					\rightarrow	+
- 55	v . 04	/U////		150	単	1.00	計		1.00		274			1				135	96					1						\top
!					1		針葉樹				274							135 135	96											

林	小	機	施	面	林 h								1	 伐		採						更	新		長	指定	施業	要件
		能		 	重 a	樹	層	混	林	伐	伐		Ξ	主 伐	Ì		間 伐	;	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	伐
			業	1	対した		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生					期育成循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類			重 り 材		/				採	採				更									循環		定	度
班	班	型	群		細し積		点	步		材		方								理	! 方				施	方	の 有	面
				ha s	分 m	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積	新	積 ha	積 m3	要	ı	法	種	積 ha	要	業	法	無	相 ha
89	^	水源	87	510 単											1 1			1 1	分収造			コナラ	510					
- 00	\	יניווייני	01		伐										1 1				73 1/1/2		, , , , _	計	510					\top
-													i									広葉樹	510					
89	02 - ع	水源	02	018 単		0 スギ		70	46	26	35					*	013	9										
				単		他広葉樹		30	46	12					1 1		005	1										
-						計				38			İ		1 1		018	10										
						針葉樹				26							013	9					-					
-						広葉樹				12							005	1										_
	1 00	LOTE	-	0.4 = 134		0 - 12		100	- 40			+			+ +			1		_								+
89	と - 03	水源	02	015 単		3 スギ		100	46	37	35				1 1	*	015 015	13										+
- i				単		計				37 37			<u> </u>		- 		015	13 13					i					+
1					1	針葉樹				31			1		+ +		1 015	+ + 13					1					+
80	د - 04	水源	//1	400 複	21	1 スギ	下	50	44	450	35					*		1 1										+
03	C - 04	71/1/3	71	複	<u> </u>	カラマツ	F	50		429							400	150)									+
1				12		計		00	- 07	879	- 00				1 1		400	150										\top
i						針葉樹				879							400	150										\top
						21212123																						\Box
89	ち - 01	水源	04	1538 単	18	7 スギ		35	32	1109	35					*	461	388										
				単		ヒノキ		44	32	1421	35						769	497										
						カラマツ		21	32	648	35						308	227										
						計				3178					1 1		1538	1112										
						針葉樹				3178					1 1		1538	1112										\perp
	⊥⊥ ⊤.!⊤ ∸ !			0040		±1				4400			- 1				0.400	1004				±1	540					+
- i	林班計			2616		計				4406			-		- 		2106	1381				計	510					+
						針葉樹 広葉樹				4394			1		1 1		2101 005	1380		+		広葉樹	510					+
+						ム未倒				12					1 1		005					ム未倒	310				\rightarrow	+
03	は - 03	水酒	72	1191 単	12	0 カラマツ		85	47	1257	35					*	953	440	1							##	右	1000
33	18 00	71/1/3	12	単	12	他広葉樹			47	236							953 238	12	1							7		1000
						計		.0		1493					1 1		1191	452										+
i						針葉樹				1257							953	440										\top
- 1						広葉樹				236							238	12										\Box
93	は - 04	水源	09	1221 単	16	8 カラマツ		90	47	1910	35					*	1099	669								無	有	1000
				単		他広葉樹		10	47	226	5						122	11										\Box
		1		i		計				2136			-				1221	680										$\perp \!\!\! \perp$
-						針葉樹				1910			-				1099	669										\perp
						広葉樹				226		+			1 1		122	11		-	+							\dashv
-	IT 04	-L/1E	70	745 224		0 + = ¬»·		00	47	1 1000		++				*	200	1 1000		+						fur.	+	
93	ほ - 01	水源	12	745 単		8 カラマツ	+	90	47 47		35		i		1 1		633 112	238		-						無	11	500
- 1				 		他広葉樹計		10	41	760		++	1				745	242		-							\rightarrow	+
						針葉樹				680			!				633	238									\rightarrow	+
-						広葉樹				80		++			+ +		112	4									\rightarrow	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 追 貝 少和07年01月24日 43頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新		長	指定	施業	要件
		台上				樹	層	混	林		伐			主(伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		層区分					伐	面		材	非	面	材							成		栽	伐採限度面積
		類		種	i) 材		万	交		期	採	採				更				生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	歩		材	1.11	方								理	方				環施	方	の	面
7/1	71		PT	分		種	被	_	#A	積 m3	率 %		1 =		1 =	新	1 = .	1 = -	-		法	種	1 ≢ .		業	24	有	
- :	ユエ エ.オエー 1			ha	m 3		TIX	合	龄			0 74	積	ha	積 m 3	3	積 ha			曲	14	俚	積 ha	要		法	無	h
	林班計			3157		計 針葉樹				4389 3847			<u> </u>				3157						<u> </u>					\vdash
						<u> </u>				542					1 1		2685 472	2 1347					!					
						ム未倒				542			-				4/2	21										
106	رم رم	水源	63	418 単	102)														前	天 2 他	広葉樹	418					\vdash
	100	73 (11)		育未									i				1			133		計	418					
																						広葉樹	418					
- 1	林班計			418									-									計	418					
										1 1			<u> </u>		1 1							広葉樹	418					\vdash
										1 1			-				1			.		- n						\vdash
108	3	水源	02	1576 単									-				-			前	単新ス		1576					\vdash
-				人伐									- i									計	1576					\vdash
<u> </u>										- - - - - - - - - 			<u> </u>									針葉樹	1576					\vdash
<u> </u>	林班計			1576						1 1			i		1 1		i					計	1576					\Box
1	<u> </u>			13/6									1									<u></u>	1576					
													- !									山未田	1370					
109	る - 03	水源	87	947 単	308	3 スギ		30	56	915	100	뱜		237	915				分収造	当	単新ス	ギ	474					\vdash
	0 00	13 11131		単		カラマツ		50			100			473	1489				73 1/2	-		ラマツ	473					T
						アカマツ		10		304				095	304													
						他広葉樹		10	56	312	100			142	312													
						計				3020				947	3020							計	947					
-						針葉樹				2708				805	2708		İ					針葉樹	947					
- !						広葉樹				312			- '	142	312	2												\vdash
		LVE											-				- !		/> U=>#-	114	****	1.%						\vdash
109	う - 02	水源	87	681 単	325	スギ		50			100			307	1170				分収造	_##	単新ス	· T	681					\vdash
<u> </u>				単		アカマツ		40 10		928				272	928								<u> </u>					
1						他広葉樹計		10	51	2338	100			102 681	240 2338							計	681					\dashv
-			+			<u>司</u> 針葉樹				2098				579	2098							針葉樹	681		+			\dashv
										240				102	240							四不回						\vdash
i						一个山							i		-													\sqcap
	林班計			1628		計				5358			10	628	5358	3						計	1628					\sqcap
	11.7-81					針葉樹				4806				384	4806		i					針葉樹	1628					
						広葉樹				552			2	244	552	2												
													<u> </u>															\Box
	担当区計			13874		計				23510				628	5358		8914					計	4960					\vdash
						針葉樹				21619				384	4806		7959	5728				針葉樹	3204					\vdash
						広葉樹				1891				244	552	2	955	67	'			広葉樹	1756		+			\vdash
			-											++		++									+			\vdash
													i	+													-	\vdash
<u> </u>			++	+ + + -	+	+				 			i	++		++	i						+ + +				\longrightarrow	\vdash
- 1										1 1			1			+												\dashv
-												+ + -	-														\longrightarrow	一
1	1									1 1							1 1	1 1		1	· 1		1 1 1		1			

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 4 4 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採									更	新		長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層温	1 木	林	伐	伐			主	伐			間	伐			摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
			業	林	当 た		層に対している。	5		期		伐	面	İ	材	非	面		权	t			生	新				成循	採	栽指	伐採限度面
		類		種 の	り 材		/				採	採				更												循環		定	度
班	班	型	群	着 細	積		点力	<u>-</u>		材		方				新							理	方				施	方	の有	面 積
				分 ha	m 3	種	被	i 崖	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m:		積	ha	秱	t m3		要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無	ή <u>⊨</u> ha
110	か	水源	87	436 単	226	スギ	10	00 4	46	1044	100	皆		436	1044		ļ		-		分収	造	当	単新	スギ	436					
				単		計				1044				436	1044										計	436 436 436					\perp
-						針葉樹				1044			- !	436	1044	1	- -	\perp		-					針葉樹	436					
	林班計			436		計				1044		+++		436	1044	1	-	+		i					計	436		+			+
	个个巧工百十			430		計 計葉樹				1044				436	1044			+		-					針葉樹	436					+
- 						五一一一				1011			i	700	104	1	i			i					业	100					
111	わ - 01	水源	02	360 単																			前	単新	スギ	360 360					
<u> </u>				人伐									-				i		i	<u> </u>					計	360					
										1 1		+++			1 1			+		-					針葉樹	360		-			+
111	わ - 02	水源	02	207 単	i								i		<u> </u>		i		<u> </u>	i			台	半 死	スギ	207		+			+
1111	17 - 02	小小亦	02																	-			Hi	一一小	計	207					+
				7 (120													İ								針葉樹	207					
																	-														
- !	林班計			567									- 1				-	\perp		-					計	567 567					+
																	- i								針葉樹	567					+
112	1	水源	02	510 単														+		-			台	当新	スギ	510					+
112	10	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	102	人伐													i			1			המ	<u> </u>	計	510					+
																									針葉樹	510					
																		\perp		<u> </u>											_
-	林班計			510													-			-					計	510					_
-										+ + +		+++					<u> </u>		i	-					針葉樹	510					+
114	ち - 01	水源	02	5873 単	334	スギ	-	'2 !	54	14816	35					*		2000		2523											+
	3 0.	73 1//31	-	単		他広葉樹			54	5915	5							200		34											\top
						計				20731							2	2200		2557											
					-	<u>針葉樹</u>				14816							- 2	2000 200		2523											\perp
<u> </u>					İ	広葉樹				5915			-				<u> </u>	200	i	34											+
114	り - 01	水源	02	1823 単	185	スギ		54 5	52	1918	35					*		500		283											+
		13 111131		単		他広葉樹			52	1681	5							200 700 500		26											T
						計				3599								700		309											
- !						針葉樹				1918								500		283											_
						広葉樹				1681		+					-	200		26								-			+
11/	්ක - 01	水源	02	706 単	107	スギ	-	36 5	55	524	35	++				*		200		108								+		-	+
117	VOL U I	ルルが	02	単	137	アカマツ			55	377	35							100		94										-	+
						他広葉樹		88 !	55	567	5							100 050 350 300		6											工
					İ	計				1468								350		208											\perp
						針葉樹				901		+						300		202											+
			+			広葉樹		+		567		++						050		6											+
 								+				+								-											+
																	i		i												

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 知 令和07年01月24日 45頁

林	/]\	機	施	面林	h									伐	;		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台上		種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主		戈			間が	Ř	——— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		X					伐		面		材	非	産	1	材								成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 /	交		期	採	採					更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3-11	方					-					理	方					環施	方	の	面
-/1	7,1	_	нт	分		 3 種	被	合	忐	ŧ 。	7 2 27	% 法		1 ± .		1 ±	新	13	± .	1± .		_m	法	1 #	1=		=	業	2+	有	
444	14 00	_L \1EE	00	ha ha	m 3				齢			_	1	積 h	а	積 m	3 *	朴	責 ha	積 m3	要	曲	14	種	惧	hа	要	+	法	無	h a
114	ぬ - 02	水源	02	2336 単	287	7 スギ アカマツ		39	53 53	2743	35					- 		i	800 200	699 287					i					-	\vdash
1					+ -	他広葉樹		41 20		2873 1449	35	5		1					100	13								+		<u> </u>	
					+	計		20	- 55	7065		_							1100	999					-			+-	$\overline{}$	 	
-						十 <u></u> 針葉樹				5616									1000	986								+-	$\overline{}$		
-						広葉樹				1449				1					100	13								+			
										11770									100	10								+			T
114	b	水源	08	2838 単	263	3 スギ		10	59	778	35	5					*	i	284	272								1			
		3 1113		単		カラマツ		70		5334	35			1					1844	1867											
						他広葉樹		20		1587		5							710	79					i						
						計				7699									2838	2218											
						針葉樹				6112									2128	2139											
						広葉樹				1587									710	79										<u></u>	
i					1																				i				<u> </u>	<u> </u>	\perp
114	か	水源	04	153 単	18′	1 スギ		30		89						-	*		038	31									!		\perp
				単		ヒノキ	1	30		89									046	31										<u> </u>	\vdash
						他広葉樹		40	41	125	Ę	5							069	6										<u> </u>	\vdash
- !					$\perp \downarrow =$	計				303									153	68										<u> </u>	\vdash
						<u>針葉樹</u>				178				1					084	62										<u></u>	\vdash
					+	広葉樹				125									069	6								+	\vdash	 	
114	Z	水源	04	1151 単	270) スギ		35	38	1176	21	-					*		460	412										-	
114	7	小///	04	単	2/(ヒノキ		50	38	1689	38			1			+ 1		575	591								+-		<u> </u>	\vdash
					+	カラマツ		10		330	35								058	116								+-	\vdash	\vdash	
						他広葉樹		5		176		5							058	9								+		_	
						計		- 0	- 30	3371		_							1151	1128								+-			\vdash
<u> </u>						針葉樹				3195									1093	1119								+			
						広葉樹				176				1					058	9											П
1																		- !													
114	っ	水源	02	273 単	257	7 スギ		35	53	258	35	5					*		109	90											
				単		アカマツ		20	53	146	35								041	51											\square
						他広葉樹		45	53			5							123	17									\perp	Щ	
i					$\perp \perp$	計				746									273	158									ļ!	<u> </u>	\perp
					\perp	針葉樹				404									150	141									!	<u> </u>	\perp
					1	広葉樹				342				1				ļ	123	17									ļ!	<u> </u>	\vdash
-					\perp																								<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	林班計			15153	+	計				44982				 	_				8765	7645								_		-	\vdash
					+	針葉樹 亡華##				33140				1					7255	7455								+-	\vdash		\vdash
<u> </u>					$+$ \vdash	広葉樹				11842				 	\perp	1 1		i	1510	190					-			+-	\vdash	-	
115	1+	ルに店	00	1380 単	27/	5 スギ		8	59	247	21	-		1	+	1 i	*	i	100	54								+-	\vdash	_	\dashv
115	Iq	水源	00	1380 年	2/3	カラマツ		81		317 3138				+	+	1 1	+ - +		1000	1137					1			+	+	_	\dashv
-				 	++-	他広葉樹			59	443		5		+	+				080	9								+	+		\dashv
					+	計		- 1	33	3898				1	+			!	1180	1200								+			\dashv
						針葉樹				3455				1	+				1100	1191								+	\Box		\dashv
i	1					広葉樹				443				:	\top				080	9								+			\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 4 6 頁

林	//\	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定的	施 業 <u>.</u>	要件
				種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐			間 伐	į	摘	発	更	樹	面	1	——— 摘	期育			
		能	業	/ 林	当た	12	X				1-4	伐	面		材	非	面		材	11-3			171	ш	'	11-0	育 成	12	栽指	伐採限度面
		類		種	1)		分	交		期	採	採				_					生	新					成循環	採	指字	限度
TAT	TilT	# 11	124 H	積 細	材		点	步		材	1本	方				更					理	方					環	方	定の	反 面
班	班	型	群	積 淵 分	積		•									新											杂		有	積
				ha	m 3		被	合	龄			6 法	積	ha	積 n			ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha 5	要	<i>)</i> (法	無	ha
115	^	水源	08	1641 単	248	3 スギ		5		211	35		1			*		082	74											
1				単		カラマツ		84		3492			- !					820	763											
				1		他広葉樹		11	59	476	5							239	23											\perp
						計				4179								141	860											_
						針葉樹				3703								902	837											
						広葉樹				476								239	23											_
445	l.	-L:1E	00	540 24	400	\ -		45		407	0.5		i			*		045	400					+						
115	-	水源	02	546 単	180	スギ		45		467			i			-	i	245 055	163											_
<u> </u>				単		ヒノキ		10		104	35		<u> </u>						36											_
				1	1	アカマツ		35	51 51	361 107	<u>35</u> 5				1 1		- !	191 055	126											-
1				1	+ +	他広葉樹計		10	51	1039		+++	1		1 1			546	330											+
-				1						932			1					491	325											+
- 1				1		広葉樹				107								055	525					-						+
				1						107					1 1		- 1	055	+ + 5											
115	5	水源	na l	3857 単	26/	スギ		13	64	1370	35					*		200	155											
113	<u> </u>	71/1/35	00	単	204	カラマツ		72		7460	35							200	2611											+
						ケヤキ	点	12	64	7.70	5							.507	4											+
-						他広葉樹		15		1607	5						- 	515	56											+
						計			- 0.	10507			i					222	2826											+
						針葉樹				8830								707	2766											\Box
-						広葉樹				1677								515	60											
-						.= , , , , , ,																								\Box
115	IJ	水源	02	801 単	288	スギ		49	46	1199	35					*	-	200	209											
-				単		アカマツ		20	46	488	35						į	150	160											
						他広葉樹		31	46	790	5							051	8											
						計				2477								401	377											
						針葉樹				1687								350	369											
				i		広葉樹				790			i				j	051	8											
i																														\perp
115	ぬ	水源	08	230 単	148	カラマツ			60	243						*		161	85											\perp
				単		他広葉樹		30	60	108	5							069	5											
				1		計				351								230	90											$\perp \!\!\! \perp$
						針葉樹				243								161	85											\perp
						広葉樹				108								069	5											\dashv
	—	Line	-		1.50											*														+
115	る - 01	水源	09	5029 単	150	カラマツ			58	5007								500	1626										_	+
<u> </u>			+ +	単	+	他広葉樹		35	58	2816	5		-					922	103		+			1	\vdash					+
			+		+	計				7823			i				4	422	1729		+			 	\vdash					+
			+ +		+ +	<u>針葉樹</u> 広葉樹		+		5007 2816			- 1				+ 3	500 922	1626					1	\vdash					+
<u> </u>			+++	1	+ +	ム条団		\dashv	+	2816		++	- 1				- !	922	103					1	+					+
			+		++-			\dashv	+			++													\vdash					+
-			+ +		+					+ +		++	-					++							\vdash					+
																														+
			+ +																											+
	1	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1	1	1					1 1		1		1 1		1 1			1	1		1	1 1			1	1	1 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 知 令和07年01月24日 47頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新				指定	施業	要件
		44-			種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	;	——— 摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業		林	当 た	123	層区分					伐	面		材	非	面	材	11-3			122)	щ		1143	前成		植栽指定の	伐採限度面積
		類			種	1)) 分 /	交		期	採	採	<u>.</u>			_				生	新					循	採	指	限
T.IT	T.IT				の 4m	材		点	步		材	休	方				更				理	方					環施	方	正の	及面
班	班	型	群	積	細分	積		•									新										池業		有	積
				h	a	m 3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m	3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	h
115	わ - 01	水源	04	120	5 単	224	スギ		17	45	488	35					*	200	167											
<u> </u>					単		ヒノキ		34	45	979							482	343					i						
į							アカマツ		5	45	143							060	50					į						
-							他広葉樹		44	45	1316		_					263	38					-						_
-				1			計				2926			1				1005	598					-						4
-				1		1	針葉樹				1610			1				742	560					-						_
-				1		1	広葉樹				1316			1				263	38					-						4
														1																4
115	か	水源	04	46	8 単	278	スギ		25		346						*	047	121					- 1	\perp					\perp
-				-	単		ヒノキ		55		764							327	267					- 1	\perp					\perp
-				-			他広葉樹		20	45	288		\perp					094	14					- 1	\perp					\perp
				-			計				1398							468	402					-						4
							針葉樹				1110							374	388					1						4
- 1							広葉樹				288		\perp					094	14											\perp
						1							\perp																	\perp
115	よ	水源	09	287	5 単	225	カラマツ		50		3314						*	500	404					-						\perp
					単		他広葉樹		50	54	3483	5						500	61											
							計				6797							1000	465											\perp
							針葉樹				3314		_					500	404											4
							広葉樹				3483							500	61											_
													1																	4
	林班計			1803	2		計				41395		+					13615	8877					-						+
				-			針葉樹				29891							10827	8551											\perp
							広葉樹				11504							2788	326											_
	10.145						± 1						-						1				41		- 40					_
-	担当区計			3469	18	1	計				87421		+		436			22380	16522				計		513					+
-						1	針葉樹				64075		+	+ +	436	104	4	18082	16006				針葉樹		513					+
							広葉樹				23346		-	+ +				4298	516					<u> </u>						+
i				-		1					<u> </u>			+										i						+
<u> </u>													+	+ +										i						+
<u> </u>				-		+							+	+ -										<u> </u>						+
<u> </u>				-		+							+	+ -										<u> </u>						+
<u> </u>				+		+					 		+	1										<u> </u>	+					+
<u> </u>						1							-	+ +										-						+
<u> </u>				-		1								 										i						+
<u> </u>						1							+											<u> </u>						+
				++		++-							+	1	+										+				\rightarrow	+
<u> </u>						1							-	+ +										-						+
<u> </u>				++		++-					+		+	+ +	+			+ + -						<u> </u>	+				-	+
<u> </u>				+		1 !					1 1		+	1 1	+									<u> </u>	++				\rightarrow	+
<u> </u>				++		1 1				-	1 1		+	1	+									<u> </u>	+				\rightarrow	+
<u> </u>				++		1							+											<u> </u>	+				\rightarrow	+
<u> </u>				++		+ +					+ +		+	+ +	+									<u> </u>	++				-	+
-				++		++-				-			+		+										+				\longrightarrow	+
İ		1	\vdash			++-	-				1 1		-	+ +					1 1		-			-	\perp		1		\longrightarrow	+

令和07年01月24日 48頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利

林	/ /\	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台上		種 /	а	樹	層温	林	伐	伐			ŧ	伐			間(₹	摘	発	更	————— 樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X				伐	面		材	非	面		材								成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 交		期	 採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点 步		材	371	方				天					理	方					環施	方	の	面
2/1	2/1	_	171+	分		1=	·	#A	1± -	<u>**</u>		7±		* ±	新	*		* ±			2+	1 	1=		-	業		有	
-				ha	m 3		被合		積 m3	-		積	ha	看 m	_	槓	ha	積 m3	要	曲	法	種	植	ha	要		法	無	ha
116	ろ - 01	水源	01	584 単	197	スギ	8								*		467	352									\sqcup	$\vdash \vdash$	
				単		他広葉樹	1	7 49			+ +	- !	\square			1	117	11								_	\vdash	\vdash	
						計			1222		+++	- i					584 467	363								_	\vdash	$\vdash\vdash$	
					1	<u>針葉樹</u>			1007		+ +		\vdash	-			467	352									\vdash	$\vdash \vdash$	
i					1	広葉樹			215			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	117	11					i				\vdash	$\vdash \vdash$	
440	7 00	ーレン店	00	159 単	200	7 +		4 55	200	25		- 1	H	1 1	*		087	100					i			+-	\vdash	$\vdash \vdash$	
110	ろ - 02	水源	02		209	スギ 他広葉樹	3					1		1 1	+ * +		072	108								+	\vdash	\vdash	
				+ +	+ +	計	3	0 33	486		+						159	117					1			+	\Box	\vdash	
						針葉樹			309								087	108					!			+			
						広葉樹			177							+	072	9								+			
						山大木垣							H			-	012	- 3								+	\Box	\Box	
116	ろ - 03	水源	02	160 単	181	スギ	9	0 50	274	35		i i			*		144	96									\Box		
	5 00	,,,,,,	J	単	1	他広葉樹		0 50				i				i	016	2					i						
						計			306			1					160	98											
						針葉樹			274			1					144	96											
						広葉樹			32			I				-	016	2											
												i											- !						
116	は	水源	02	187 単	365	スギ	9	9 57	707	35					*		168	247	試験地										
				単		他広葉樹		1 57	7	5							019												
						計			714			ļ					187	247									Ш		
						針葉樹			707			i				<u> </u>	168	247					i				ш	\sqcup	
-						広葉樹			7							i	019						i				ш		
					-													1 1									Ш	igsquare	
116	ほ	水源	02	2437 単	299	スギ	3						Ш		*		975	901								'	\sqcup	igsquare	
-				単		カラマツ	4										975	1224									\sqcup	\vdash	\blacksquare
						他広葉樹	1	9 60			+		\sqcup				487	73									\longmapsto	$\vdash \vdash$	\longrightarrow
						計			7537		+		\vdash				2437	2198									\vdash	\vdash	
						針葉樹			6071		+						1950	2125									\vdash	$\vdash \vdash$	
- 					+	広葉樹			1466			-	++		+	- i	487	73						-			\vdash	\vdash	+
110	h	水源	04	153 単	242	ヒノキ	10	0 34	360	25	+		++		*		153	126						+		+-	\vdash	\vdash	+
116	10/9	小源	04	153 早		計	10	0 34	360				+		+"+		153	126								+	\vdash	\vdash	+
				+ + +	+	針葉樹			360		+		H			+	153	126								+	\vdash	\vdash	+
-						平 未饱			360		+++					-	133	120								+	\vdash	\vdash	+
	林班計			3680		計			10625				\Box				3680	3149									\Box		+
	14771			3000		針葉樹			8728		++						2969	3054								+	\Box	\vdash	+
						広葉樹			1897		+						711	95								+	\Box	\Box	\Box
						四不四			1007							i													\square
118	11	水源	01	7311 単	312	ユギ	3	2 57	7631	35					*	i	700	639					i						
		3 - 11/3		単		カラマツ		1 57					П			-	200	245											
						アカマツ		6 57				I					050	68											
						他広葉樹		1 57								1	050	9					- 1						
						計			24021								1000	961											
						針葉樹			11615							-	950	952											
						広葉樹			12406								050	9			I						ı J	ı 7	.]

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 49頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層 涯	記 7	林	伐	伐			主	伐			間伐		摘	発	更 樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ョ た		区 分 3	5		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	IJ		/ /			***	採	採				更					-	क्रा				循環	坏	定	度
班	班	型	群	看 細	材 積		点 世	₹		材		方									理	方				環施	方	の	面
			"	分 ha	m3	種	被	<u> </u>	龄	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m :	新	瘄	ha	積 m3	要	由	法 種	鴰	hа	要	業	法	有無	槓 h
10	ち - 02	水源	02	147 単		スギ			59		35	-	1貝	na	植 m (*	1貝	044	16		+	74 1±	1只	IIa			74	////	<u> </u>
18	5 - 02	小源	02	147 早	153	スキ 他広葉樹			59	191	<u>აა</u> 5				1 1	 	+	103	10										\vdash
- 1				<u> </u>		計		50	59	238	<u> </u>							147	26										\vdash
+						針葉樹				47							+	044	16										Н
- 						広葉樹				191								103	10				-						П
i																													
18	よ - 01	水源	04	365 単	179	スギ		1 5	30	327	35					*		110	114										
				単		ヒノキ			30	414	35							255	145										
						計				741								365	259										
<u> </u>						針葉樹				741		$\perp \perp$		$\perp \perp$				365	259		\perp			\perp					
i													i				-				\perp			\perp					<u> </u>
18	た - 01	水源	04	652 単	195	スギ			31	409	35	\vdash	1	++		*		163	143		\perp		- 1	\perp					<u> </u>
-				単		ヒノキ	7	71	31	1019	35							489	357										
+						計			_	1428		-		++			-	652	500		+		-	+					<u> </u>
+						針葉樹				1428				++				652	500				-						
10	+ - 00	った。店	00	400 🛱	400	スギ	1.0	10	24	005	25		i			*	i i	133	00				-						
18	た - 06	水源	02	133 単 単	180	計	10	00	31	265 265	35					<u> </u>	-	133	93										
-				+ +		針葉樹				265							-	133	93				-						
+						平 本 四				203								155	33										
18	た - 09	水源	02	300 単	204	スギ	8	37	32	586	35					*		255	205										
-	70 00	73 111/31	02	単		ヒノキ			32	90	35							045	32										
-						計				676								300	237										
						針葉樹				676								300	237										
	林班計			8908		計				27369								2597	2076										
-						針葉樹				14772								2444	2057					\perp					<u> </u>
						広葉樹				12597								153	19										
-		Live																			1.4								
19	は	水源	04	216 単						+ + +				+			-				刖	単新 ヒノキ		216					<u> </u>
-				人伐										+			-					計 針葉樹	-	216 216					
-																	+		1 1		+	」	-	210					
+	林班計			216													-					計	-	216					
-	1小刀工百1			210																				216					
																						四天四		210				=	
24	ろ - 04	水源	63	157 単	176	カラマツ	8	35	45	244	35		i			*	i	126	85					\top			無	無	20
		3 11/3	-	単		他広葉樹			45	46	5							031	2					\top			7.11		
						計				290								157	87										
-						針葉樹				244								126	85										
						広葉樹				46								031	2					$\perp \! \! \perp \! \! \perp$]	
i													i	$\perp \perp$			i				\perp		-						<u> </u>
-	林班計			157		計				290		$\perp \perp$		+				157	87		\perp			\perp					
						針葉樹				244								126	85		\perp			\perp					$\vdash \vdash$
-						広葉樹				46								031	2		+			+					\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 50頁

林	小	機	施	面林	h									伐			採								新			長	指定	施業	要件
		41-		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主		;			間が	È	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	/ 林	当た		X				. •	伐	正	1		材	非	面		材	31-3			122			31-3	育成		栽	伐採限度面積
		類		種	IJ		分	交		期	採	採					_					生	新					成循	採	指定	限
班	班	型	群	積細	材		点	歩		材	11/4	方					更					理	方					環施	方	の	面
171	1/1	==	117	分	積	17	•		1EV	1=				_			新				-	1_		7 .E.			_	業		有	
				ha	m 3			合	龄	積 m3	率 %	_	村	責 h	а	積 _ m :			ha	積 m3	要	曲	法	種	槓	ha	要		法	無	ha
126	3	水源	08	004 単	100	カラマツ		100	54	4	35		- !				*		004	1											\vdash
<u> </u>				単	1 1	<u>計</u>				4						1 1			004	1					<u> </u>						
1					i	針葉樹				4			-			1 1		i	004	1					1						\vdash
126	は	水源	08	2245 単	101	スギ		5	58	223	35		-				*		112	78					1						
120	104	ハバル	00	単	131	カラマツ		85	58	3722	35								796	1303											
						他広葉樹		10		457	5		i						337	23											
						計				4402									2245	1404											
!						針葉樹				3945									908	1381											
						広葉樹				457									337	23											
i													i			1 1									1						
126	に - 01	水源	09	7104 単	222	カラマツ		80		13015	35		-			1 1	*		2400	1924											\vdash
- !				単		他広葉樹		20	50	3441	5					1 1			600	73											
- !						計				16456									3000	1997					+ 1						
-					1	針葉樹				13015						1 1			2400 600	1924					<u> </u>						
1				1	1	広葉樹				3441			-			1 1			600	73					1						
126	に - 02	水源	na	2188 単	246	カラマツ		95	48	5274	35						*	1	1969	1846											
120	10 02	71/1/1/	00	単	240	他広葉樹		5	48	295	5	_							219	15											
						計			-10	5569									2188	1861											
i						針葉樹				5274			!						969	1846											
						広葉樹				295									219	15											
126	^	水源	08	029 単	134	カラマツ		90	64	36	35		-				*		025	13											
				単		他広葉樹		10	64	4	5								004			-									\vdash
						計				40									029	13					+						
<u> </u>					+ ;	針葉樹				36			i			+ +			025 004	13					 						
- !						広葉樹				4									004						+						
126	と - 01	水酒	na	2147 単	211	カラマツ		75	47	3516	35						*	1	503	1231					-						
120	C 01	71/1/1/		単		他広葉樹		25		1248	 5							'	644	62											
						計				4764									2147	1293											
-					-	針葉樹				3516			-						503	1231					- 1						
						広葉樹				1248									644	62											
	林班計			13717		計				31235				\perp					9613	6569											
						針葉樹				25790									7809	6396											
!						広葉樹		_		5445				\perp				1	804	173											\vdash
407	IT 00	-L \F	0.4	0470 24	445	+,		4.4	44	64.04				+			*		450	0.5-7		+									\vdash
12/	ほ - 03	水源	04	3176 単	145	スギ ヒノキ		44	44	2161						1 1	^	i	450 600	357		+									\vdash
i				 		アカマツ		33 16		1621 784	35 35					1 1			225	268 130					1						\vdash
						他広葉樹		7	44	358	<u>აა</u>			+					225	8					1						\vdash
						計		-	77	4924				+					500	763											
						針葉樹				4566				+				1	275	755											
						広葉樹				358									225	8											\Box

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 51頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台七			а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		X			#0		伐	面		材	非	面		材								成循		栽	伐採限度面積
		類		種	i) 材		カ /	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	3-1-	方									理	方					環施	方	の	面
-/1	71	_	нт	分		種	被	合	龄	積 m3	率 %		1=		1 ±	新	1主 .		1± a	要	曲	法	種	1主	.	要	業	2+	有	
- 1	++ T/T ÷ I			ha	m3		TX		图マ		4" %) /4	惧	ha	積 m	3	積 h		積 m3	女	НЩ	14	作里	付	hа	女		法	無	h:
<u> </u>	林班計			3176		計 針葉樹				4924 4566			i				150 127		763 755					<u> </u>	+				\vdash	+
+					-	」 立 定 葉樹				358			1		1 1		22) 5) 5	8					1					<u> </u>	
				1		ム 未倒				330			1				4	23	0											+
128	ほ	水源	01	1032 単	252	スギ		39	60	1053	35					*	46	34	369											+
120	104	/1////	01	単	202	カラマツ		49	60	1301	35						41	13	455					-						\pm
i						他広葉樹		12	60	331	5						15	55	17					i						
						計				2685							103	32	841											
i						針葉樹				2354							87	77	824					-						
						広葉樹				331			-				15		17											
-																								-						\Box
128	٤	水源	03	434 単	194	ヒノキ		80	49	712	35					*	34	17	249					- 1	\perp				<u> </u>	\perp
- !				単		他広葉樹		20	49	184	5						08	37	9					į					<u> </u>	\perp
						計				896			1	\perp			43	34	258										<u> </u>	\perp
						針葉樹				712		\perp					34	17	249						\perp				<u> </u>	\vdash
						広葉樹				184							08	37	9										 	\dashv
400	+	- レ :店	00	405 24	470	+= -,,,		400	24	250	25					*	40		405										 	+
128	5	水源	09	195 単	1/2	カラマツ		100	34	358 358	35		İ				19 19)5)5	125 125					<u> </u>					-	
+				単	-	計 針葉樹				358			1				19)5)5	125										<u> </u>	
1						到 未倒				330							119	15	123					1					\vdash	+
128	り - 01	水源	na	2077 単	172	カラマツ		95	46	3512	35					*	186	30	1229											
120	3 01	171/1/1/		単	1172	他広葉樹		5	46	198	5						20		10											
						計				3710							207		1239											
						針葉樹				3512			!				186		1229											
						広葉樹				198							20		10											
128	る - 03	水源	09	164 単																	前	単新	カラマツ		164					
į				人伐																			計	į	164					
																							針葉樹		164					\perp
1		1				1						+		-		+.+					_			- !	\perp				<u> </u>	\dashv
128	か - 02	水源	09	730 単	142	ヒノキ		15	41	167	35			_		*	18	33	58					- !	+				<u> </u>	\dashv
			\vdash	単		カラマツ	+	85	41	922	35	+ +				+	54		323						+				-	+
						計				1089		+		+			73		381						+				-	+
i						針葉樹				1089		+-	i			+++	73	SU	381					i	+					+
120	か - 03	水源	00	782 単	151	ヒノキ		20	40	255	35			+		*	15	56	89					1	+				_	+
120	11 02	小冰	09		131	カラマツ		39	40	485	35 35			+		+ +	27	7/1	170						+				\vdash	+
- !				 _		他広葉樹		41	40	547	<u>5</u>						35	52	27						+					+
						計		71	70	1287							78	32	286						+					+
						針葉樹				740							43	30	259											\top
i						広葉樹				547			i				35	52	27					i						\top
!																								1						
	林班計			5414		計				10025							525	50	3130				計		164					
-						針葉樹				8765			I				444	18	3067				針葉樹		164					
i						広葉樹				1260							80)2	63]					, [

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 5 2 頁

林	小	機	施	面林	h									伐			採							更	新		長	指定	施業	要件
		能			a	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐			F	引 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		BE BE	業	林	当 た		X			#B		伐	面		材		非	面		材			立口				成循	+57	栽指	伐採限度面積
		類		種	IJ		7 2	ই		期	採	採					更					生	新				循環	採	拒定	度
班	班	型	群	の 積 細	材 積		点	長		材	•	方					•					理	方				環施	方	の	面
-/-	-72	_	"	分	m3	種	被しる	合 歯	幹	積 m3	率 %		≄		往		新	1生	h -	1主	13 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	
400	4 00	-L27E	00	ha ha	3	作業	17%	-	44	1見 用3	 9	0 /2	付具	ha	積	m3		積	na	積 n	13 😎					女		冮	***	h
129	ぬ - 03	水源	09	1024 単	l i				-				<u> </u>		<u> </u>	i				 		月月	□単新	カラマツ 計	1024 1024			\vdash		\vdash
- 1				人伐											- 1			-		1 1				計 計葉樹	1024				! I	
																								可未饱	1024				 	
129	ぬ - 04	水源	72	040 単																		前	* 2	他広葉樹	040					\sqcap
	VOL 0 !	73 111/1	-	人伐												i		i		 		133		計	040					
-					-											i								広葉樹	040					П
129	ぬ - 05	水源	02	678 単																		前	単新	スギ	678				ļ	
i				人伐	İ											i		-		<u> </u>				計	678			\perp	ļ	\sqcup
					-								-							+ +				針葉樹	678				·	\perp
	11===+1								\perp				-		-									+1						\perp
	林班計			1742	1											!		-		1 1				計	1742					\vdash
<u> </u>					i				+											+ +				<u>針葉樹</u>	1702					\vdash
<u> </u>				<u> </u>	İ								<u> </u>		<u> </u>	i		-		 				広葉樹	040					\vdash
130	ほ - 01	水源	03	125 単	251	ヒノキ	11	00 4	44	335	35		1		1	1	*	+	25	111	17				1				! 	
130	IS - 01	小小亦	03	単	231	計	- 10		+4	335	33					!			25	11									! 	
- 						針葉樹				335									25	11										\Box
						217/(12)																								П
130	ほ - 02	水源	03	504 単	156	ヒノキ	10	00 4	44	838	35					-	*		04	29	93									
				単		計				838									04	29										
						針葉樹				838			İ					5	04	29	93									
-																		-											ļ	
	林班計			629		計			\perp	1173									29	41								\vdash		\vdash
-						針葉樹			_	1173								- 6	29	41	10									\vdash
404	1.1 00	- レ ()古	00	405 💥	470	+= 7 \(\)	4	20 4	22	400	25		i			<u> </u>	*		105		>7									\vdash
131	l1 - 02	水源	09	105 単 単	170	カラマツ 計	10	00 ;	33	192 192	35		-		-		^		05 05		67 67				i			\vdash		\vdash
				#		針葉樹				192									05		67 67								! I	
-						보 (전)			+	132		++		+							71	+								\sqcap
131	l1 - 03	水源	09	246 単	168	カラマツ	10	00 ;	33	442	35						*		246	15	55									\Box
		13 111131		単	1	計				442						!			46	15					1					П
						針葉樹				442									46	15										
															İ	i														
131	3 - 01	水源	04	924 単	184	ヒノキ			45	1360			i			į	*		47	47										$\perp \!\!\! \perp$
				単		カラマツ			45	284				$\perp \downarrow \downarrow$					85		99									\vdash
-			1		-	他広葉樹		9 4	45	169		+	-	\perp	-				92		8	\perp								\vdash
			+ +			計			+	1813		+		\perp			_	9	24	58								-		\vdash
			+ +			針葉樹			_	1644		++		+				+ 5	32	57		_						-		\vdash
i			+ +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	H	広葉樹			+	169		+	i	+	i				92	1 1	8	+			i			\vdash		\vdash
121	ろ - 02	水源	04	897 単	375	ヒノキ	11	00 4	46	3576	35	++	- 1	+	-		*		397	125	52	+						+-+		\vdash
131	- UZ	ノンルボ	04	単	313	計	- 1	,	- U	3576									97 97	125		+							! 	\vdash
-			+ +	+ + +		針葉樹			\dashv	3576		++							97 97	125		+								\vdash
	1				H	-1 /K IV				3010			i		i	1			J.,	120	-				- 		+	\Box		\Box

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 53頁

林	小	機	施	面 林	h								伐		採					_	更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			主 1	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		HE	業	林	= た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	+57	栽指	伐採限度面積
		類		種	l)		分 グ /		热	採	採				更				±	初					循環	採	担定	度
班	班	型	群	積 細	材積		点步		材	• .	方								理	方					環施	方	の	面
-/1	7,1	_	шт	分		3 種	被っ合	龄	積 m3	率 %		1 ±		1主 .	新	1主	1 ± 0	要	由	法	種	往		要	業	:+	有血	
404	7 00	_L \1E	0.4	ha	m 3							積	ha	積 m 3	*	積 ha	積 m3	女	Н —	14	1里	付	ha	女		法	無	h
131	ろ - 03	水源	04	080 単	293	3 ヒノキ	100	37	255	35					*	080	89					i					! I	\vdash
- 1				 	+ -	計 針葉樹			255 255			-		1 1		080 080	89					1						\vdash
- 1					1	1 工 朱 倒			255			- 1				080	89										! I	
	林班計			2252	+ +	計			6278			1		1 1		2252	2146					1						\Box
	イヤルエロー			2252	+	針葉樹			6109							2160	2138										 	\Box
-						広葉樹			169							092	8											П
						/公未记			103							032	0											
133	l1 - 02	水源	04	253 単	255	5 ヒノキ	100	39	699	35		i			*	253	245											
		,,,,,,,		単		計			699							253	245										——————————————————————————————————————	П
						針葉樹			699							253	245					-						П
				1																		-					 	
133	は - 01	水源	04	1241 単	246	6 ヒノキ	100	40	3299	35					*	1241	1155										· · · · · · · ·	
				単		計			3299							1241	1155										ļ	
						針葉樹			3299							1241	1155					1					ļ	
<u> </u>				i	1																	i					ļ	\sqcup
133	に - 01	水源	04	348 単	31′	1 ヒノキ	100) 43	1158	35					*	348	405										ļ	\perp
				単	1 !	計			1158			-				348	405										·	\perp
				1	-	針葉樹			1158			-				348	405					- 1	\perp					\vdash
		1.355		>>											 													\vdash
133	に - 02	水源	04	560 単	228	8 ヒノキ	43		585						*	165	110											\vdash
				単	+	カラマツ	5	7 45	759	35		-		-		135	142											\vdash
					+	計			1344			-				300 300	252					i					! I	
+					+ -	針葉樹			1344			-				300	252											\vdash
122	ほ - 01	水源	04	187 単	18	7 ヒノキ	100	0 41	376	35				1 1	*	187	132					1	+					
133	12 - 01	小小	04	単	107	/ <u> </u>	100	J 41	376		\vdash					187	132						+					
						針葉樹			376							187	132											\sqcap
						四十二十二			570							107	102											
133	ほ - 05	水源	04	080 単	216	6 ヒノキ	100	37	189	35		i			*	080	66					-	+					\sqcap
	1.5. 30	3 11/3		単	[· `	計		1	189							080	66											П
						針葉樹			189							080	66											П
133	と - 03	水源	09	583 単	153	3 カラマツ	100	0 40	939	35					*	583	329										1	
- 1				単		計			939							583	329											
						針葉樹			939							583	329										ļ	
					1							-		-								i	\perp				ļ	\sqcup
133	04 - ع	水源	09	523 単	159	カラマツ	100	39				-			*	523	308					i						
i I				単		計			879			-				523	308											\sqcup
!					1	針葉樹			879		\vdash	- 1			\vdash	523	308		_			1	+					\vdash
!					1 !						\vdash		+	1 1	++				-				+					\vdash
	-	-			+						\vdash	-			+				+				+					\vdash
	-				+ -						\vdash								-				+					\vdash
					+						\vdash	i			+				+			i	+					\vdash
i			+		+						\vdash	1		<u> </u>					+				+				! I	\vdash
1	1	1	1 1		1 1	1																						. 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 54頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	————— 樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面	材								成循		裁	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 /		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	3.1.	方								理	方					環施	方	の	面
7/1	7/1	-	HT	分		o 1≅	·	#A	1 ≢ a	率 %		7 =		1 =	新	1 = .	1= -			:+	1=	1 ±			業	>+	有	
100	1 0=	LANGE	-	ha va	m:		被合					1	hа	積 m:	3 *	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	付	hа	要		法	無	h
133	と - 05	水源	09	406 単	154	4 ヒノキ	30			35					*	142	71										\vdash	
<u> </u>				単		カラマツ	65					<u> </u>		1 1		223 041	150					i					 '	\vdash
					+ -	他広葉樹		40		5		-		i i		406	223					i						\vdash
1					+ +	<u>計</u> 針葉樹			666 631			- 1		1 1		406 365	223											\vdash
1					++-	<u>可条例</u> 広葉樹			35					1 1		041	2											\vdash
- !									33			-				041												\vdash
133	と - 06	水源	na	123 単	15	5 カラマツ	52	2 42	103	35					*	074	36											
100		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	100	単	100	他広葉樹	48			5						049	5											\Box
						計		, ,_	206			i				123	41					i						
i						針葉樹			103			i				074	36											П
1						広葉樹			103							049	5					-						П
						.=																						
133	と - 07	水源	09	1304 単	150	6 カラマツ	100	38	2155	35					*	1304	754											
1				単		計			2155							1304	754											П
						針葉樹			2155							1304	754											
133	ち - 01	水源	04	783 単	173	3 ヒノキ	90	41	1310	35					*	587	459											
				単		他広葉樹	10	41	152	5				1 1		196	8					i					<u> </u>	Ш
i						計			1462			-		1 1		783	467					i						Ш
					1	針葉樹			1310							587	459					1					<u> </u>	Ш
					1	広葉樹			152							196	8										<u> </u>	
	<u></u>	1.355													1.												-	\vdash
133	ち - 02	水源	09	493 単	23	3 カラマツ	94	_	1129						*	444	395										<u> </u>	\vdash
			-	単	+	他広葉樹		3 41	78	5	+	-		-	+	049	4						+				 '	\vdash
<u> </u>					+ -	計			1207			i		<u> </u>		493	399					i					— '	\vdash
1					+	<u>針葉樹</u> 広葉樹		+	1129		+ +	-		1 1	+	444 049	395						+				 '	\vdash
1					+ +	ム条倒			78					1 1		049	4					1					 '	
122	ち - 03	マンド百	00	415 単	221	0 カラマツ	94	1 42	020	35					*	373	329											\vdash
133	5 - 03	小小尔	09	単	230	他広葉樹		3 42							1	042	329										<u> </u>	\vdash
						計		72	1003							415	332											\vdash
									939							373	329											\Box
						広葉樹			64							042	3											\sqcap
<u> </u>						7200						i				12												\Box
133	ぬ - 01	水源	09	456 単	230	0 カラマツ	94	42	1031	35					*	410	361					i						
		13 1/1/31		単		他広葉樹		3 42		5						046	4					- 1						
1						計			1101							456	365											
						針葉樹			1031							410	361											
-						広葉樹			70							046	4											Ш
1																												Ш
- !					1							i															<u> </u>	Ш
i					1			1						1 1													<u> </u>	$\perp \perp$
i					1						\perp	-															<u> </u>	\perp
i				<u> </u>	1 !		1	1	1 ! !			į		1 1			1 1					1	1 1				1 '	ıl

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 5.5 頁

林		小	機	施	面林	h									伐		採								新				指定方	施業	要件
					種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
			能	業	林	当た		層区					伐	面		材	非	面	7	材	313			123			313	育成		栽指	伐採限度面
			類		種	l)		分	交		期	採	採									生	新					成循	採	指 定	限度
班		班	#II	#*	の 積 細	材		点	步		材	17.	方				更					理	方					環施	方	の	面
1/1		IJI	型	群	積 細 分	積	12	•		11-4	* ±						新											光		有	積
	1.		ļ		ha	m3		被	合	龄	積 m3		% 法	積	ha	積	n 3	積 ha		積 m3	要	曲	法	種 	積	ha	要		法	無	ha
133	ゅ	- 02	水源	09	680 単	138	ヒノキ		23		239						*	136		84											_
	-				単		カラマツ		75		749							510		262									\rightarrow		_
							他広葉樹		2	35	22)					034		1					i				-		_
1							<u>計</u> 針葉樹				1010 988			1				680 646		347 346					1				\rightarrow	\longrightarrow	+
					1		広葉樹				22							034		1					1				\rightarrow	-	_
							山人未倒											034	•										+	-	
133	ぬ	- 03	水源	09	625 単	176	カラマツ		98	42	1127	35	5	<u> </u>			*	594	1	394											
	700	- 00	יניווי ניי		単	1110	他広葉樹		2		24			i				031		1											
							計				1:151			-				625		395					-						
							針葉樹				1127							594		394											
							広葉樹				24							031		1											
133	ぬ	- 04	水源	09	716 単	157	カラマツ		100	38	1191	35	5				*	716		417											
					単	-	計				1191			!				716		417											
							針葉樹				1191			-				716	5	417											
400	1.4	0.5	_L \\T	00	4400 24	450	1. 1.4-				4.00	0.5	-				*	400											_		_
133	മ	- 05	水源	09	1199 単	159	ヒノキ		8		166		$\overline{}$					120 1079		58					i				\rightarrow		+
					単		カラマツ 計		92	39	1851 2017							1199		648 706					i				\rightarrow	\longrightarrow	+
							<u>司</u> 針葉樹				2017							1199		706									-	\longrightarrow	+
							业 未饱				2017							1193		700									-+	\longrightarrow	+
133	る	- 02	水源	04	122 単	155	ヒノキ		100	39	205	35	5	- i			*	122		72											+
		<u> </u>	73 1///		単	1.00	計		100		205			i				122		72											
						-	針葉樹				205			!				122		72					1						
133	わ	- 01	水源	04	515 単	166	ヒノキ		100	36	939	35	5				*	515		329											
					単		計				939			i				515		329					i						
	1		1				針葉樹				939							515	5	329											\perp
	1.		1.5-						4.5					- !								1									\perp
133	_ わ	- 02	水源	09	522 単	160	カラマツ		100	39	882		5				*	522	2	309		-							\rightarrow		_
	+		1		単	+	計				882		+		+			522		309									\rightarrow		+
				+		+	針葉樹				882		+	<u> </u>				522	1	309		+-							\rightarrow	\longrightarrow	+
122	+	- 04	水源	04	600 単	100	ヒノキ		15	39	556	35	+				*	240	+	195									+		+
133	17	- 04	小小	04	単		カラマツ		55	39	662						+ -	360		133									-+	\longrightarrow	+
				+			計		55	33	1218		,					600		232 427									+	\rightarrow	+
							針葉樹				1218							600	Ó	427									\rightarrow	\rightarrow	+
							-, -, 123				1 1																				\Box
133	しわ	- 05	水源	09	403 単	205	ヒノキ		29	37	262	35	5				*	101		92											
					単		カラマツ		71	37	621	35	5					302	2	217											
							計				883							403	3	309]	
							針葉樹				883							403	3	309											\perp
i																															\perp
				$\perp \perp$		1							\perp									\perp									\dashv
-											1 1			- 1					1 1	1											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 5.6頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	美要件
I		台上		種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	————— 樹	面		—— 摘	期	伐	植	伐
I		能	業	林	当 た		層 区 分					伐	面		材	非	面	7	材								期育成循		植栽指定	伐採限度面積
I		類		種	i) 材		ガ /	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	│ 材 │ 積		点	步		材	3-1-	方									理	方					環施	方	の	面
71	7/1	_	PT	分		 3 種	被	_	#A	1 ± 0	率 %		1=		1=	新	1 = .		1± -			:+	1=	1=			業	24	有	
100		LOTE		ha	m 3		加	合	齢				榎	ha	積 m:	*	積 ha		積 m3	要	由	法	種	惧	hа	要		法	無	h
133	わ - 06	水源	04	998 単	1//	7 ヒノキ		58	40	1106	35					*	549	9	387											++
				単		カラマツ		42	40	781 1887	35		<u> </u>		- 		449 998	9	273 660					i						+
					1	計 針葉樹				1887					1 1		998	0	660											+
+				1	1	<u> </u>				1007					1 1		990		1000								+			+
133	わ - 07	水源	04	479 単	106	6 ヒノキ		96	39	977	35					*	383	3	342											+
100	17 01	17/1/1/	0-7	単	130	カラマツ		4		40							096	6	14											\Box
						計			- 00	1017	- 00						479	9	356											
						針葉樹				1017			i				479	9	356											
						21 71 123																								
133	わ - 08	水源	04	567 単	170	ヒノキ		100	41	1035	35					*	567	7	362											
				単		計				1035							56 ⁻	7	362											
						針葉樹				1035							567	7	362											
<u> </u>																														$\perp \perp$
	林班計			15181		計				30118					1 1		1492 ²		10162											$\perp \perp$
						針葉樹				29570							14433		10134					i						\sqcup
						広葉樹				548							488	8	28											\sqcup
																	1													$\perp \perp$
_134	ll - 01	水源	04	359 単	180	ヒノキ		100	36	709	35			+		*	359	9	248						\perp		-			\vdash
				単		計				709							359	9	248											\vdash
						針葉樹				709							359	9	248											++
404	1.1 00	-V:压	0.4	400 24	404	1 10 1 +		400	07	050	25		i	++-	<u> </u>	*	401		00					i						++
134	l1 - 02	水源	04	123 単	191	1 ヒノキ		100	3/	256 256	35					^	120 120		90											++
					++-	計 針葉樹				256							123		90											\vdash
					++-	工 工 未 倒				230				+			12	3	90								+			+
134	1+	水源	04	2040 単	110	9 ヒノキ		73	39	1921	35					*	1530	0	672											+
134	104	ハハルホ	04	単	110	カラマツ		20		513	35						306		180											\Box
						他広葉樹		7		193	5						204		10											
						計				2627							2040		862											\Box
						針葉樹				2434							1836		852											\Box
						広葉樹				193							204		10											
134	へ - 01	水源	08	455 単	150	ヒノキ		35		261	35					*	20	5	91											
				単		カラマツ		65	37	470	35						250	0	165					i						
<u> </u>						計				731							45	5	256											$\perp \perp$
<u> </u>						針葉樹				731				$\perp \perp$			45	5	256						\perp					$\perp \perp$
<u> </u>													-	$\perp \perp$			1				1						1			$\perp \perp$
134	△ - 02	水源	09	1543 単	1184	1 ヒノキ		13		405				++		*	23		142		1				\perp		_			+
				単	+	カラマツ		87	36	2617	35	++		++			1312		916		-				+					++
					+ -	計				3022		+		++	1 1		1543		1058		-				+		+			++
					+	針葉樹				3022			i		<u> </u>		1543	3	1058		1						1			++
' 								,				1 1	1		1 1		i l	1	1 1					1	- 1 - 1					
					+ -								1			++									+					++

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 57頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
		能		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間が	È	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE BE	業	林	当た		区人	٠,		#8		伐	面		材	非	面	材		 	立口					成循		栽	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 :	交		期	採	採				更				生	新					循環	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点:	步		材	•	方								理	方					環施	方	の	面
71	7,1	-	нт	分		 3 種	被	合	嫩	積 m3	率 %		1主		1 ± .	新	4 重 1	1± 0	要	曲	法	種	1主	.	要	業	:+	有無	
404		_L^\=	00	ha ha	m 3			_					惧	ha	積 m t	*	積 ha	積 m3	女	- Ш	14	1里	付	hа	女		法	無	h
134	^ - 03	水源	09	182 単	186	カラマツ		44	34	160	35		<u> </u>			*	091	56											\vdash
-				単	+	他広葉樹 計		56	34	219 379	5		<u> </u>				091 182	67											\vdash
				1	+ ;	<u>計</u> 針葉樹				160					1 1		091	56											\Box
				1	+ +	<u>工工工業</u> 協工 広葉樹				219							091	11					-				\rightarrow		Н
-						四条倒				219							091												
134	5	水源	na	1222 単	180	ヒノキ		4	35	102	35					*	061	36											
101		13/11/1		単	1 100	カラマツ		96	35	2365	35						1161	828											П
i						計			-00	2467	- 00						1222	864					i						
						針葉樹				2467							1222	864											
ļ					i i																								
134	ぬ	水源	09	1209 単	170	カラマツ	1	00	35	2192	35					*	1209	767											П
				単		計				2192							1209	767											
						針葉樹				2192							1209	767											
																							<u> </u>						<u> </u>
134	る - 01	水源	09	1337 単	188	3 ヒノキ		22	37	603			<u> </u>			*	334	211					<u> </u>						<u> </u>
				単		カラマツ		78	37	2078	35		-				1003	727											.
-						計				2681							1337	938											_
-						針葉樹				2681							1337	938											_
101	7 00	LANGE		4000 24	100	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \											0-0						-						Н
134	る - 02	水源	09	1086 単	198	3 ヒノキ		25	36	591	35					*	272	207					-						
- 				単	+ :	カラマツ		35	36	798	35		<u> </u>		-		380	279								-			_
					+	他広葉樹		40	36	985	5		-				434 1086	49					 						
					+	計 針葉樹				2374 1389							652	535 486											
-					+ +	<u>工工工業団</u> 広葉樹				985							434	49					-				\rightarrow		_
+					+	四条倒				963							434	49								+	\rightarrow		
134	か - 01	水源	na	449 単	180	ヒノキ		18	33	162	35					*	090	57									\rightarrow		_
104	75 01	17/1///		単	1100	カラマツ		82	33	710							359	249											
-						計				872	- 00						449	306											
-						針葉樹				872							449	306											
i																													
134	か - 03	水源	09	070 単	181	カラマツ	1	00	34	136	35					*	070	48					i						
				単		計				136							070	48											
						針葉樹				136							070	48											
134	た	水源	04	945 単	201	ヒノキ		62		1301			- 1			*	491	455					1	\perp		1			\square
i I				単		カラマツ		38	35	770	35		1		1 1		454	270					-				\longrightarrow		\square
- !					1 !	計				2071		+		\perp			945	725		_			-	\perp		1			\vdash
- !						針葉樹				2071		1	- !				945	725					-			+			\vdash
10:	-	1.5-				- 14 1 3						+	!			.1.							+	+		1			_
134	7	水源	04	540 単	105	5 ヒノキ 		52		326						*	270	114					+	+		+			\vdash
				単	+	カラマツ		48	35	290			i		<u> </u>		270	102					 			+			
i			+		 	計				616			<u> </u>				540	216					 						\vdash
i					$+$ \vdots	針葉樹				616		+	<u> </u>				540	216		_			<u> </u>				\longrightarrow		\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 根 利 知 令和07年01月24日 58頁

	小	機	施	面	林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	€要
		能			種	a	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐		I	間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	T
		HE.	業		林	当た		区 分 3	٠.		₩D		伐	面		材	非	面		材			±⊏					成循	+57	栽指定	
		類			種	l)		ガ 3 /	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	
	班	型	群	積	の細	材積		点	步		材	3711	方				-					理	方					環施	方	の	'
	2/1	_	11 +		分		1=	· ht	$\overline{}$	#A	1主 _	1		* ±		* ±	新	7 ±		r±			2+	17	1=			業		有	1
		LASE			ha .= .w	m 3				龄	積 m3			槓	ha	積 m		積		積 m3	要	曲	法	種	植	ha	要		法	無	
	な	水源	09	10	17 単	189	9 ヒノキ		25		523	35					*	3	305	183											\perp
$\frac{1}{1}$					単		カラマツ		75	38	1527	35							12	534											+
\dashv							計				2050			<u> </u>		1 1			17	717 717					<u> </u>						+
+							針葉樹				2050			<u> </u>		<u> </u>	+++	10)17	/1/					<u> </u>						+
\dashv	林班計			125	77	1	計				23183					1 1		125	77	7697											+
+	イイトリエコー			123	/ /	+	針葉樹				21786					1 1		118		7627											+
+							<u>工工工業</u> 協工 広葉樹				1397								729	7027					- 1						+
+							四未即				1537							/	23	10					-						+
+	担当区計			676	40		計				145220							531	176	36189				計		2122					†
+				070	7.0		針葉樹				121503							481		35723				針葉樹	1	2082					-
1							広葉樹				23717								035	466				広葉樹	<u> </u>	040					
1							12×121				20, 11													12 A 123	i	0.0					-
T																															
T																									-						•
1																		i													
1																		i							-						
Ī																		1													
																		i													
T																															
																		i													
																		i							i						
														İ											į						
1																									<u> </u>						_
1				-									\perp													\perp					_
4																	1														_
4						1							+				\perp	-				\perp				\perp					
4																															-
4																															
+													+		+++		+	<u> </u>								-			-		
+																	+ +	<u> </u>		+ + +					<u> </u>						
+																	+++												-		
+													++					-											-		
+													++			1 1	++			1 1											
+						-							++				++												\rightarrow		
+													+		++		+ +								-	+					
1													++				+								-				+		-
+													+												-						
+													+																		
\dagger													+												- 						
1													\dagger	i		1 1	+	i							- i				1		-
+														i		1 1		-							i						-
1																		i							i						1
\exists											1 1			- i		1 1		1							1						+

林	小	機	施	面林	h									伐			採							更	新				指定	施業	要件
		台上		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐				間 伐	È	——— 摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X					伐	面		杉	1	非	面		材								成		栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 /	交		期	採	採					更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3-1-	方					丈					理	方					環施	方	の	面
71	7,1	-	HT	分		種	被	合	龄	積 m3	率 %		1=		13	±	新	1 ±		1± .	要	_m	法	種	1 ±	.	要	業	:+	有	
407	4 00	-L25E	00	ha	m 3							_	惧	hа	15	責 m3	*		h a	積 m3	女	曲	1/4	作里	付	ha	女		法	無	h:
137	ぬ - 03	水源	. 02	873 単単	289) <u>スギ</u> ヒノキ		55	34 34	1514	35		<u> </u>			i	^		436 262	530					<u> </u>						+
1						他広葉樹		35 10		982	35 5				-	1		-	202 175	344 15					+					' 	+
- !				1		計		10	34	2787	5								873	889										! 	+
						針葉樹				2496		+						-	698	874											+
						広葉樹				291									175	15											+
i						14米以				201			i					i	-110						i						\top
137	ぬ - 04	水源	04	030 単	203	ヒノキ	1	100	32	68	35					i	*		030	24											
!				単		計				68						i			030	24											
						針葉樹				68									030	24					i						
137	る - 04	水源	63	1232 単	239	スギ		15		450		複		070		92		-				当_	天 2	他広葉樹	i	500					\perp
! !				単		ヒノキ		15	77	451	50			070		92															_
				1	+ -	カラマツ		30	77	895	50			165		181															+
-			+		1	アカマツ		8	77	240	<u>5</u>			040		5		-								+					+
<u> </u>				i		他広葉樹		32	77	975	5	+	i	155 500		20		-						±1	<u> </u>	500					+
-					+	計 針葉樹				3011 2036				345		390 370		-						計	<u> </u>	500					+
- !				1						975				155		20		-						広葉樹		500				! I	+
+						山人未饱				973			-	100		20		-						四未倒		300					+
137	わ - 01	水源	04	958 単	206	3 スギ		10	45	210	35						*		048	74											
	12 0.	13 11113		単	1 - 3 - 3	ヒノキ		20	45	421	35								287	147										——————————————————————————————————————	\top
i						アカマツ		55	45	1153	35								431	404											
-				1		モミ		15	45	335	35								192	117											
						計				2119						i			958	742					İ						
						針葉樹				2119									958	742										ļ	
i																															4
137	わ - 02	水源	04	700 単	218	ヒノキ		30	44	488						-	*	-	175	171										·	_
				単		アカマツ		25	44	406									140	142					- !						_
- !			+			他広葉樹		45	44	764	5	+					\perp		385	38					- !	+					+
			+		+	計				1658		++						-	700	351					-	+					+
<u> </u>			+-+		+i $-$	針葉樹 広葉樹				894 764		++	<u> </u>		i		+	i	315 385	313					<u> </u>	++					+
- 1			+ +			ム条団				/64			-			+ +			300	38						++					+
137	わ - 03	水酒	04	1047 単	149	3 ヒノキ		40	43	664	35	++	- !				*		314	232		+			- !	+					+
131	17 - 03	ノリンルボ	0-	単	170	アカマツ		35	43	578									314	202						+					+
			+		+	他広葉樹		25		432	<u></u>					+	-		419	22					- 	+					+
i						計				1674			i						1047	456					i	\top					+
1						針葉樹				1242			- !						628	434					!						
						広葉樹				432									419	22											
																															\perp
137	わ - 04	水源	09	476 単	222	カラマツ		70		745		皆	<u> </u>	286		745		i				当	単新	カラマツ	<u> </u>	476					\perp
-				単		他広葉樹		30	90	326	100			190		326															\perp
			\perp			計				1071		\perp		476		1071	\perp	-				_		計	- !	476		1			\perp
					1	針葉樹				745				286		745		-						針葉樹	!	476					+
- 1						広葉樹				326		\perp		190		326															\perp

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新		長	指定	. 施業	要件
		台上			, u	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	戈	——— 摘	発	更	樹	面	—— 摘	期育	伐	植	伐
班	班	粗	業	, 林種 の細 積	り 材		層区分/点・	交步		期材	採	伐採方	面			非更新	面	材		生理	新方				成循環施	採方	植栽指定の有	伐採限度面積
				分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無	h a
	林班計			5316		計				12388				976	1461		3608	2462				計	976					
	11.7281					針葉樹				9600				631	1115		2629	2387				針葉樹	476					
						広葉樹				2788				345	346		979	75				広葉樹	500					
138	ll - 04	水源	09	699 単	183	ヒノキ		24		334						*	245	117								無	無	2000
į				単		カラマツ		60		813			į				314	285									<u> </u>	
						アカマツ		16	38	221	35		1				140	77									<u> </u>	
						計				1368							699	479		_							<u> </u>	
-						針葉樹				1368							699	479		-							-	
420	1-+	マレン圧	0.4	440 24	474	L 1+		100	20	1000	25	++	<u> </u>	++		*	440	70		+			-			4m	4 111	2000
138	l9	水源	04	119 単	1/1	<u>ヒノキ</u> 計		100	36	223		++	i	++		^	119 119	78 78		+						無	無	2000
-				 	1	針葉樹				223			1		1 1		119	78		+							-	
						可未倒				223							1119	70										
138	ヘ - 01	水源	09	508 単	165	カラマツ		100	32	900	35					*	508	315								1111	1111	2000
100	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	73 \ ///3\	00	単	100	計		100	- 02	900			i				508 508	315								7111	7	2000
1						針葉樹				900			1				508	315										
-	林班計	-		1326		計				2491			į				1326	872										
						針葉樹				2491							1326	872										
																											<u></u>	
139	る - 05	水源	02	055 単	218	スギ		100	35	131	35					*	055	46					-			無	_有_	2000
				単		計				131							055	46		-							<u> </u>	
						針葉樹				131				+			055	46		+			-				-	
120	る - 06	水源	04	220 単	251	ヒノキ		100	35	610	35		- 1		1 1	*	220	214		+						1 111	=	2000
139	ව - 00	小派	04	単	231	<u>レノヤ</u> 計		100	33	610				+			220	214		+-						ж.	月	2000
						針葉樹				610							220	214		+							_	
						平 本 四				010							220	214		+								
139	か - 01	水源	02	078 単	223	スギ		100	35	189	35		i			*	078	66								#	有	2000
	75 0.	13 111131	-	単		計				189			i				078 078	66								,,,,		
						針葉樹				189							078	66										
139	か - 02	水源	04	311 単	165	ヒノキ		100	35	567	35					*	311	198								無	有	2000
				単		計				567			-				311	198					-				<u> </u>	
						針葉樹				567							311	198									<u> </u>	
		1.35		>>4	1.40	1		400		1 1 2 2 1																4 777	_	
139	た - 01	水源	04	863 単	143	ヒノキ		100	33	1381	35			+		*	863	483		+						無		2000
<u> </u>				単		計				1381			i				863	483					<u> </u>				-	
- 1			+++			針葉樹			+	1381		++	1	++	1 1	\dashv	863	483		+							\vdash	++
130	た - 02	水源	02	576 単	144	スギ		100	33	010	35	++	1	+		*	576	319		+						₩	右	2000
100	10 - 02	ルルボ	02	単	174	計		100	55	910				+			576	319		+						7111	H	2000
-						針葉樹				910							576	319		+								
i						-1 -1 121				1 1			i					3.0		1								
													-															

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 知 令和07年01月24日 61頁

林	小	機	施	面林種	h						伐		採						更	新			長	指定	施業要件
		能		<u>種</u> /	a 当	層混区	林	伐	伐			伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		HE	業	林	当 た た	区 分 交		期		伐 正	1	材	非	面	材			新					成循	+57	植 栽 指 定 の の
		類		種	ן (ו	分 /		热力	採	採			更				生	机						採	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
班	班	型	群	の 積 細	材積	点 歩		材		方							理	方					環施	方	の面
-71	-72		"	分		被合	龄	積 m3			± .	≄	新	珪	£ 0	要	曲	法	種	徍		要	業	法	有 積 無 h
400	40 04	_L \\ TE	0.4	ha ha						/4	責 ha	看 m	3	積 ha	積 m3	女	——	14	作里	積	ha	女	+		
139	れ - 01	水源	04	478 単	143 ヒノキ	100	33	765					*	478	268					- !	+		+	無	無 200
<u>i</u> _				単	計			765						478 478	268					<u> </u>			+		
				1	針葉樹			765						4/8	268								+		
130	れ - 03	水源	04	134 単	175 ヒノキ	100	34	261	35				*	134	91								+	1111	無 200
139	16-03	小小亦	04	単	I/I/S ピノギ 計	100	34	261	33					134	91								+	***	//// 200
					針葉樹			261						134	91								+		
					21 不 四																				
139	そ - 01	水源	04	1342 単	193 ヒノキ	100	34	2880	35				*	1342	1008					i				無	有 200
				単	計			2880						1342	1008										
					針葉樹			2880						1342	1008										
139	そ - 02	水源	02	722 単	259 スギ	100	34	2040					*	722	714									無	有 200
<u> </u>				単	計			2040						722	714					<u> </u>	\perp		\perp		
1					針葉樹			2040						722	714					- -	++		\perp		
		Live											-				_						\perp		
139	ね - 01	水源	04	245 単	144 ヒノキ	100	32	396					*	245	139						-		+	無	無 200
<u> </u>				単	計			396				-		245	139						++		_		
<u> </u>					針葉樹			396				<u> </u>		245	139					<u> </u>	++		+		
120	to 02	水源	04	109 単	117 ヒノキ	100	31	144	35				*	109	50								+	1 ПП	無 200
139	ね - 03	小小	04	単		100	31	144	33				+	109	50								+	***	//// 200
				 	針葉樹			144						109	50						++		+		
-					型 不 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1			1 1 1 1						100											
139	ね - 04	水源	04	085 単	115 ヒノキ	100	32	110	35				*	085	39									無	無 200
				単	計			110						085	39									****	
					針葉樹			110						085	39										
139	ね - 05	水源	04	073 単	174 ヒノキ	100	33	142					*	073	50								\perp	無	無 200
i				単	計			142						073 073	50										
					針葉樹			142				1 1		073	50					- 1	$\perp \perp$		\perp		
													+.				+				++		\perp	_	
139	な - 01	水源	04	098 単	115 ヒノキ	100	32		35				*	098	44		+			- !	++		+	無	無 200
				単	計			127						098	44		+				++		+		
<u> </u>					針葉樹			127				<u> </u>		098	44		+			<u> </u>	++		+		
120	<i>t</i> > 00	ったに臣	02	4 4 7 🛎	250 7 +	100	32	F07	35			1 1	*	147	198		-			i	++		+	100	f 200
139	な - 02	水源	02	147 単	350 スギ 計	100		567					+ +	147	198		+				++		+	無	無 200
			\vdash	 	針葉樹			567						147	198		+				++		+		
					四 木田			507						1147	130		+				++		+		
139	5	水源	04	342 単	116 ヒノキ	100	32	446	35				*	342	156						+			#	無 200
		,3 ,11/3	1	単	計	1.50		446						342	156		\top			i	+			,,,,	
I					針葉樹			446				1 1		342	156					1					
1					- 1 - 1 - 1 - 1										1 1										
	林班計			5878	計			11666						5878	4083										
					針葉樹			11666						5878	4083										

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 6 2 頁

林	小	機	施	面 林				_					戈		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			Ė 1	伐		間(摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ーた		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	1)		/		773	採	採				更										循環		定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方								理	方					環施	方	の	面
				分 ha	m	3 種	被合	齢	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m (新	積 ha	積 m3	要	由	法	種		ha	要	業	法	有無	頼 h
140	か	水源	04	1449 単		3	50		2050	35		1只	na	19 113	*	652	718		-	-/-	1=	18	IIa		+++			200
140	13,	小小尔	04	単 単	20	ース モーー ヒノキ	50		2076	35						797	727						+			_##_	_ 円_	200
-						計	30	, 30	4126	- 55						1449	1445								+ +	$\overline{}$		\Box
i						針葉樹			4126							1449	1445					i						П
-						21213123																i						П
140	た - 01	水源	04	131 単	19	5 ヒノキ	100	35	282	35					*	131	99									無	有	200
- 1				単		計			282							131	99											Ш
-						針葉樹			282							131	99											Ш
1		ļ.,_										-													_			Ш
140	た - 02	水源	04	744 単	16	6 ヒノキ	100	36	1356	35		-			*	744	475						+		+	無	_有_	200
+				単		計			1356							744 744	475						+		+			\vdash
<u> </u>					+	針葉樹			1356					1 1		744	475					i			+	\rightarrow		\vdash
1/10	た - 03	水源	02	243 単	20	3 スギ	100	36	772	35					*	243	270					-	+			無		200
140	12 - 03	71/1/1/	102	単	23	計	100	, 30	772							243	270									***		20
						針葉樹			772							243	270					i						П
-						21213122						-																П
140	そ	水源	04	281 単	15	7 ヒノキ	100	35	487	35					*	281	170									無	無	200
				単		計			487							281	170					- 1						
-						針葉樹			487							281	170					į						Ш
		1.5																								_		
140	つ	水源	04	346 単	23	1 ヒノキ	100	34	889	35					*	346	311								_	無	有	200
i				単		計			889			i		-		346 346	311 311					i			+			\vdash
- 1				+ + -	+ +	針葉樹			889							340	311						+		+	\rightarrow		Н
1/10	な	水源	04	847 単	14	0 ヒノキ	100	32	1331	35					*	847	466								+	無	有	200
140		小小亦	104	単	117	計	100	7 32	1331	- 33						847	466								+	-***		200
i						針葉樹			1331							847	466					i						П
						2171(12)			1 1			-					1.00					i						П
140	う - 04	水源	04	472 単	22	2 ヒノキ	100	37	1143	35					*	472	400									無	有	20
				単		計			1143							472	400					İ						Ш
-						針葉樹			1143							472	400					-	\perp					Ш
		1.5													 .								\perp					Н
140	や - 01	水源	04	653 単	17	8 ヒノキ	100	36	1276	35					*	653	447								_	無	<u></u> 無	200
<u> </u>				単	+	<u>計</u> 針葉樹			1276			i		<u> </u>		653 653	447 447					i			+			\vdash
- 1					+ -	」 引朱惻			1276							003	447					- !			+	\rightarrow		\vdash
140	や - 02	水源	09	286 単	17	9 カラマツ	100	37	542	35					*	286	190								+	無	#	200
1-10	1- 02	シンパル	33	単		<u> </u>	100	. 51	542	- 55						286	190								+	<u> </u>	<u> </u>	
-				'		針葉樹			542			-				286	190											\sqcap
						2.2,2,23																i						
140	₩ - 03	水源	04	667 単	19	2 ヒノキ	100	37	1398	35					*	667	489	·			·					無	無	200
				単		計			1398			İ				667	489						\Box		$\perp \perp \rfloor$			\sqcup
- 1					1	針葉樹			1398							667	489						\perp		\perp			\vdash
-			+												$\perp \perp$										4			\vdash
- !	1	1	1	! []	1 !	1	1 1	1 1	1 1 1		1 1	1	1 1	1 1	1 1	! ! !	1 1		1			1 !	1 1		1 1			ı I

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 63頁

			ı I					$\overline{}$																						要化
		能		1	а u	樹	層	混	林	伐	伐			主 1	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種の	l)		/	~		规	採	採				更					=	孙					循環	木	定	度
班	班	型	群	積 細	材積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の	面
-				ha 分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m (新	積 h		積 m3	要	由	法	種	鴰	hа	要	業	法	有無	槓 h
	林班計			6119		計	1/2	-	PAR	13602	— /l	,,	1貝	na	植 m (5	611		4762			74	7.±	19	IIa	<u> </u>		14		H
-	イイトリエコー			0119		針葉樹				13602							611		4762					-						Н
- -						五 李 四				13002		+					01	13	4702											\Box
141	l	水源	08	1195 単	170	カラマツ		80	49	1677	35					*	89	96	587					i				##	無	20
				単		他広葉樹		20		445	5						29		22									7		П
						計				2122							119		609											
						針葉樹				1677							89		587										<u></u>	Ш
<u> </u>						広葉樹				445			-				29	99	22					-					<u> </u>	Ш
				1		<u> </u>							-											-						Ш
141	l 1 - 02	水源	80	1144 単	170	カラマツ		80		1605					1 1	*	85		562									無	無	20
+				単		他広葉樹		20	48	427	5						28		21					-	-					\vdash
+						計 針葉樹				2032 1605							114		583 562					-					<u> </u>	\vdash
+				1		」				427					1 1		28		21										_	Н
+						山田来間				HZI							20	30												
41	と - 02	水源	09	2156 単	150	カラマツ		90	39	3074	35					*	183	33	1076									##	無	20
	_ 0_	73 111/31		単	1	他広葉樹		10		366	5						32	23	18									<i></i>		
i						計				3440							215		1094											
						針葉樹				3074							183		1076											
						広葉樹				366							32	23	18										<u> </u>	Ш
													-											-					<u> </u>	Ш
41	<u>ち</u>	水源	09	689 単	170	カラマツ		95	48	1147					-	*	62		401					-	+			無	無	20
-				単		他広葉樹		5	48	65	5						06		3											\vdash
\dashv				i		計 針葉樹				1212 1147			-		<u> </u>		68 62		404					-						\vdash
-					1	<u>虾条倒_</u> 広葉樹			-	65		++			1 1		06		3					-						
+						ム未倒				1 00		+					UC	39	3					-						Н
+	林班計			5184		計				8806							518	84	2690											П
1	11117711			0.0.		針葉樹				7503							420		2626											П
i					i	広葉樹				1303					1 1		97		64											
42	l 1 - 01	水源	08	1094 単	222	2 スギ		25		628						*	27		220									無	無	20
-				単		カラマツ		60		1484					-		60		519					-	\perp				<u> </u>	Ш
+						他広葉樹		15	64	383								19	19											Ш
-						計				2495							109	94	758											\vdash
\rightarrow						針葉樹				2112		++					87		739					-	+					\vdash
+						広葉樹			-	383		+					- 2	19	19					-	+				_	\vdash
42	l 1 - 03	水源	02	007 単	220) スギ		100	46	17	35	++				*	00	77	6						+			#	無	20
T <u>_</u>	V 1 UU	ルルル	02	単	1223	計		100	70	17		+					00	77	6						+			7117	_ 7777	
i						針葉樹				17			i				00		6											П
																													L	
42	ll - 04	水源	02	009 単	178	スギ		100	46	17						*	00		6											
$\overline{}$		1	I I	単	1 i					i i 4		1 1		1 1	1 1	1 1		~~	i i a		1 1			1 1					1	
				 	1	計 針葉樹				17 17			i	\bot	<u>i i</u>		00)9)9	6		1									\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 64頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採								更	新			長	指定	施業	要(
		能			a 当	樹	層混	林	伐		伐			主	伐			間伐			摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	付
			業	林	コ た		区 分 交		期			伐	面		材	非	面		材			生	新					成 循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	l)				**/3		採	採				更						-	ক্যা					循環	坏	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材			方										理	方					環施	方	の	面
			"	ha 分	m :	3 種	被合	龄	積	m 3	率 %	法	揺	ha	積 m	新	揺	ha	積	m 3	要	由	法	種	鴰	ha	要	業	法	有無	植
142	7	水源	01	019 単		5 スギ					35		1月	na	植 m	3 *	11貝	009	1貝	7		+	14	1±	19	IIa			14		-
142	5	小源	01	単	20:	他広葉樹	54			19 22	<u></u>		- !		1 1	+^+		010	+ +	1					-						\dashv
+					+ -	計	34	+ 04		41								019		8											_
						針葉樹				19								009		7											_
						<u> </u>				22								010		1											_
1																		910		- '											
142	ı	水源	02	099 単	430	0 スギ	50	0 64	1 2	220	35					*	i	049		77									無	無	20
	101	75 11131		単		他広葉樹	50			225	5							050		11									,,,,		
						計				145								099		88											
-						針葉樹				220							-	049		77											
						広葉樹				225			}					050		11											
42	に	土砂		027 単	16	7 スギ	100) 46		48	35		İ			*		027		17									択	無	
-				単		計				48								027		17											_
						針葉樹			1 1	48								027		17											
<u> </u>					1				1 1				- 1				<u> </u>		1 1						-						
42	△ - 01	水源	02	360 単	140	0 スギ	90			184	35					*		306		169									無	無	20
- 1				単		他広葉樹	10	0 43		56	5							054		3											
						計				540								360		172											
-						針葉樹				184								306		169											
						広葉樹				56								054		3					-						
40		_L.\F	0.4	500 24		0 14 14	-	- 40							-	*	-	405		100									ATTT.	ATT	_
42	^ - 02	水源	04	539 単 単	229	9 ヒノキ	9:			254	35		i			 ^		485 054		439									無	無	<u> 2(</u>
-					+ -	他広葉樹計	;	5 43		69 323	5							539		3 442											_
+					+ +	<u>司</u> 針葉樹				254								485		439					-						_
+					+					69								054		3											_
+						四未即				09								034		3					-						_
12	4 - 04	水源	04	898 単	210	6 スギ	50	0 47	7 10)28	35					*		359		360									無	無	20
72	U 07	73/11/35		単		ヒノキ	40			322								404	1 1	288									<i>/</i> ///	,,,,	
Ť						他広葉樹		0 47		214	5							135		11											_
						計		-)64								898		659											
-						針葉樹				350								763		648											
						広葉樹				214								135		11											
																														ı	
42	05 - ع	水源	02	1692 単	27	7 スギ	5			730	35					*		931		956									無	無	20
				単		ヒノキ	2			242	35							338		435											
i					1	アカマツ	10			195	35		i				i	169		173											
						他広葉樹	10	0 47		517	5					$\perp \perp$		254		26											
-			+			計		_		984				$\perp \perp$		++	'	1692	1	590		4	-			\perp					_
			+		+ !	<u>針葉樹</u>				167			- !			+	- ! '	1438		564											_
-						広葉樹			5	517			-			+		254		26						+					
-			+						1	_		+				++	-			_		+				+					
-									1				i		<u> </u>		i		- -												
	1	1	1 1	i 1 1	- 1 i		1 1	1		- 1		1 1		1 1	- 1	1		1 1	1 1	1		1 1				1				.	- 1

株 小 機 施 面 株 株 種 /	間 伐 摘 面 材	発生理由	更 樹 新 方	面	摘	期育	伐	植	/ <u> </u>
班 型 群 積 が積 が積 が高 材 様 方 法 積 内 が高 利 様 方 法 積 内 折 方 法 積 内 折 方 法 積 内 折 方 法 積 内 折 方 法 積 内 方 法 大 土 <t< th=""><th>面 材 積 ha 積 m3 要 162 158</th><th>生理</th><th>新</th><th></th><th>••</th><th>月</th><th></th><th></th><th>170</th></t<>	面 材 積 ha 積 m3 要 162 158	生理	新		••	月			170
班 型 群 積 が積 が積 が高 付 が高 様 方 方 大方 積 ha 積 m3 種 機 合 齢 積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 142 ち 水源 01 191 単 249 スギ 90 51 452 35 * 計 地広葉樹 10 51 52 5 52 5 広葉樹 52 52 52 52 52	162 158	理				<u>77.</u>		植 栽 指	伐採限度面
班 型 群 積 材積 点 歩合 材 方方 法 積 ha 積 m3 142 ち 水源 01 191 単 249 スギ 90 51 452 35 * 1 単 他広葉樹 10 51 52 5 5 計 504 504 広葉樹 52 5	162 158		方			成循環	採	指定	限度
ha 分 m3 種 被 合 齢 積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 新	162 158	曲	/ 3			境施	方		
142 ち 水源 01 191 単 249 スギ 90 51 452 35 * 他広葉樹 10 51 52 5 計 504 針葉樹 452 広葉樹 52	162 158	#		*	-	業		-	積
単 他広葉樹 10 51 52 5 計 504 針葉樹 452 広葉樹 52		+ +	法種	積 ha	要				ha
計 504 針葉樹 452 広葉樹 52							無	無 2	<u>2000</u>
針葉樹 452 広葉樹 52	191 161			i					+
広葉樹 52	162 158								+
	029 3								+
142									\top
1942		前	単新 スギ	312			無	無 2	2000
人伐			計	312					
			針葉樹	312					\perp
				!			_		
142 わ-04 水源 02 1034 単 218 スギ 65 42 1567 35 *	569 548						無_	有 2	<u>2000</u>
単 ヒノキ 31 42 748 35 他広葉樹 4 42 101 5	393 262 072 5						\rightarrow	_	+
他広葉樹 4 42 101 5 計 2416	1034 815			1			-	-	+
針葉樹 2315	962 810						\rightarrow	_	+
広葉樹 101	072 5								\top
142 わ-06 水源 04 548 単 170 スギ 35 42 349 35 **	137 122						無	無 2	2000
単 ヒノキ 65 42 648 35	411 227								\perp
計 997	548 349								\perp
<u>針葉樹</u> 997	548 349								+
142 わ-07 水源 09 707単 185 ヒノキ 40 42 560 35 *	297 196						無	無 2	2000
142 17 - 07	410 287			1			 	 2	2000
章 ラステン 00 42 020 33 計 1380	707 483								+
針葉樹 1380	707 483								
				1					
142 わ-08 水源 02 362 単 286 スギ 100 42 1107 35 **	362 387						無	有 2	2000
計 1/107	362 387								
針葉樹 1/107	362 387								+
142 わ - 09 7k項 04 1088 単 170 ヒノキ 100 42 1980 35 *							ATT		
142 17 09 以版 04 1000 + 1170 - 27 1 100	1088 693 1088 693						_ #	有 2	<u>2000</u>
単 計 1980 針葉樹 1980	1088 693						-	-	+
<u>新来間</u> 1900	1000 093								+
142 わ-10 水源 04 260 単 170 ヒノキ 95 42 449 35 **	234 157						無	無 2	2000
単 他広葉樹 5 42 25 5	026 1						****		
計 474	260 158								
針葉樹 449	234 157	\prod							\perp
広葉樹 25	026 1								\perp
142 わ - 11 水海 09 484 単 196 カラマツ 90 42 803 35 *		+					4117	4117	202
142 17 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	411 313 073 5	+					無	無 2	<u>2000</u>
単 他広葉樹 10 42 106 5	484 318	+					+	-	+
針葉樹 893	411 313						+		+
広葉樹 106	073 5	1							+

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			и a	樹	層混	林	伐	伐			ŧ į	伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
			業	林	a当たり材積		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	1)		/		1 773	採	採				更											循環	34	定	厚
班	班	型	群	積細分	相		点步		材		方									理	方					施	方		面
				分 ha	m 3	種	被合	齢	積 m3	率 %	法法	積	h a	積 m:	新	瘄	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	積
1/12	よ - 02	水源	04	402 単		ヒノキ	100		1118	35		18	IIa	7R (*			391		+		1=	12	lia		+		有	_
142	a 02	小小示	04	単	208	<u> </u>	100	41	1118	33							402 402	391					-				***		20
- :						針葉樹			1118								402	391		+			-			+			
						五											702	001					i						
142	よ - 03	水源	02	268 単	298	スギ	100	41	858	35					*		268	300									無	有	20
- 1				単		計			858							i	268 268 268	300					ļ						
						針葉樹			858								268	300					i						
												İ		1 1									i						
142	よ - 04	水源	02	288 単	337	7 スギ	100	41	1042	35		-		1 1	*	-	288	365					-				無	_有_	20
				単	1	計			1042			-		1 1			288 288 288	365		+									
- !			++		+	針葉樹			1042		++-				1	- !	288	365		+			- !	++		+-			
4.40	L 05	-L275	0.4	000 24	004	1014	400	4.4	000	0.5		-			*		000	045		+						_	4111		00
142	よ - 05	水源	04	288 単 単	291	ヒノキ	100	41	900	35		i i		- 	^	<u> </u>	288 288	315 315		+			<u> </u>			_	無		20
+				 	1	計			900					1 1			288	315		+			-			+			
				1	1	」			900								200	313		+						+			
142	<i>t-</i> -	水源	04	125 単	291	カラマツ	100	66	370	100	뱜	٠,	125	370						当	単新	ヒノキ		125			無		20
172	,	יניווירני	0-7	単	201	計	100	- 00	370	100			125	370						+=	<u>→</u> -391	計		125			7111	7111	
						針葉樹			370				125	370								針葉樹		125					
- 1				1																		2121212							
142	れ - 01	水源	41	078 単	235	スギ	90	64	171	35					*		070	60									無	無	20
				単		カラマツ	5		9	35				1 1			004	3					<u> </u>						-
-						アカマツ	5	64	9	35		-					004	3					-						
- !						計			189								078	66											
-						針葉樹			189			ļ				-	078	66		+						_			
4.40	7 00	-L275	00	4004 24	000	\ ¬ + "	00	14	4750	0.5					*		700	040		+						_	fпт	-	00
142	そ - 03	水源	02	1004 単 単	239	カラマツ	68		1752	35		<u> </u>		<u> </u>	^		703 301	613		+-			<u> </u>			-	無		20
+						カフマワー計	32	41	803 2555	35							1004	281 894		+									
-						 針葉樹			2555			- !					004	894											
						四天回			2000							<u>'</u>	1004	034		+-						+			
142	そ - 04	水源	04	1004 単	291	ヒノキ	100	41	3137	35		i			*	1	004	1098					i				無	無	20
		75 11131		単		計			3137			ļ					004	1098					i				,,,,	7111	
						針葉樹			3137			i					004	1098					i						
142	そ - 05	水源	04	362 単	198	ヒノキ	100	41	770	35		į			*		362	270					<u> </u>				無	_無	20
-				単		計			770			-					362	270					-			\perp			-
						針葉樹			770								362	270					!			\perp			
4.15	7	_1.055	00	244 334	-	\ 								1 1	pl.		000			+			- !			4	4777	Arre	0-
142	そ - 06	水源	09	241 単	226	スギ	23		134						*		060	47		+						+-	無	<u></u> #	_20
<u>i</u>				単	1	カラマツ	77	41	439	35		i	++	<u> </u>		i	181 241	154		+			<u> </u>	++		+-			_
+					++-	計 針葉樹			573 573								241	201 201		+				++		+			
						业 未倒			013								<u> </u>	201		+			!			+			 I
-																				+						+			
	1		-		+ i	+	-				+															\perp			-

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 67頁

林	小	機	施	面林	h									伐	₽	采						更	新		長	指定	施業	要件
		能				樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	È	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				成循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種の	-		/				採	採]	更									循環		定	度
班	班	型	群	着 細	語		点	步		材		方								理	方				環施	方	の	面
				分 ha	m 3	· 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積 há	要	業	法	有無	付 ha
142	っ	水源	08	025 単		カラマツ		100		24	35			1		*	025	8										200
- 12		יניווי ני		単		計		100		24	- 00		i				025	8								****		
-					-	針葉樹				24			ļ				025	8										
i	林班計			13815		計				33367				125	370		13378	11018				計	43					
						針葉樹				31597				125	370		12402	10930				針葉樹	43	7				
						広葉樹				1770							976	88										
1.40	1.1 00	ーレジ店	00	CC4 #4	10	+= ->		00	20	4000	25					*	400	070								1 ПТ	źπ	200
143	ll - 02	水源	09	661 単	19	カラマツ 他広葉樹		80 20		1066 287	35 5		1		1 1 1		496 165	373					1			無	_ ;;;	200
-						他丛集倒 計		20	_ აყ	1353			1				661	387					-					+
										1066							496	373										\top
i						広葉樹				287			i				165	14										
-					-	7—1714123																	-					
143	l1 - 03	水源	09	940 単	187	カラマツ		95	38	1769	35				1 1	*	846	619								無	無	200
				単		他広葉樹		5	38	100	5						094	5										\perp
i						計				1869			- -				940	624									—	\perp
						針葉樹				1769			-				846	619										\vdash
						広葉樹				100							094	5										\vdash
4.40	7 00	-1275	00	500 P4	40	+===		400	20	4040	25					*	500	057								4π	fπ	000
143	ろ - 02	水源	09	533 単	18	カラマツ 計		100	39	1019 1019	35					^	533 533	357 357					-			無		200
				+ +						1019							533	357										_
						五 本 四				1013							300	557										
143	ろ - 03	水源	04	356 単	22	ヒノキ		100	39	853	35				1 1 2	*	356	299								無	無	2000
				単		計				853							356	299					!					
						針葉樹				853							356	299										
										<u> </u>			i										i				<u> </u>	\perp
143	ろ - 04	水源	04	811 単	298	3 ヒノキ		100	40	2612	35				1 1 7	*	811	914								無	無	200
				単		計				2612							811	914										\vdash
<u> </u>						針葉樹				2612							811	914					-					+
1.42	ろ - 05	水源	02	300 単	250	3 スギ		100	40	1153	35					*	300	404		+						無	1 111	200
143	<u> </u>	小///	02	300 早	330	計		100	40	1153	33					-	300	404								ж.	_ //// _	200
						針葉樹				1153							300	404									 I	
i						五一本四				1100			i				000	707										
143	ろ - 06	水源	09	525 単	226	3 スギ		25	39	320	35		i		1 1	*	158	112								無	無	2000
				単		カラマツ		75		939							158 367	329										
						計				1259				$\perp T$			525 525	441										L
- 1					1	針葉樹				1259			i				525	441										\perp
- 1		ļ											1	$\perp \perp$		_	1								\perp	_		\vdash
143	ろ - 07	水源	04	526 単	300	<u>ヒノキ</u>		100	39	1745	35		- !	++		*	526	611								無	_無_	200
- 1				単		計				1745			i				526	611										+
- 1						針葉樹				1745			<u> </u>	\perp	i i		526	611					<u> </u>					\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 2017年01月24日 68頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台上		種 /	а	樹	層湯	記 お	*	伐	伐			主	伐			間(戈	—— 摘	発	更	————— 樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X					伐	面		材	非	面		材								成	1	栽指定	伐採限度面
		類		種	l)		分 3	٤		期	採	採				更					生	新					成 循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	₹		材	3-11-	方				-					理	方					環施	方	の	面
7/1	7/1	_	HT	分			• → → → ←	<u>.</u>		£ .	率 %		1 =		1=	新	7 =		1 = -			:+	1#	1 ±			業	1.54	有	積
!		1.35		ha ha	m 3		被台		P				槓	ha	看 n	13		ha	積 m3	要	曲	法	種	種	ha	要		法	無	ha
143	ろ - 08	水源	04	1301 単	279	ヒノキ	10	00 3	39	3935	35					*		1301	1377					+	_		-	無		2000
<u> </u>				単		<u>計</u> 針葉樹				3935					<u> </u>			1301 1301	1377 1377					++			+	\longrightarrow		++
	1				1	<u> </u>				3935			- 1		1 1			1301	1377					+ -			+ +			
143	ろ - 09	水源	04	1090 単	244	ヒノキ	10	00 4	40	2874	35					*	-	1090	1006					+ +			+-	無	右	2000
170	J 00	11/1///	04	単	277	計	- 10	-	10	2874	- 00							1090	1006					+ +				-755	_ 	200
i						針葉樹				2874			i				i	1090	1006											
						21212123																								
143	ろ - 10	水源	02	467 単	231	スギ	10	00 4	40	1158	35					*		467	405									無	有	200
				単		計				1158								467	405											Ш
<u> </u>						針葉樹				1158							<u> </u>	467	405					<u> </u>					<u> </u>	
<u> </u>													- -		1 1		<u> </u>		1 1					 					<u> </u>	Ш.
143	か - 01	水源	04	393 単	162	ヒノキ			37	625	35		!		1 1	*		334	219									無	有	200
				単		他広葉樹		0 3	37	73	5							059	4					+ +	_					\vdash
						計				698								393 334	223					+			_			\vdash
<u> </u>						<u>針葉樹</u>				625					<u> </u>		<u> </u>	059	219					+			+	\longrightarrow		++
						広葉樹				73								059	4					+ +			+			\vdash
1/12	か - 02	水源	04	320 単	120	ヒノキ		36	30	315	35					*		192	110					+ +			+	無	右	2000
143	/J' - UZ	ハハルホ	04	単	123	他広葉樹			30	164	<u>5</u>							128	8					+ +			+	-***	_ 	2000
						計		,,		479								320	118											
						針葉樹				315								192	110											
						広葉樹				164								128	8											
143	よ	水源	09	187 単	200	カラマツ			51	364	35					*	<u> </u>	168	127					1				無	無	200
- !				単		他広葉樹		5 5	51	21	5							019	11					<u> </u>			\perp		<u> </u>	\sqcup
						計				385								187	128											\vdash
						針葉樹				364								168	127					+					<u> </u>	\vdash
i						広葉樹				21			-		1 1		i	019	1					+			_			
	林班計			8410		計			_	21392								8410	7294					-			+	\longrightarrow		+
+	イヤルエ言し			0410		 針葉樹			+	20747								7945	7262					+ +	+		+		$\overline{}$	+
										645								465	32					+ +			+			
						IOA W				5-3								700	02								+	\rightarrow		\forall
144	お	土砂		772 単	250	スギ	7	75 6	62	1503	35					*		541	526											
				単		カラマツ			62	393	35							154	138											
						他広葉樹			62	102	5		-					077	5											
						計				1998								772	669											Щ
i						針葉樹				1896			i				i	695 077	664								$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp \!\!\! \mid$	\longrightarrow	<u> </u>	\sqcup
!						広葉樹				102				+	1 1	\perp	- !	077	5					- !			$\perp \!\!\!\! \perp \!\!\!\! \perp$		<u> </u>	\vdash
4 4 4		1 74		012 24	1400	\ 		\ <u> </u>	- 4			++		+	1 1	*		040						+ :	+		+			\vdash
144	\ <u>\</u>	土砂		010 単 単	430	スギ	10	00 5	54	45	35		<u> </u>		<u> </u>	*	<u> </u>	010 010	16 16					+++	+		+			++
				 	+ +	計 針葉樹				45 45					1 1			010	16					-	+		+-	\longrightarrow		++
1						业 未倒			+	45		++	- !	+				010	10					+ !			+-	\rightarrow		+
					+					+ + +					+ +						+			+			+-			+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 69頁

林	小	機	施	面 林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層 湛	林	; /	伐	伐			主	伐			間(付		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た		区 分 3	5	,	期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	l)		/ /		'	^共 刀	採	採				更					-	941					循り環	休	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 世	5	;	材		方									理	方					環施	方	の	面
				ha 分	m 3	 3 種	被しる	計一齢	, ,	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m:	新	鴰	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	植 h
111	み - 04	土砂		019 単		9 ヒノキ		00 4		38	35		1只	na	植 mi	*	15	019	13		+-		11.2	19	lia		+	14		<u> </u>
144	05-04	1117		単	108	<u>デビノモ</u> 計	10	70 4	_	38	- 55							019	13								+			П
						針葉樹				38								019	13								+ +			П
-						21 21 123																		- 1						П
144	し - 02	土砂		012 単	133	3 スギ	10	0 4	3	17	35					*		012	6											
- 1				単		計				17							-	012	6					i			!	Ш		Ш
						針葉樹			1	17					-		-	012	6					-				ш		\vdash
	±± ±/± ± 1				1 !	-1										1		040						1			!	\vdash		
<u> </u>	林班計			813		計			+ :	2098								813	704								-	\vdash		\vdash
<u> </u>				i		針葉樹 広葉樹			+ +	1996 102			-			+++	-	736 077	699						+		+	\vdash		\vdash
1						ル未団				102			1				-	011	3					1	+		+	\Box		\vdash
145	l1 - 09	水源	09	366 単	201	カラマツ	10	0 4	4	767	35		i			*		366	268								+	無	有	100
		,,,,,,,,		単		計				767								366	268											1
						針葉樹				767								366	268											
																												Ш		Щ
145	ll - 12	水源	42	343 単	218	3 ヒノキ	10	0 4	3	801	35					*		343	280					i				無	_有_	100
				単		計			1	801								343	280					- 1	_			\sqcup		\vdash
- 1						針葉樹				801						+	-	343	280						_			\vdash		\vdash
145	は - 07	水源	42	500 単	221	3 スギ		32 3		402	35					*	-	150	141								+	無	=	100
145	IS - 01	小///	42	900 早	233	ヒノキ		62 3 68 3		858	35 35					+"+		350	300								+	////	<u> </u>	100
						計		50 5	3	1260	- 55							500	441								+	\Box		\Box
i						針葉樹				1260								500	441											
						21010120																								
145	は - 08	水源	09	394 単	95	カラマツ		90 3		356	35					*		335	125									無	有	100
				単		他広葉樹	1	0 3	9	42	5							059	2						\perp			ш		\sqcup
- !						計				398								394	127						_		!	$\vdash \vdash$		\vdash
						<u>針葉樹</u>				356						1		335	125						_			\vdash		
i					+ -	広葉樹			+ +	42			<u> </u>			+		059	2					i	-		+	\vdash		\vdash
1/15	は - 09	土砂		434 単	QF	カラマツ		90 3	a	391	35					*	-	369	137						+		+	無	右	100
143	lar - 03	1117		単	30	他広葉樹		0 3		47	<u>5</u>							065	2								+	***	_=_	100
						計				438								434	139											
						針葉樹				391			-					369	137					1						
						広葉樹				47								065	2											
									1						1 1												!	ш		\sqcup
145	に - 01	土砂		318 単	120	カラマツ	10	00 3	9	403	35		- !			*		318	141		_				\perp		\perp	無	_有_	100
				単		計			+	403								318	141						+		+	\vdash		\vdash
<u> </u>					+	針葉樹			+	403			i		ii		i	318	141					i	+		+	\vdash		\vdash
1	林班計			2355		計				4067			1				-	2355	1396		+			1	+		+	\Box		\vdash
	「小りエロー			2000		<u></u> 針葉樹		+		3978								2231	1392						+		+	\Box		\vdash
i						広葉樹				89			i					124	4					i	\top		+			\sqcap
					1												-							1						

令和07年01月24日 70頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷

林	小	機	施	面林	h							化	;	採						更	新			長	指定	施業	要件
		台七		種 /		—————————————————————————————————————	層混	林	伐	伐		ŧ	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
		能	業	林	a当たり材積		区		#0		伐	面	材	非	面	材								成	4.77	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	ij		分 交		期	採	採			更				生	新					循	採	指 定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步	:	材	• •	方							理	方					協協	方	の	面
-/-	-/-		HT	分		種	被合	龄	積 m 3	率 %		1重 .	1±	新	1 圭	1 ± 0	要	曲	法	種	1圭		要	業	:+	有無	
4.40	I= 00	北海	00	ha	m3							積(ia 積	m3 *	積 ha		3 X	Н Н	14	作里	積	na	34			無	h
146	に - 08	水源	02	579 単 単	213	<u> </u>	5		668 582	35		i		^_	289 232 058 579 579	234 204					i				無	有	100
+						<u>こノヤ</u> アカマツ	4	3 36 7 36	94				1 1		059	33											_
				!		<u>バガマラ</u> 計		1 30	1344						579	471					!						+
1						 針葉樹			1344						579	471											\top
i						21 7 123															i						\exists
146	ほ - 02	水源	42	444 単	316	スギ	3	1 39	469	35				*	155 289 444	164									無	有	100
				単		ヒノキ	6		1049						289	367											
						計			1518	3					444	531											
						針葉樹			1518	3					444	531					<u> </u>						\dashv
i		ļ								-											- 1						\dashv
146	ほ - 03	水源	09	348 単		カラマツ	8		401					*	278	140									無	有_	100
				単	1	也広葉樹	1:	5 38	76		+ +				070	4											_
<u> </u>						<u>計</u>			477						348 278	144											+
<u> </u>						<u>針葉樹</u> 広葉樹			401 76			i			070	140					i						+
1				1	1	仏条 憿			/ 0)			1 1		0/0	4											+
146	ほ - 04	水源	42	476 単	328	ヒノキ	10	0 38	1698	35				*	476	594									無	右	100
170	18. 04	17/1/1/	72	単	320 (ロフィー 計	10	0 30	1698						476	594									711	-13	100
- 1						 針葉樹			1698						476												\top
!																											
146	ほ - 05	水源	09	243 単	181 7	カラマツ	10	0 39	465					*	243	163									無	有	100
				単		計			465						243												
i						針葉樹			465	5					243	163					i						\perp
																									_		\dashv
146	<u>^ - 01</u>	土砂		325 単		カラマツ	9:		418					*	292	146									無	_有_	100
				単	1	也広葉樹	;	5 38	24						033	1											+
<u> </u>						<u>計</u> 針葉樹			442						325 292	147 146					<u> </u>						+
1				1		<u></u>			24						033												+
									24	1					033	<u>'</u>					-						+
146	と - 01	土砂		492 単	125 7	カラマツ	10	0 38	652	35				*	492	228									無	有	100
1.0	<u> </u>			単	1.20	")、) 計	1.0		652						492	228					i				,	13	100
						<u></u>			652						492						i						\top
1				1																	i						
	林班計			2907		計			6596	5					2907	2278					ļ.						
<u> </u>						針葉樹			6496						2804						<u> </u>						\perp
ĺ						広葉樹			100)					103	5											\perp
	1	1.5=		125 - 37		- 1 %						-					/\ U=\#	1,1,	11/ der -	1.%	!						\perp
147	と - 02	水源	87	1238 単	250		10	0 47			皆	12					分収造	当	単新ス			238		+			+
	-			単		함 사 현 변			3279			12								計分数		238					+
Í	1		++		+ + +	針葉樹			3279	1		12	32	19	-			-		針葉樹	12	238			-		+
1																					1						+
1																		+			!				-		+
!																											+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 南 郷 知 令和07年01月24日 71頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採								更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当 た	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間(伐			摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ョ た		層 区 分	交		期		伐	面		材	非	面		材			生	新					成	採	栽指定	採
		類		種 の	り 材		7	×		扒	採	採				更						±	初					循環	抺	1年	伐採限度面
班	班	型	群	看 細	積		点	步		材		方										理	方					成循 環施	方	の	面
				分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m3	新	穑	ha	積	m 3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	積 h
147	F	水源	87	891 単		スギ	1/2	70		1561		皆		579	1561		1只	IIa	1只		 分収造			スギ		891			14		П
147	•	小小亦	01	単		アカマツ		30		665				312	665						<u> </u>	╁▀	干机	Л Т		091					\Box
						計		30	- 51	2226				891	2226									計		891					
						針葉樹				2226				891	2226									針葉樹		891					П
-													-																		П
147	< - 01	水源	09	092 単	189	カラマツ		90	59	160			-			*		083		56											
i				単		他広葉樹		10	59	18								009		1											
<u> </u>						計				178			İ		1 1		<u> </u>	092		57					- 1					<u> </u>	
- !						針葉樹				160			1					083		56										<u> </u>	\vdash
- !						広葉樹				18								009	-	1										<u> </u>	\vdash
4.47	L- 40	_L^E	70	004 -											-					\rightarrow			— ~	///. *** *** ***		004					\vdash
147	け - 16	水源	/2	261 天	i					1 1			i		1 1		i		1 1			月リ	大乙	他広葉樹		261 261					\vdash
- 1				天伐									- I		1 1				1 1					計 広葉樹		261 261					
- !													1		1 1				1 1					山人未倒		201					
+	林班計			2482		計				5683			12	2129	5505			092		57				計	2	390					\vdash
<u> </u>	1111-711			2.02		針葉樹				5665				2129	5505			083		56				針葉樹		129					
						広葉樹				18			- -					009		1				広葉樹		261					
!						1=10101=1							i i											12.013.20							
150	ぬ - 04	土砂		351 単	175	カラマツ		100	36	650						*		351		228									無	有	100
į				単		計				650			į		1 1			351		228											
-						針葉樹				650					1 1		-	351	2	228										<u> </u>	\vdash
		1 - 1			-																								_	-	
150	ぬ - 05	土砂		085 単	165	カラマツ		100	35	149						*		085		52									無	有	100
<u> </u>				単	i	計 針葉樹				149			i		i i			085 085		52 52		+			i						\vdash
						ゴ条倒				149								085		52											\vdash
150	ぬ - 06	土砂		579 複	158	ヒノキ		50	35	506	35					*		289	1	177									1111	有	100
130	<i>ba</i> - 00	1117		育		他広葉樹		50		526								290		26									***	_ -	100
						計		- 00	- 00	1032							i	579		203											T
1						針葉樹				506			i					579 289	1	203 177											
						広葉樹				526								290		26											
i	林班計			1015	į	計				1831			i				1	015	4	183											
						針葉樹				1305			-				İ	725		157										<u> </u>	
						広葉樹				526								290		26										—	\vdash
454	1-	-L \F	00	0440 24	470	7 + "		4.5				++		++		*		400		05						+		+	4TT		400
151	اد	水源	09	2146 単		スギ		15		586						^		100		95									無	有	100
i				単		カラマツ 他広葉樹		60 25		2299 1012			1					600 300		375 24											\vdash
1						他丛集倒 計		20	30	3897		++	1	+				000		24 194						++					+
						 針葉樹				2885		++	1					700		170											\vdash
						広葉樹				1012								300		24											\top
-													1																		\Box
													!																		
																				T										. —	ιТ

森林管理署: 利根沼田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 南 郷 令和07年01月24日 72頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件 伐採限度
					種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業		林	当たり材		層区分					伐	面	i	材	非	面	材				124	_		3.73	成成		植栽指定の	伐採限度面積
		類			種	زا		分 /	交		期	採	採				=				生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積	の細	材		点	步		材	11/1	方				更				理	方					環施	方	の	面
IJΙ	1/1	五	15 		細分	積	1#	•		1FV		- 					新			-			12			-	業		有無	積
-					ıa	m3		被	合	龄	積 m3		_	積	ha	積m	3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要				ha
151	と - 02	水源	09	50	9 単	204	カラマツ		65		689						*	305 204 509 305	241									無	有	1000
					単		他広葉樹		35	59	386				-			204	19											+
-				<u> </u>		1 1	計				1075							509	260 241					<u> </u>						_
1				1		1	針葉樹 広葉樹				689 386			-	+	1 1		204	19											+
				1			ム未倒				300					1 1		204	19											+
151	6	土砂		73	31 単	120	カラマツ		95	49	924	35					*	658	323									無	右	1000
101		<u> </u>		1	/ 	120	他広葉樹		5		52							658 073	3									711	Э	1000
i						Ti	計				976							731	326											
							針葉樹				924							658	323											
;							広葉樹				52							731 658 073	3											
	林班計			338	36		計				5948							2240	1080											
<u> </u>							針葉樹				4498							1663 577	1034					<u> </u>						\perp
						1	広葉樹				1450							577	46											
1											1 1																			
	担当区計			5900)6		計				129935				3230			53325	39179				計		303					
- !				-			針葉樹				121144				2885			48748	38833				針葉樹)42					_
						1	広葉樹				8791				345	34	6	4577	346				広葉樹		761					+
-																														+
<u> </u>																								-						-
+				1		1					+ +								1 1					+						+
-																														+
-																														+
i																								<u> </u>						\top
																														\top
						1																								
-																								i						
<u> </u>																								<u> </u>						
																								<u> </u>						
																														\perp
																														\perp
															_															+
				- -		<u> </u>							+		+															+
i				<u> </u>	-	1 !									+									í						+
<u> </u>				+ +	+						1 1		+		+									<u> </u>						+
1					+				\vdash				+		+						+						+	\dashv		+
					_								+		+						1									+
															+															+
						1																								+
1																								<u> </u>						+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 73頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業要	:件
		能			種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主,	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業		林	きた		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	植栽指定	深
		類			種 の	IJ		/			丹刀	採	採				更				-	क्र।					循	休	22 1	吃度
班	班	型	群	積	細	材 積		点	步		材		方				~				理	方					環施	方	の i	伐採限度面積
-,-	"-	_	"		分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	韭	ha	1 ±	新	手	積 m3	要	曲	法	種	積		要	業	法		
450	1.) 04	-L2E	14	ha	14			1/X					_	付良	na	積 m3	*	積 ha		X	ш	14	1里	/1貝	na	 		14	////	ŀ
153	ll - 01	水源	41	941 単		318	<u>スキ</u> 他広葉樹		87	39 39	2803 441	35		<u> </u>		ii	^	819 122	981					<u> </u>					_	+
1					₽	1	<u>他丛集倒</u> 計		13	39	3244	5		- 1		1 1		941	1003										-+	+
				1		1	針葉樹				2803							819	981										-+	+
-						1	<u></u> 広葉樹				441							122	22										+	+
						1	四米国				1 771							122												+
153	l1 - 02	水源	03	126 単	ž	289	ヒノキ		100	47	386	35		İ			*	126	135					i						1
	V - V_	73 14131		Ė			計				386							126	135											1
						-	針葉樹				386							126	135											1
						-																								_
153	l1 - 03	水源	03	095 単		184	ヒノキ		70	30	142	35					*	066	50											
				単			他広葉樹		30		61	5						029	3											
						-	計				203							095	53											
							針葉樹				142							066	50											
							広葉樹				61					1 1		029	3											
i						į																		i						\perp
153	3	水源	09	614 単		203	カラマツ		100	58	1272	100	皆		614	1272					当	単新力	フラマツ		314					
-				単	単	-	計				1272				614	1272							計		514					
				-		-	針葉樹				1272				614	1272							針葉樹		514					4
		<u>-</u>				-	- •																							4
153	は - 01	水源	01	144 単		215			100	49	328	35					*	144	115											4
-				当	₽	-	計				328			- !				144	115											_
							針葉樹				328							144	115											_
450	1+ 00	-L25	00	050 8	14	400	1, 1,+		0.5	45	140	25					*	04.4	4.40		-								\rightarrow	_
153	は - 02	水源	03	252 単			ヒノキ		85		418			<u> </u>		ii	^	214	146		+			<u> </u>					+	+
		+			₽	-	他広葉樹 計		15	45	76 494	5						038 252	150		+								+	-
+						-	<u>司</u> 針葉樹				418							214	146										+	-
-							<u>工業協</u> 広葉樹				76							038	4										-+	-
		+					14年間				10			1				030	4					-				_	+	-
_	は - 03	水源	03	161 単	ž	175	ヒノキ		100	39	306	35	+				*	161	107										+	-
100	10. 00	えいい	55	当		17.5	計			- 55	306		+ +					161	107										+	-
i							針葉樹				306							161	107											-
							-1 717 124												1.07											-
153	ほ	水源	03	333 単	ž	189	ヒノキ		100	30	726	35		İ			*	333	254											1
	1	33		当	ž	1	計				726			i				333	254											1
							針葉樹				726							333	254											1
153	^ - 01	水源	41	220 袝			ヒノキ	下	58		481	35					*													Ĭ
				衬	复		ヒノキ	上	8		63	35						022	22										$\perp \perp$	
-				<u> </u>		į	カラマツ	上	34	67	264	35						198	92		1			<u> </u>						_
<u> </u>							計				808							220	114		1								\perp	_
i						-	針葉樹				808			i				220	114		1			-					\perp	1
!		\perp				-								 																1
		\perp				-								-																4
1	1		1	1	1	1		1	1	- 1	1 1		1 1	1	1 1	1 1		1	1 1		1	1		1	1 1			1		- 1

令和07年01月24日 74頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		冒	引伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		制比	業	林	当た		区分			#0		伐	面		材	非	面		材								成循		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		7	交		期	採	採				更					生	新					循環	採	指定	度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	• •	方									理	方					環施	方	の	面
-/1		_	"	分		 3 種	被	合	齢	積 m3	率 %		1主		1 ±	新	1 ±		1 ± 0	要	由	法	種	積	.	要	業	法	有無	
450	• 00	北海	40	ha	m 3		-					+	付具	ha	積 m 3	*	積	na	積 m3	女	₩	14	作里	付具	na	3 X		14	_##	h a
153	△ - 02	水源	42	1213 複 複	298	3 ヒノキ ヒノキ	下上	50 8	42 67	1934	35 35		i		<u> </u>	^	1	21	105											+
1						カラマツ	<u>+</u>	42		1545					1 1		10		541											\vdash
				1		<u>カラマラ</u> 計		42	01	3778	33						12		646											
-										3778							12		646											\sqcap
i						四八八四				3770			i				12		1010											
153	ح	水源	03	027 単	141	ヒノキ		100	44	40	35					*	C	27	14											
				単		計				40					1 1		C	27	14											
						針葉樹				40			i				C	27	14											
																													ļ	$\perp \perp$
153	5	水源	03	133 単	132	2 ヒノキ		100	44	188	35				<u> </u>	*	1	33 33	66					<u> </u>					ļ	\perp
				単		計				188			-		1 1		1	33	66										ļ	\vdash
				1		針葉樹				188							_ 1	33	66											\vdash
		LOSE			+								- !-																!	\vdash
153	וו	水源	09	1889 単	152	2 カラマツ		73		2148						*	13		752											\vdash
<u> </u>				単	+ -	他広葉樹		27	52	840	5		i i		1 1		18	67	42					- i						+
1					++-	計 針葉樹				2988 2148			1				13		794 752											\vdash
										840								67	42											+
										040								07	72											\vdash
153	る - 01	水源	63	149 単	256	カラマツ		76	67	293	35					*	1	34	103										 	
100	3 0.	73 7/1/3		単		他広葉樹		24		97	5		i					15	5										 	\sqcap
						計				390			i					49	108											П
				!		針葉樹				293			!					34	103											
-						広葉樹				97							C	15	5											Ш
				i																									ļ	Ш
153	る - 02	水源	63	012 単	225	カラマツ		96		26			-			*		11	9										ļ	\dashv
-				単		他広葉樹		4	67	1	5							01												\vdash
					+	計				27								12	9											\vdash
<u> </u>			+		+	針葉樹			\rightarrow	26		+						11	9		-				++		+			\vdash
i			+		+ -	広葉樹			-	1 1		++	i					01	1 1		+			i	++		+			\vdash
153	h	水源	63	017 単	253	3 カラマツ		98	67	43	35	++				*		16	15						+					\vdash
100	17	小小示	03	単	200	他広葉樹		2		1	<u>5</u>							01	13											\vdash
						計			- 01	44								17	15											一
						針葉樹				43								16	15										 	\sqcap
i						広葉樹				1			i					01	1 .5					i						一
- 1													i											-						\Box^{\dagger}
153	か	水源	01	843 単	321	l スギ		100	38	2924	35					*	8	43	1023											
1				単		計				2924							8	43	1023					-						Д
						針葉樹				2924								43	1023											\sqcup
i					1					<u> </u>			-				-						_	i					ļ	\sqcup
153	h	水源	87	1267 単	321	スギ		100	47	4309	100	皆		267	4309					分収造	当	単新 .			267					\vdash
!			+	単	+	計				4309				267	4309								計		267					\vdash
- !					+	針葉樹				4309		++	1	267	4309								針葉樹	1	267					\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 7.5頁

林	小	機	施	面林	h							1	伐		採							更	新		長	指定	施業	要
		能			a	樹	層混	林	伐	伐		:	ŧ	伐		F	間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	f
		類	業	, 林 · 種	当たり材		区 分 <i>交</i>		期	 採	伐採	面		材	非更	面		材		生	新				成循		栽指定	1
班	班	型	群	の 積 細 分	材積		点步		材		方				新					理	方				環 施 業	方	の 有	百
				ha	m 3	種	被合	龄	積 m;	8 率 9	6 法	積	hа	積 m3		積	ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	
53	む	水源	02	1063 単	1															前	単新	スギ	1063					<u> </u>
-				人伐																		計	1063					\vdash
i				i	 							i	+			-						針葉樹	1063					\vdash
53	D	水源	02	695 単	235	5 スギ	100	39	1759	35					*	6	595	616										\vdash
		73 1//31	"	単		計	100		1759			İ				6	95	616					i					
ļ						針葉樹			1759							6	95	616					1					
																												L
i	林班計			10194		計			24214				81	5581			250	5222				計	2944					
1						針葉樹			22697			18	81	5581			177	5146		_		針葉樹	2944					_
+						広葉樹			1517	<u>'</u>			\vdash			_	773	76										H
54	1-	水源	02	1222 単	100) スギ	15	51	265	100	ᄩ		183	365		<u> </u>				714	왕호	スギ	1222					\vdash
34	اد	小///	02	単	108	カラマツ	75			100) 17	1776				1 1		┼큭	早	メ ヤ	1222					\vdash
+				 =		他広葉樹	10		251				122	251														H
						計	10	- 01	2392				222	2392								計	1222					Г
1						針葉樹			2141				100	2141								針葉樹	1222					
						広葉樹			251			1	122	251														
-												<u> </u>	Ш										i					
54	ほ	水源	08	094 単	1149	カラマツ	90		130			 			*		085	46					1					<u></u>
				単	 	他広葉樹	10	51	15								009	1										L
+					+	計			145				\vdash)94)85	47										\vdash
1				1	+ +	針葉樹 広葉樹			130 15			1)09	46					1					H
						ム未倒			13)		-					109	1 1										H
54	へ - 01	水源	09	1167 単	203	3 カラマツ	100	42	2477	35		1	Ħ		*	11	167	867										Г
		73 1//31		単		計	1.00		2477			- 1				11		867					1					
						針葉樹			2477	,		Į.					167	867										
-												į											i					L
54	と - 01	土砂		085 単	293	3 ヒノキ	100	31							*	()85)85	98								無		L
-				単		計			281				\vdash				085	98										L
-						針葉樹			281			i	+				085	98					<u> </u>					\vdash
F1	と - 02	土砂		188 単	13/	1 ヒノキ	100	43	270	35					*	+	188	95					1			無		H
34	<u>C</u> - 02	上112		単	134	計	100	43	270								188	95								***	Ħ_	H
-						針葉樹			270								188	95										H
i						21 7 123																	<u> </u>					
54	と - 03	土砂		069 単	159	ヒノキ	100	44	117	35		-			*	(069	41								無	有	
				単		計			117	,						(069	41										
						針葉樹			117	,							069	41										L
-					1							1	\perp			-										_		_
54	4 - 04	土砂		221 単	132	2 ヒノキ	100	44	311				\sqcup		*		21	109								無	有	L
-				単	1	함			311		++-		++				21	109							+			
i					1 !	針葉樹			311			! !	++			- 2	21	109										\vdash
i	1	1	1 1	i 1 1	1 i	1	1	1	li i	1	1 1	1	1 1	i i	1	i	1 1	1 1		1	1	1	i 1 1		1			1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 76頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新		長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ョ た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	IJ		/				採	採				更								循		定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方								理	方			環施	方	の	面
				分 ha	m 3	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m 3	新	積 h	a 積 m	13 要	由	法	積 ha	要	業	法	有無	稹 ha
154	と - 05	土砂		328 単		, <u></u>		100		1093	35		18	IIa	18	*	32			+	121	ik iid	~		無	有	30
134	<u>C - 00</u>			単	230	計		100	- 31	1093							32	8 38							***		30
i						針葉樹				1093							32	8 38									
154	ち - 01	土砂		355 単	127	7 ヒノキ		100	40	487	35					*	35	5 17				i			無	有	30
- !				単		計				487							35	5 17						-			
						針葉樹				487							35	5 17	70								+
151	ち - 02	土砂		494 単	120	ロヒノキ		100	40	694	35		-		<u> </u>	*	49	4 24	12			i			無	有	30
134	9 - 02			494 年	130	<u> </u>		100	40	694	33						49	4 24							ж.	_ 13 _	30
						 針葉樹				694							49	4 24									\perp
						21715123									1 1												
154	ち - 03	土砂		155 複	174	4 ヒノキ	下	40	40	117	35					*	15	5	11 遊々森						無	有	30
				複		計				117							15		11							ļ	_
				1		針葉樹				117			-		1 1		15	5 4	11	_		1		_			_
- !	++ 1/11 ← 1			4070		±1				0004			140	000	0000		045	0 000			±1	1000					+
	林班計			4378		計 針葉樹				8384 8118				222 100	2392 2141		315 314				計	1222 1222					+
						<u>工工系统</u> 広葉樹				266				122	251		00		1		工	1222					+
1						14米国				200				122	201				1								\pm
155	ろ - 04	水源	02	029 単																前	単新 スギ	029					
				人伐																	計	029					
į															<u> </u>						針葉樹	029				ļ	
	<u> </u>	LOT																			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
155	る - 01	水源	02	084 単																刖	単新スギ	084 084					+
- 1				人伐									-				1				計						+
																					业 未促	004				 	\pm
155	な	水源	02	571 単	293	3 スギ		100	55	1749	100	皆		571	1749					当	単新 スギ	571				—— 	
		- S · III·S		単		計				1749				571	1749					1	計	571 571					T
						針葉樹				1749				571	1749						針葉樹	571					\perp
- !		ļ.,_											-							1,,						ļ!	\perp
155	の - 01	水源	02	424 単																一前	単新スギ	424		-			_
- i				人伐											<u> </u>		- -				計	424 424		-			+
!		+	+ +									++					+				到朱佗	424		+			+
155	<i>ත</i> - 02	水源	02	347 単																前	単新 スギ	347					+
	55 52	יניווי ני		人伐																13.3	計	347					
																					針葉樹						
155	の - 04	水源	02	460 単								++				\perp				前	単新スギ	460		_			+
	1	+	++	人伐								++				\vdash					計	460		-		!	+
<u> </u>		+	+ +									++	i							-	針葉樹	460		-			+
- !		+	+ +									++															+
						+	+													+		+ + +		+			+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 77頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要(
		台上		種	а	樹	層	混	林	伐	伐			Ė	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能類	業	, 林 種	当たり材		区 分 /	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材			生	新					成循	採	植栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	の 積 細 分	積	1=	点	步	JEA.	材		方				新				-	理	方	7.5			-	環 施 業	万	の有	
455	1_1	_6.75	00	ha	m3		被	合	龄		率 %		積	ha	積 m3	*	積 ha		m3	要	曲	法	種	頼	ha	要		法	無	ŀ
155	ヷ	水源	02	378 単	154	スギ		30 70		192 471	35 5		<u> </u>			*	113 265		67 24					<u> </u>						\vdash
1				- 早		他広葉樹計		70	33	663	5	+			1 1		378		91											
						針葉樹				192							113		67											
- 						広葉樹				471							265		24											
i						12712											1 200		-					i						
ļ	林班計			2293	-	計				2412				71	1749		378	1	91				計	1	915					
						針葉樹				1941				71	1749		113		67				針葉樹	1	915					
						広葉樹				471							265	;	24											
-				<u> </u>						1 1		\perp	<u> </u>					Ì												_
156	l1 - 02	水源	02	270 単	155	スギ		70		318	35					*	175		111											<u> </u>
				単		他広葉樹		30	35	145	5	+					095		7					-						
-						計				463		+					270		118											-
- i				<u> </u>	i	<u>針葉樹</u>				318		+	i		1 1		175 095		7					- i						
- 1				!	-	広葉樹				145		+	1		1 1		095	1						-						
156	ろ - 01	水源	03	111単	227	ヒノキ		100	36	277	35					*	111		97											
100	١٥ - ١	///////////////////////////////////////	00	単	221	計		100	30	277	- 55						111		97											
						針葉樹				277							111		97											
					1	21212123																								
156	ろ - 02	水源	03	113 単	132	ヒノキ		100	37	163	35					*	113	3	57											
				単		計				163							113		57											
-						針葉樹				163							113		57					-						<u> </u>
		Liver										1												-						
156	は	水源	03	322 単	160	ヒノキ		95		520	35					*	306		182											\vdash
- i				単		サワラ		5	46	29	35	+					016 322		10											
+				+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-	計 針葉樹				549 549		+ +					322		192 192					-						
						可未倒				049		+					322		192											
156	1	水源	08	391 単	242	カラマツ		60	46	588	35					*	195		206											
100	,C	13/11/1/		単		他広葉樹			46	418	5						196		21											
						計				1006							391		227											
						針葉樹				588							195		206											
						広葉樹				418							196)	21											
- 1																								<u> </u>						
156	<u>へ - 01</u>	水源	02	2878 単	166	カラマツ		100	55		100	皆		000	1695						当_	単新 .			000					
-				単		計				4877		+		000	1695						-		計		000					-
			\vdash			針葉樹				4877		++	10	000	1695								針葉樹	†1	000					<u> </u>
150	A 00	ったい西	04	632 単						+ + +		++	i				i				<u> </u>	出立	ν <i>1</i> +	<u> </u>	622					
126	△ - 02	水源	04	人伐								++		+	1 1						ĦIJ	半机	<u>ヒノキ</u> 計		632 632					
												++											<u>司</u> 針葉樹		632					
+												++											ツ 未じ		002					
156	△ - 03	水源	04	682 単								+					- 				前	単新	ヒノキ		682					
		-3 -11/3	1	人伐																	1,,,	1 371	計	i	682					
													!										針葉樹		682					П

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 78頁

林	小	機	施	面林	h									伐	 採						更	新		長	指定	施業	要件
		能		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間(伐	È	摘	発	更	樹	面	——— 摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		層区分			期		伐	面		材非	面	材		生	新				成循	+57	植栽指定	採四
		類		種	IJ		<i>/</i>	交		别	採	採			更				±	机				循環	採	担定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方							理	方				環施	方	の	伐採限度面積
-			"	分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	L -	新 積 m3	積 ha	積 m3	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	槓 h
450	0.04	った3店	04	593 単	1113	11至	17%	Н	阿人	1只 川 3	+ %	-	付貝	na	19 m3	作 II a	竹貝 川 、	3 🗷			-				14		n
150	<u> </u>	水源	04		2					1 1						1	1 1		月リ	甲利	i ヒノキ 計	593 593					\dashv
					6																針葉樹	593					+
																					四 未回	333					-
156	۲	水源	04	213 単	217	カラマツ		100	56	472	100	皆		213	472			試験地	当	単新	i ヒノキ	213					\top
				単		計				472				213	472			H-1/3/1		1 37	計	213					
						針葉樹				472			4	213	472						針葉樹	213					
																						-					
156	IJ	水源	09	2748 単	216	カラマツ		85		5134			<u> </u>		*	2336	1797		\perp	_		i					
- 1			+	単		他広葉樹		15	62	940		++	-			412	47		+	_					\longrightarrow		\perp
1		+	+		1	計	-			6074		++	!			2748	1844		+-	-							+
		+	+ +			<u>針葉樹</u>				5134		++		+		2336	1797		+	-					\longrightarrow	\dashv	+
- 1					+	広葉樹				940			i			412	47	<u> </u>	-								+
156	わ - 01	水源	72	907 単	274	カラマツ		95	95	2370	35	++	i		*	726	020	遊々森	+			i				-+	+
130	17 - 01	小小尔	12	907 年	214	他広葉樹		5		127					1 1 1	120						1			$\overline{}$	$\overline{}$	+
				+ + +		計			33	2497						181 907	836										
						針葉樹				2370						726	830										+
						広葉樹				127						181	6										
															-							i					\top
156	わ - 02	水源	72	623 単	274	カラマツ		95		1628	35				*	561	570)									
- 1				単		他広葉樹		5	95	87						062											
-						計				1715			-			623	574					i			\longrightarrow		
						針葉樹				1628						561	570		_			!					_
-					+	広葉樹				87						062		1	+-	-					$\overline{}$		+
450	to 00	ったが臣	70	1094 単	210	+= 7 ~		100	11	2402	35	+	<u> </u>		*	1094	0.44	╽遊々森	+-	-					\rightarrow		+
156	わ - 03	水源	12	1094 早	210	カラマツ 計		100	41	2402		++	-		"	1094	841		+			1					+
						針葉樹				2402						1094	841									$\overline{}$	+
		+	+ +			平 天 正				2402		+				1004	04	1	+	_					\dashv		+
156	わ - 04	水源	72	056 単	286	カラマツ		95	95	153	35	+	i		*	050	54	1 遊々森									\top
	1.5 0.	3 -11/3		単		他広葉樹		5		8				\Box		006		7. 7. 1111									\top
						計				161						056	54										
						針葉樹				153						050	54						·				
						広葉樹				8						006	<u> </u>										\perp
- 1					1														_						\vdash		\perp
- !	林班計	-	+	11633		計	-			20656		++		213	2167	6635	4840		+-	-	計	3120					+
		+	+ +			針葉樹				18931		+	12	213	2167	5683	4755		+	-	針葉樹	3120			\longrightarrow	-	+
i		+	++	+ + +	+	広葉樹				1725		++	i	+		952	85		+	+					\rightarrow	-	+
157	1.+	水源	02	451 単	273	スギ		100	40	1300	35	++	 		*	451	455	;	+	+					\rightarrow		+
137	loy_	ルルル	02	単 単	213	計		100	73	1300		++		+		451	455	5	+	+					-+	\dashv	+
						針葉樹				1300		+				451	455										+
						- 1 - 1 - 1 - 1							ŀ														\top
																											工
																									. [

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 7.9頁

林		小	機	施	面	林種	h									伐		採						更	新	Í			長	指定	施権栽指定の有	要件
			能			種 /	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	į	——— 摘	発	更	樹		面		摘	期	伐	植	伐
				業		林	当 た		区八			₩D		伐	面		材	非	面	材		_#							成	+57	植栽指定の有気	採
			類			種の	(1)		分 /	交		期	採	採				更				生	新						循	挄	指	限度
班		班	型	群	積		材積		点	步		材	• •	方								理	方						坂	方	の	面
-/1		-/-	-	"		細分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		揺	ha	積 m :	新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	3	積 r		要	業	法		積 h
157	1-	02	水源	01	ha 157			スギ	1/X	100		747			们只	na	/TEL M	*	157	261	<u> </u>	H	14	1至	1		ıa	<u> </u>	+	14	***	n
137	ار -	- 02	小小尔	01		単単	432	計		100	30	747							157	261									+		\Box	
						+		針葉樹				747							157	261									+		\Box	
i								五十十四				1 1			i					201						i						
157	ほ -	- 01	水源	01	1000	単	292	スギ		71	48	2189	35				1 1	*	750	766												
						単		カラマツ		29		874							250	306												
								計				3063							1000	1072											<u> </u>	
<u> </u>								針葉樹				3063			i		1 1		1000	1072									\perp		<u> </u>	
<u> </u>			=											$\perp \perp$	1	\perp	1 1												$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$		<u></u> '	\perp
157	lま -	- 02	水源	03	169	単	220	ヒノキ		100	39	403		++		+		*	169 169 169	141						-			+		 -	+
						単		計		-		403		++		+			169	141									_		$\vdash \vdash$	+
<u> </u>					<u> </u>			針葉樹				403			<u> </u>		1 1		169	141						1			+		\vdash	+
157	_	01	水源	01	646	出	220	スギ		40	48	627	35		- 1		1 1	*	222	219						1			+		\vdash	+
15/	-	- 01	小///	101		単単	230	カラマツ		60		920			1		1 1		323	322						1			+-		\Box	
						-		計		- 00	40	1547							323 323 646	541									+-			
								針葉樹				1547							646	541												
								21 7 123				1011							0.0													
157	ぬ -	- 03	水源	03	723	単	187	ヒノキ		88	42	1274	35					*	636	446						1						
						単		他広葉樹		12	42	181							087	9												
i								計				1455							723 636	455											<u> </u>	
								針葉樹				1274		\perp	-				636	446									\perp		<u> </u>	
-								広葉樹				181			-				087	9									\perp		<u>—</u> '	
4.53	-	0.4	_L \TE	00	000	224	007	4		400	45							*	200	0.4									_		<u> </u>	\vdash
157	ු න -	- 01	水源	09	030	単単	307	カラマツ		100	45	96			- 		1 1	*	030 030	34						1			+		$\vdash \vdash$	+
+					- !	- 早		計 針葉樹				96					1 1		030	34						1			+		\vdash	+
								可未彻				90		+					030	34									+		М	
157	h.	- 01	水源	03	291	単	90	ヒノキ		35	33	103	35					*	116	36									+			+
107	17	01	יניווייני		201	単		他広葉樹		65		197							175	10												\top
								計				300							291	46												
								針葉樹				103							116	36												
								広葉樹				197							175	10												
- 1							į																								<u> </u>	
157	ょ		水源	03	081	単	175	ヒノキ		55		88						*	040	31									\perp		<u> </u>	
						単		他広葉樹		45	33	74							041	4											<u> </u>	
								計				162							081	35						!					<u></u> '	\leftarrow
<u> </u>								針葉樹				88							040	31									+		\vdash	\vdash
i								広葉樹			-	74		++	İ	+			041	4									+		\vdash	+
1							-				+			++	1	+	1 1												+		\Box	+
											+			++		+													+-		\sqcap	+
														+		$\dagger \dagger$													+		\Box	+
i																													1			\top
															- 1											i						

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 80頁

林	/J\	機	施	面材	ᡮ h									伐							更	新		長	 指 定 が	
				利	∮ a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐	間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育		
		能	業	/ 木	人 当 た	123	層区					伐	面		材非	面	材	, ,,,,,			נעו	щ	נייונ	月成		植栽指定の
		類		利	重 ij		分	交		期	採	採							生	新				循	採	指限
TAT	TilT	# 11	274	積 料	2 材		点	步		材	1本	方			更				理	方				環施	方	栽指定の
班	班	型	群	積料	世 積 予		•								新			_					_	池業		有 積
				ha	m 3		被	合	齢	積 m3				ha		積 ha	積 m3	要	曲		種	積 ha	要		法	無 ha
157	そ - 01	水源	09	972 単		ヒノキ		20			100	皆		146					当	単新力	コラマツ	972			\rightarrow	
				単		カラマツ		28			100			243								1				
						アカマツ		5			100			049											\rightarrow	
						モミ		5			100			146											+	
						他広葉樹		42	71	1257				388			<u> </u>				±1	070			\rightarrow	
<u> </u>				<u> </u>		計				2958				972			<u> </u>				計	972			\rightarrow	
i				-		針葉樹				1701				584 388		- 	 				針葉樹	972			+	
1						広葉樹				1257			- -	388	1257	i	i i					i			-+	
157	そ - 02	水源	03	187 単	150	B ヒノキ		100	44	315	35	++	1		*	187	110		+			1			+	
13/	- 02	小小小	03	単 単		カラマツ	点		44	50			1			101	110								+	
				+ + +		計			74	365		++				187	128								+	
						針葉樹				365						187	128								-+	
						平 天 区				- 500							120									
157	つ - 02	水源	08	428 単	303	ヒノキ		30	61	405	35				*	171	142									
101	- 02	73 1///31		単		カラマツ			61	927						257	324									
1						計				1332			1			428	466									
-						針葉樹				1332					-	428	466									
-													-													
157	な	水源	04	159 単															前	単新と	ニノキ	159				
				人	伐																計	159				
																					針葉樹	159				
													İ													
157	5 - 02	水源	02	1264 単		ヒノキ		25		832		皆		316					当	単新ス	くギ	1264				
				単		カラマツ		40		1312				506								1			\rightarrow	
						アカマツ		25			100			126											\rightarrow	
						他広葉樹		10	73		100			316							- 1	1001			\rightarrow	
						計				3307				264							計	1264			\rightarrow	
<u> </u>						針葉樹				2970				948			<u> </u>				針葉樹	1264			\rightarrow	
			+ +	+ + +		広葉樹				337		++		316	337				_						+	
157	む - 01	水源	02	078 単	306	。 スギ		100	35	260	35				*	078	91					1			\rightarrow	
10/	_ ຄ - ∩ I	小派	02	9/8 早		計		100	33	260		++	1			078	91		+						+	
						針葉樹				260						078	91								+	
						业 未回				200						070	91								+	
157	む - 02	水源	87	187 単	225	ミズキ		100	31	492	100	毕		187	492			分収造	当	萌芽二	コナラ	187			+	
.01		יניווי ני		単		計				492				187				,, iv.	T -	7,1,2,1	計	187				
						広葉樹				492				187							広葉樹	187				
										1 1			1													
_	林班計			6823		計				17787			_ 2	423	6757	4241	3725				計	2582				
						針葉樹				15249				532		3938	3702				針葉樹	2395				
						広葉樹				2538				891		303	23				広葉樹	187				
158	し1 - 01	水源	02	119 単		スギ		100	35	396					*	119	139									
				単		計				396						119	139					i				
						針葉樹				396			į			119	139									

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 8 1 頁

林	小	機	施	面林	h								仂	<u> </u>	採						更	新			長	指定的	 拖業要件
					а	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐					間 伐	<u> </u>	摘	発	更	樹	面		——— 摘	期育		
		能	業	/ 林	当た	123	層区				124	伐	面	材	非	面	材	11-9			נעו	щ		11-3	前成		植栽指定の有人採限度面積
		類		種	ارا		分	交		期	採	採			_				生	新					循	採	指 限
班	班	#11	# *	の 積 細	材		点	步		材	14	方			更				理	方					環施	方	栽指定のの
IJI	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	型	群	積 細 分	積	12	•		154	* ±					新			_							業		
				ha	m 3		被	合	齢	積 m3			積	ia 積		積 ha	積 m3	-	曲	法	種	積	ha	要	1	法	無 ha
158	ll - 02	水源	01	476 単	327	゚゚ ス ギ゙゙		100	35	1693	35				*	476	593										
- !				単	+ !	計				1693						476	593										
-						針葉樹				1693						476	593										
158	+	ったに西	00	2554 単	407	, L 1+		25	74	4040	25				*	766	100.4					<u> </u>					
158	5	水源	08	2554 早	197	' ヒノキ カラマツ		35 55		1810 2806			i		^	1405	634 982					<u> </u>					
				#		他広葉樹			71	524	5					383	26										
- 1						計		10	/ 1	5140	- 5		1			2554	1642										
						針葉樹				4616						2171	1616					-					
						広葉樹				524						383	26					-					
										<u> </u>							1 20					i					
158	ぬ - 03	水源	87	220 単														分収造	前	天 2 =	コナラ		220				
				人伐												i	1 1		1.55		計		220				
				i	1											i	1 1				広葉樹		220				
158	か - 02	水源	09	569 単	154	カラマツ		84		767	35				*	455	268										
				単		他広葉樹		16	43	156	5					114	8					į					
						計				923						569	276					i					
						針葉樹				767						455	268										
						広葉樹				156						114	8										\perp
	11774					4.1															4.1						
-	林班計			3938		計				8152						3718	2650				計		220				
-					+	針葉樹				7472						3221	2616					<u> </u>	000				_
i				+ + +	1	広葉樹				680						497	34				広葉樹	<u> </u>	220				
150	l 1 - 01	水源	00	1622 単	224	カラマツ		64	57	2480	35				*	973	868										
159	V1 - U1	小小小	100	単	234	他広葉樹		36		1457	5					649	73										
				+ +		計		30	- 01	3937						1622	941										
						針葉樹				2480						973	868										
						広葉樹				1457						649	73										
						747/127				1101						0.0	1 1					1					
159	l1 - 02	水源	08	070 単	234	カラマツ		57	57	96	35				*	042	34										
				単		他広葉樹		43		75						028	4										
						計				171						070	38					i					
						針葉樹				96						042	34										
						広葉樹				75						028	4										
																									\perp		
159	ll - 04	水源	08	4105 単	148	カラマツ		68	57	4218					*	1200	719										
- 1				単		他広葉樹		32	57	2073	5					800	50					i					
			\perp			計				6291		++				2000	769		_			!	+		+		
					1 !	<u>針葉樹</u>				4218		+	-			1200	719										
					1	広葉樹				2073		++				800	50					- !			+		
450	-	-L \1E	04	000 24	050	1 - + ×		400		0.50		++			*	222	4.0=		-								
159	5	水源	01	096 単	358	スギ		100	59	358		++			*	096	125										
-				単	 i	計				358						096	125					<u> </u>					
i		1	1 1	i	1 i	針葉樹				358		1 1	i	- i i		096	125	d .		1		i					'

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 8 2 頁

林	小	機	施	面林	h							伐		採					更	新		長	指定	施業	要化
		能		_ 	a भ	樹	層混	林	伐	伐		主			間伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 た		区分交		期		伐	面	材	非	面	材		生	新			成循	採	栽	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/		70.3	採	採			更					341			│ 循 │ 環	34	指定	度
班	班	型	群	看 細	M 積		点 歩		材		方							理	方			施	方	の	直
				··· 分 hal	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法種	積 ha	要	業	法	有無	種
159	1+	水源	00	365 単	<u> </u>	ヒノキ	25		175	35		18 116	18	*	073	61		+-	12	18 116			74	***	
159	lo.	小小示	00	当 単	100	カラマツ	35		242	35				1	110	85									
+						他広葉樹	40		282	<u></u>					182	14									
						計	1	, 10	699						182 365	160									
i						針葉樹			417						183	146				i					
- 1						広葉樹			282						182	14				-					
															l l										
159	^	水源	08	3678 単	231	カラマツ	69	58	5985	35				*	1200	1139									
				単		他広葉樹	31	58	2809	5					800	76									
<u> </u>						計			8794						2000	1215				- -					<u> </u>
			\vdash			針葉樹			5985			-			1200	1139		1		- -					<u> </u>
						広葉樹			2809						800	76						-			<u> </u>
150		_L \\T	00	222 24	007	1 1 4 4	100		70.4	0.5				*	200	057									<u> </u>
159	5	水源	03	239 単	287	ヒノキ	100) 42	734	35				*	239 239	257				-					\vdash
÷		+		単		計			734 734						239	257				-		+			\vdash
1				1		針葉樹			7.34			1	1 1		239	257				1					
50	る - 01	水源	03	227 単	27/	ヒノキ	100) 44	663	35				*	227	232									
00	0 01	\J\\\\\\	00	単	217	計	100	,	663	- 55					227	232									
i						針葉樹			663						227	232									
						2171(12)														i					
59	る - 02	水源	03	060 単	292	ヒノキ	100) 41	188	35				*	060	66									
-				単		計			188						060	66									
						針葉樹			188						060	66									
																				- -					<u> </u>
159	る - 03	水源	02	145 単	173	スギ	100	41	270	35		-		*	145	95				-					<u> </u>
-				単		計			270						145	95						-			<u> </u>
						針葉樹			270						145	95									
4.50	7 04	-L2万	07	- 4 4 14	007	7 +	400	10	4540	400	HF.		4 5 4				ハルバ生	N/Z	₩ ₩ ¬ +*	54	1				<u> </u>
159	る - 04	小源	87	511 単	287	/ スギ 計	100	48	1549 1549		百	511 511			+ + -	+ + +	分収造	+=	単新 スギ 計	51 ²		+			\vdash
+				 		針葉樹			1549			511								51		+			
+						业 未饱			1049			31	104	9					业 未饱	- 1					
159	<i>†</i> \	水源	02	1154 単														前	天 2 他広葉樹	1154	1				
100	/3	יניוויירי	02	人伐														19.9	計	1154					
				7 (170															広葉樹	1154					
-																									
59	よ - 03	水源	03	897 単	170	ヒノキ	100	31	1722	35				*	897	603									
				単		計			1722						897	603									
-						針葉樹			1722						897	603									_
																									_
-	林班計			13169		計			25376			511			7721	4501			計	1665					<u> </u>
1						針葉樹			18680			511	1549	9	5262	4284			針葉樹	511					
			\vdash			広葉樹			6696					+	2459	217			広葉樹	1154	1				
			\vdash																			-			
- 1	1	1	1 1	: 1 1	1 !	1		1			1 1	- ! I	1 ! !	1 1	! 1 1	1 1 1		1	1 1	! !	1	1		,	Í.

令和07年01月24日 83頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田

林	小	機	施	面林	h							1	伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台上			a	—————————————————————————————————————	層混区	林	伐	伐				伐		間	1 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		区				伐	面		材	非	面		材								成循	400	栽指	伐採限度面
		類		種 の	IJ		分 交		期	採	採				更					生	新					循環	採	指定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		方									理	方					施	方	の	
				分 ha	m3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積 m 3	新	積 h	n a	積 m3	要	由	法	種	積(要	業	法	有無	積 ha
160	l 1 - 06	水源	04	362 単		ヒノキ	100		647			1只	na	1只 川で	*		62	226		+	-/-	1=	18 1	ıa			74	711	IIa
100	V 1 - 00	小小小	104	902 年	133	<u> </u>	100	30	647	33							62	226										$\overline{}$	
						針葉樹			647								62	226											
					-	21 212123																	- 1						
160	l1 - 08	水源	04	172 単	147	ヒノキ	100	33	283	35					*		72	99											
				単	i	計			283								72	99					i						
-						針葉樹			283							1	72	99											
160	l1 - 09	水源	04	093 単	105	ヒノキ	100	33	203	35		<u> </u>			*	0	93	71					i						
100	V1 - 09	小小示	04	単	193	<u>レノヤ</u> 計	100) 33	203	33							93	71										\rightarrow	
						 針葉樹			203								93	71											
1					1	21 213 123																							
160	3	水源	02	061 単	211	スギ	100	45	137	35				1 1	*		61	48											
				単		計			137		\perp			1 1			61	48					i						Ш
						針葉樹			137			-				00	61	48					-						\square
400	1. 04	-L21E	00	470 24	000	→ - "	400	10	F 40	0.5				1 1	*	1	70	404											
160	と - 04	水源	02	176 単 単	290		100	42	546	35	++			<u> </u>	^		76 76	191 191					i						
- 1				 	1	計 針葉樹			546 546								76 76	191											\vdash
						业 未饱			540								70	1191										-	\Box
160	る - 01	水源	42	092 複	326	ヒノキ	上 52	90	157	50	複	C	92	79						当	複新	ヒノキ	0	92					
				複	i	計			157		12.		92								12.0.1	計		92					
						針葉樹			157			C	92	79								針葉樹	0	92					
	1	<u> </u>																					i						
160	わ - 01	水源	04	1175 単	207	ヒノキ	100	45	2594	35	+++	-			*	11		908											
				単		<u>計</u>			2594		++					11		908											\vdash
- !				1	1	針葉樹			2594					1 1		11	/5	908											
160	か - 01	水源	02	052 単	217	 スギ	100) 55	118	35					*	0'	52	41											
100	/3 01	75/11/2/	02	単		計	100	, 00	118							0	52	41											
						針葉樹			118							0	52	41											
160	か - 02	水源	02	056 単	218		100) 55	128		\perp			1 1	*		56	45					-						
				単		計			128								56	45											
						針葉樹			128							0	56	45					-						\square
160	か - 03	水源	02	045 単	211	フギ	100) 55	99	35					*	0	45	35										\longrightarrow	$\vdash \vdash \vdash$
100	/J' - 03	小小尔	02	単	211	<u>クエ</u> 計	100) 33	99		+						45 45	35										\rightarrow	\vdash
		+				 針葉樹			99								45	35										\rightarrow	\square
						- 1 - N 12J																							
160	よ	水源	04	212 単		ヒノキ	65	53	254	35					*	1	27	89							_				
				単		他広葉樹	35	53	142	5						08	85	7											
i						計			396							2	12	96											\square
						<u>針葉樹</u>			254			- !					27	89		1									+
		+	+			広葉樹			142		++					00	85	7					-						$\vdash\vdash\vdash$
- 1	1	1		i	1 1			1	ı i i l			i	1 1	i i		i		i i l		1			i					, 1	1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 84頁

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長	指定施	色業 :	要件
		能		種	a 当	層区	混	林	伐	伐			主(伐			間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	た	分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					_ -t;	採	栽 指 定	伐採限度面積
		類		種 の	ı)	/			扒	採	採				更					-	क्या					循環	休 :	定	度
班	班	型	群	1	材積	点	步		材		方									理	方					施	方 (の	面
				ha 分	m3 種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	h o	積 m3	新	積 ha	2	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	艹	法	有無	植 ha
160	<i>†</i> _	水源	04	142 単	176 ヒノキ	1/2	65	53	171			1只	па	19 113	*	085		60		+		1=	18	IIa			74		- II a
100	10	小小小	04	単	他広葉樹		35		94	5						05		5		1								\dashv	+
					計		- 55	- 55	265							142		65					-						+
					針葉樹				171							08		60					i						
					広葉樹				94			-				057	57	5											
																							l						
	林班計			2638	計				5573				92	79		2546		1825				計		092					
į					針葉樹				5337			(92	79		2404		1813				針葉樹	<u> </u>	092					
-					広葉樹				236							142	-2	12											
		ļ.,_														-				-						\rightarrow		_	4
161	l1 - 02	水源	04	180 単	237 ヒノキ		100	36	469	35	\vdash	- !		1 1	*	180		164		-			- !	+		+	+	\dashv	+
				単	計				469			1				180		164		+						+	-	_	+
<u> </u>					針葉樹				469			<u> </u>		1 1		180	80	164		-			<u> </u>						+
161	l1 - 03	った3百	02	181 単	361 スギ		100	24	724	35		i i		<u> </u>	*	18	1	252		+			- i			_	_	\rightarrow	+
101	V1 - U3	水源	02	単	301 <u>スキ</u> 計		100	31	724	<u> </u>					<u> </u>	18	01	253 253		+			-			+	+	+	+
-									724							18	21	253					-			+++		+	+
					山木回				124							10	, ,	233								++	-	+	+
161	l1 - 04	水源	04	251 単	194 ヒノキ		100	31	550	35					*	25	51	193								+	-	_	+
101	V . U .	יניווי ני		単	計				550							25		193					i						\top
					針葉樹				550			1				25		193											
												i																	
161	ll - 05	水源	02	051 単	347 スギ		100	36	192	35					*	05		67											
-				単	計				192			<u> </u>				05		67					i						
- !					針葉樹				192							05	51	67		1								_	
		Liver		>>																1.4		- 1%	-			\rightarrow		_	4
161	は	水源	02	066 単										<u> </u>						刖	単新			066		+	-	\dashv	+
i				人伐					<u> </u>			<u> </u>										計 針葉樹		066 066		-	_	_	+
1					1				1 1			1						1 1		+		ず 条倒		000		+	_	_	+
161	1	水源	02	035 単																台	単新プ	7 ギ	-	035		+++	_	+	+
101	IC .	小小小	02	人伐																ייא	一 初 2	計		035		+++	-	+	+
																				1		針葉樹		035				\top	+
																						21 21 21 23	i						
161	^	水源	02	2064 単	367 スギ		70	51	5600	100	皆		700	2713						当	単新	スギ	1	1000					
				単	アカマツ		10			100			100	385															
					他広葉樹		20	51	1648	100			200	798															
- !					計				8042			10	000	3896								計		1000				\perp	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
<u> </u>					針葉樹				6394				300	3098								針葉樹		1000				\perp	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
- !					広葉樹				1648			- :	200	798				1 1		_						+	\rightarrow	\dashv	$\perp \!\!\! \perp$
40:	4 ^-	_1.25		400 334					1 1		\vdash			1 1						1	324 ÷	- L»	- !	400		+	+	\dashv	+
161	ち - 02	水源	02	496 単	<u> </u>															月リ	単新プ	√ ∓	-	496		+	+	\dashv	+
i				人伐				-				i						+ + +		+		計 針葉樹	<u> </u>	496 496		+	+	\dashv	+
								+												+		亚 未倒		430		++	+	+	+
					1															+						+	_	+	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 85頁

林	小	機	施	面	林 h 重 a								伐		採						更	新		長	指定	施業	要件
		能		木		樹	層	混	林	伐	伐		±	伐		間(伐	ķ	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐採限度面積
		BE BE	業	, ,	オーカた		層区分			#0		伐	面	材	非	面	材		<u></u>	₩r				成	4-	植栽指定の	採
		類			里 1)) /	交		期	採	採			更				生	新				循	採	指定	別
班	班	型	群	積	り材		点	步		材	13/1	方			更				理	方				成 循 環 施	方	の	面
<i>1</i> /1	1/1	===	111		田 積	1#	•		1FY	1=					新			-	1_		12		-	業		有	積
-		1		ha	m 3	3 種	被	合	齢	積 m3	举 %) /조	積占	ia 積	m3	積 ha	積 m3	要	曲		種	積 ha	要		法	無	h
161	ち - 03	水源	02	558 単									-	1 1		1			前	単新	スギ	558					_
				人	伐											1					計	558					\perp
												\perp	-								針葉樹	558					
-	11					* 1						+									*1						\perp
	林班計			3882		計				9977		+ +	100		96	663	677				計	2155				-	+
						<u>針葉樹</u>				8329			80		98	663	677				針葉樹	2155					+
<u> </u>					-	広葉樹				1648		+	20)()	98												+
160	1.1	った。店	01	2231 単	24	7 スギ		60	ΕΛ	1/1/51	25			1 1	*	1004	1/550					1					+
162	V I	水源	101	2231 里		/ <u>スキ</u> アカマツ		10		4451 737			-			335	1558 258									-+	+
1			+	 		他広葉樹		30		2285				1 1	+	892	114		+							\rightarrow	+
			+			計		30	54	7473				1 1	+	2231	1930		+					+		\rightarrow	+
						 針葉樹				5188		++				1339	1816									\rightarrow	+
						広葉樹				2285						892	1114										+
+						四米回				2203		+				092	117										+
162	は - 02	水源	02	010 単	230) スギ		100	31	25	35	+			*	010	9										+
102	16 02	17/1/2/	02	単		計		100	01	25						010	9										\top
						針葉樹				25						010	9										\top
i						21 7 123										9.0											+
162	か - 05	水源	02	487 単	380) スギ		100	30	2058	35				*	487	720										\top
		-5 1,113		単		計				2058						487	720										
!						針葉樹				2058						487	720										\top
-					i																						Т
162	よ - 02	水源	04	369 単	138	5 ヒノキ		100	41	535	35				*	369	187										
i				単		計				535						369	187										
						針葉樹				535						369	187										
162	よ - 09	水源	02	324 単		3 スギ			30	1326					*	324	464										
<u> </u>				単		ケヤキ	点		30	20							1										_
-						計				1346						324 324	465										\perp
-						針葉樹				1326						324	464										\perp
			+			広葉樹				20		+			\perp		1					-					+
155	1	LOT		65.1 32		2 14 1 1		466							.1.												+
162	よ - 10	水源	04	081 単		6 ヒノキ		100	30	286		++			*	081	100										+
<u> </u>				単		計				286						081	100										+
- i			+ +		-	針葉樹				286						081	100									\longrightarrow	+
400	 - 44	った3年	00	400 24	107	7 +		100	20	040	25	++			*	400	007		-							\longrightarrow	+
162	よ - 11	水源	02	199 単) スギ 計		100	30	819		++	-		^	199	287									-	+
- 1			+ +	 	+	<u>計</u> 針葉樹				819			-			199 199	287 287					+ +				-+	+
1						□ 되 未 倒				819		++	1	1 1	+	199	28/		+					+		\dashv	+
162	よ - 12	水源	04	200 単	219	3 ヒノキ		100	30	503	35				*	200	176									\rightarrow	+
102	<u>σ</u> - 12	ハバルボ		単		計		100	30	503		++				200	176										+
-			+			針葉樹				503						200	176									\rightarrow	+
- ;						四天四				000						200	170									-	+
																										\dashv	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 86頁

林	小	機	施	面林	h							伐		採						更	新			指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐		±	伐		R	引伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	コ た		区 分 交		期		伐	面		材 非	面		材		生	新			成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種 の	l)		/ /		*/7	採	採			更						341			循環	7本	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方								理	方			環施	方	の	面
				ha 分	m3	種	被合	龄	│ │ 積 m:	3 率 (% 法	積 ha		新 積 m3	積	h a	積 m3	要	由	法種	積 ha	要	業	法	有無	槙 h
162	よ - 14	水源	04	088 単		ヒノキ	50			2 100		03		102	1只		1兵 川 3			単新ヒノキ	088			14		-"
102	۵ - 14	小小	04	単	230	他広葉樹	50			5 100		053		105			!		┼큭	年初 ピノヤ	000					+
						計	30	0.5	207			088		207						計	088				$\overline{}$	+
i						針葉樹			102			03		102						針葉樹	088					\top
						広葉樹			105			053		105						21213122						T
162	よ - 15	水源	04	256 単	175	ヒノキ	53		257					*		41	90									
-				単		アカマツ	47	39	226		5					15	79		1							
						計			483			1		1 1	2	56	169									_
		-				針葉樹			483	3					2	56	169		-							+
400	to 00	ったが声	100	040 24	1000	\ 7 + "	400	4.4		- 05	_			*		10	10		+				+			+
162	れ - 02	水源	02	010 単 単	330) スギ 計	100	41	35			i		1 ^		10 10	12		+						\longrightarrow	+
				- 早		針葉樹			35			1		1 1		10	12								\rightarrow	+
						业 未饱			3	,						10	12								$\overline{}$	+
162	れ - 03	水源	52	335 単														分収造	前	萌芽 コナラ	335					\top
	10 00	73 (11/3)		人伐													i	73 1/2	133	計	335 335					\top
!																				広葉樹	335					
1					l i																					
	林班計			4590		計			13770			088		207		67	4055			計	423					
-						針葉樹			11360			03		102		75	3940		1	針葉樹	088					
-						広葉樹			2410)		053	3	105	8	92	115		-	広葉樹	335					+
400	1.	- レ :)古	07	C74 14	070	7 +	0.5		4740	100	\ EE	404	_	4740				ハルウキ	N/z	※女 ラギ	671					+
163	U 1	水源	87	671 単 単	3/3	スギ アカマツ	65 35		922	2 100 2 100		436 235		1712 922			i	分収造	╀Ӛ	単新スギ	6/1					+
-				#		計	33	30	2634		,	67		2634			!			計	671					+
						 針葉樹			2634			67		2634						針葉樹	671				$\overline{}$	+
						五十十四			200				1	2007						四大四	1					\top
163	3	水源	02	280 単	252	! スギ	100	37	763	3 35	5	-		*	2	80	267									\top
				単		計			763	3					2	80	267									\Box
<u> </u>						針葉樹			763	3					2	80	267									\perp
<u> </u>		1															-		-				1			\perp
163	は - 01	水源	01	012 単	483	スギ	100	62		100) 皆	012		60			-		当	単新スギ	012		-			+
-				単		計			60)		012		60					1	計	012					+
i		+			+	針葉樹			60	J	++	012	_	60						針葉樹	012		+	+	\rightarrow	+
162	は - 02	水源	01	016 単	350) スギ	100	49	59	9 35	+			*		16	21		+				+	+	\rightarrow	+
100	104 - 04	ノンハルボ	01	単	330	計	100	+3	59		+					16	21		+				+-	+	\dashv	+
						針葉樹			59	9						16	21								\dashv	+
i						21 / 12/										. 3										\top
163	は - 03	水源	02	020 単	425	スギ	100	31	94	4 35	5			*		20	33									
				単		計			94	4					(20	33									
						針葉樹			94	4					C	20	33									\perp
<u> </u>		1			1 !						$\perp \perp$	-					-						\perp			
!		-	\perp								$\perp \perp$						-						1			\perp
			1 1	1 1 1	1 !	1		1	1 ! !	1	1 1	! !	1	4 1 1	1 !	1 1 !	! !		1	1 1	!					- 1

令和07年01月24日 87頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 沼 田

林	小	機	施	面 林	h							伐			採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐		主	<u> </u>			間	り		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	け
			業	林	た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	1)		/			採	採				更											循環		定	厚
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方					環施	方	の	正
				分 ha	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 h	1 a	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	15
163	に - 01	水源	02	179 単	423	スギ	100	32	834	35				1110	*		79	292											
	10 0.	73 11131	"	単	1.20	計	100		834								79	292											
						針葉樹			834								79	292											
-																-													
163	に - 02	水源	04	100 単	247	ヒノキ	100	32	277	35					*		00	97		_									
				単		計			277								00	97											
<u> </u>						針葉樹			277					- - - - - - - - - 		1	00	97		-			- i						
163	△ - 01	水源	02	562 単	271	スギ	91	38	1498	35					*	5	06	524					+						
100	- X - U1	小小小	02	単	211	アカマツ	9		148							0	56	52											
i						計			1646							5	62	576											
						針葉樹			1646							5	62	576											
-														1 1		-													
163	<u> </u>	水源	02	597 単	269	スギ	100	39	1730	35					*	5	97	606		-									_
+				単		計			1730							5	97	606					-						_
+				i		針葉樹			1730					<u> </u>		5	97	606					+						
63	△ - 06	水源	02	135 単	224	スギ	100	37	327	35					*	1	35	114											_
	\ 00	13/11/3/	02	単		計	100	01	327	- 00							35	114					-						
						針葉樹			327								35	114											_
-																													
163	٢	水源	02	040 単	260	スギ	80			100	皆	03		87						当_	単新 .	スギ	-	040					
				単		他広葉樹	20	61		100		00		22								±1		0.10					
- ;						計 針葉樹			109			04		109		<u> </u>						計 針葉樹	<u> </u>	040 040					
+						<u>」」東倒</u> 広葉樹			22			00		22		-				+		<u> </u>	+	040					
						14年15			22			00	,,,	22															_
63	ち - 02	水源	02	022 単	159	スギ	100	31	39	35					*	0	22	14											_
-				単		計			39							0	22	14											
						針葉樹			39							0	22	14											
	<u></u>	1.357		2 . 2 . 32		. – 48	400								*	-				-			-						_
163	ち - 03	水源	02	016 単 単	1/5	スギ 計	100	31	31	35					^		16 16	11		-			- i				-		_
-				半		<u>司</u> 針葉樹			31								16	11		1			+				-		_
						业 未位			31								10												_
163	ぬ - 01	水源	02	961 単	248	スギ	52	49	1309	35					*	4	32	458											
-				単		アカマツ	48		1204	35						5	29	421											
-						計			2513								61	879											
-					1 !	針葉樹			2513							9	61	879		1									
-	↓↓ ↓↓ ↓ ↓			0044	1	±1			4444				20	0000			00	0010		-		÷1	- !	700					_
<u> </u>	林班計			3611	1 !	計 針葉樹			11116 11094			72	23 15	2803 2781		28	88 88	2910 2910		+		<u>計</u> 針葉樹	<u> </u>	723 723					_
						<u>」」」集倒</u> 広葉樹			11094			00		2/81			00	2910		1		11 未倒		123					_
+						心未回							,0	22		-				1									
-																-							-						
												- 1		1 1				1 1		1			i						_

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 沼 田 担当区: 沼 田 令和07年01月24日 88頁

林	小	機	施	面 林	h								伐		採							更	新		長	指定	施業要
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			ŧ į	伐			間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植 1
			業	林	た		区分交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成循	採	植栽指定の有
		類		種 の	り材		/			採	採				更										循環		定
班	班	型	群	看 細	積		点步		材		方				₩r.					理	方				環施	方	の i 有 i
				ha 分	m:	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無
164	L1	水源	04	555 単	233	3 ヒノキ	10	0 31					<u> </u>	1 1	*		555	511									
		7.3 111131		単		計	1.0	<u> </u>	1460								555	511									
						針葉樹			1460								555	511									
i					1				1 1				Ш			<u> </u>		<u> </u>					- - -				
164	E	水源	87	2182 単	354	4 スギ	90						355	7268					分収造	当_	単新ス	ギ	2182				
				単		アカマツ	1 10	0 57		100			327	802								±1	0400				
<u> </u>				 	+ i	計 針葉樹			8070 8070			21	82 82	8070 8070		<u> </u>		1 1				計 針葉樹	2182 2182				-+
						」 対条側			8070				02	8070								<u> 封条倒</u>	2102				_
164	ほ - 02	水源	02	133 単								1								前	単新ス	ギ	133				-+
101	18 02	73 711/3	02	人伐								j	П			i				100	7371 7	計	133				
												į.	П									針葉樹	133				
164	<u>へ - 01</u>	水源	04	463 単	133	3 ヒノキ	10	0 39		35					*		463	234									
				単		計			668							-	463	234		_							
						針葉樹			668				Н				463	234									
164	↑ - 02	水源	04	235 単	12	4 ヒノキ	7:	5 38	257	35				<u> </u>	*	<u> </u>	176	90									-+
104	7 - 02	小小	04	255 単	134	他広葉樹	2:						Н				059	5									
1						計		3 30	347				Н				235	95									
- 1						針葉樹			257			!					176	90									
						広葉樹			90								059	5									
164	IJ	水源	87	820 単	390	0 スギ	5			100			51	1845					分収造	当_	単新ス	ギ	820				
				単		アカマツ	4:	5 54					369	1500								- 1	000				
- i						計			3345				320	3345								計	820 820				
+						針葉樹			3345			8 ا	320	3345								針葉樹	820				-+
	林班計			4388		計			13890			30	02	11415		1	1253	840				計	3135				
<u> </u>	1/1/2/101			+300		針葉樹			13800				02	11415			1194	835				針葉樹	3135				
						広葉樹			90								059	5									
												į.															
<u> </u>	担当区計			71537	1	計			161307			127		38595			1616	33430				計	20196				
					1	針葉樹			143008			114		35333			3265	32838		_		針葉樹	18300				-
- 1						広葉樹			18299			12	74	3262		- 6	351	592				広葉樹	1896				
-			+-+		+			+			++	i	\vdash	<u> </u>		i											+
- 1			+		1			+			++		+							+							+
-								1			+		\Box														+
													\Box	1 1		i											
																											\perp
					1 !						+					- !				_					-		\perp
- !																											
- :	1	1	1 1	: 1 1	1 1	1	1 1	1	1 1 1	1	1 1		1 1	: :	1 1		1 1	1 1	1	1	1		: 1 1		1	1	1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 89頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			指定	施業要
		能			a 当	樹	層温	材	†	伐	伐			主	伐			間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
			業	林	た		区 分 3	5		期		伐	面		材	非	面	材	t		生	新				成循	採	植栽指定の有
		類		種 の	り 材		/				採	採				更										循環		定
班	班	型	群	看 細	M 積		点	5		材		方									理	方				環施	方	の
				分 ha	m 3	種	被	計	\$	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積	ha 積	m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無
201	LI	水源	02	518 単						1				1					1	みなバ			スギ	518		+		
-01		יניווייני	02	人伐						i			i				i		i	07.67	100	<u> </u>	計	518		1		
										-			-										針葉樹	518				
										i																		
201	3	水源	87	223 単	407	スギ	10	0 5	57	949		皆		223	949		<u> </u>		i	分収造	当	単新	スギ	223		4		
-				単		計				949				223	949		-		-				計	223		\perp		
- -						針葉樹				949				223	949				-				針葉樹	223		+		
204	Z 02	水源	02	243 単					+	<u> </u>			i				<u> </u>		i	71 +> 11	計	ᄣᅂ	スギ	243		+		
201	る - 02	小源	02						+						1 1				1	みなバ	ĦIJ	早初	計	243		+		
-										-									+				針葉樹	243		+		
																							五 子 四	273		+		
201	た	水源	87	438 単	379	スギ	10	00 6	64	1718	100	뱜	1.	438	1718					分収造	当	単新	スギ	438				
-				単		計				1718				438	1718								計	438				
						針葉樹				1718				438	1718								針葉樹	438				
										-							- -		<u> </u>									
201	ま	水源	87	217 単		コナラ		1	4	-	100	皆		217						分収造	当	萌芽	コナラ	217				
-				育		計								217					-				計	217				
						広葉樹							- 1	217					+				広葉樹	217		+		
-	林班計			1639		計			++	2667				878	2667				+				計	1639		+		
+	イヤンコロー			1059		針葉樹				2667				661	2667				+				針葉樹	1422		+		
-						広葉樹				2001				217	2007								広葉樹	217				
						747(12)				1				7.1									727(12)					
202	世 - 04	水源	87	274 単	387	スギ	7	' 5 5	51	839	100	皆		205	839					分収造	当	単新	スギ	274				
- 1				単		アカマツ	2	25 5	51		100			069	278					みなバ								
-						計				1117				274	1117		-		1				計	274				
-						針葉樹				1117			- :	274	1117				-				針葉樹	274				
-	++ 1/11 ← 1			074		計				4447				274	4447				-				計	274				
+	林班計			274		<u>計</u> 針葉樹			++	1 <u>117</u> 1117				274 274	1117 1117				+				針葉樹	274		+-		
						可未倒				11117				2/4	1117				+				可未倒	2/4		+		
203	た - 01	水源	02	342 単	211	スギ	-	['] 5 4	18	572	35					*		239	200	みなバ						+	無	無 2
	70 01	יניוויי ניי	J	単		ヒノキ			18	191								103	67								,,,,	,,,, <u>-</u>
						計				763							3	342	267									
- 1						針葉樹				763								342	267									
		ļ								-							-		-									
203	た - 03	水源	02	025 単	196	スギ	10	00 4	17	52						*		025		みなバ						_	無	有 2
-				単		計				52								025	18					<u> </u>		+		
i		+				針葉樹			+ †	52		++	- i					025	18		+					+-		+
203	な	水源	04	101 単	216	スギ		52 4	18	120	35	++				*	(045	42	みなバ	+					+-	##	有 2
	.0	シンパン	-	単	10	ヒノキ			18	111								056	39							+	\(\text{\ti}\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint{\text{\tint{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tin}\tint{\text{\text{\tint{\text{\tinit}\text{\text{\text{\tinit}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tinit}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tint{\text{\text{\text{\tinit}\text{\text{\ti}\tint{\tinit}\text{\text{\text{\text{\text{\tinit}\text{\text{\text{\text{\ti}\tinithtt{\text{\text{\ti}\tint{\text{\ti}\tint{\text{\text{\tinit}\tittt{\text{\ti}\tint{\tint{\tiint{\text{\tint{\tinithtet{\tinit}\tint{\tiin}\tint{\tinithtt{\tiin}\tint{\tiin}\	-7-
i						計		<u> </u>		231			i					101	81									
						針葉樹				231								101								-		.—+

林	小	機	施	面	林	h								f:	戈		採						更	新			長	指定:	施業	要件
		能			種 /	a 当 た	樹	層区分	混	林	伐	伐	伐		主伐	材	非	間 伐	材	摘	発	更	樹	面		摘	I H I	伐	植栽指定の	伐採限度面積
		類	業		林種	たり		分	交		期	+57	採			1.3		_	1.3		生	新					成循	採	指	限
T.IT	T.IT				の	材		/ 点	步		材	採	方				更				理	方					環	方	定の	度 面
班	班	型	群	積	細分	積		•									新			_							業		有無	
-		<u> </u>		ha		m3	種	被	合	齢	積 m3			積	ha	看 m	-	積 ha	積 m3		由	法	種 	積	ha	要		法		ha
203	<u> </u> 6	水源	02	1017		247	スギ		55		1460						*	559		みなバ								無	無	2000
					単		アカマツ		45	48	1193	35						458	418											
				i			計 針葉樹				2653 2653			i				1017 1017	929 929					i					-	_
							<u> </u>				2000							1017	929					1					$\overline{}$	
203	う - 01	水源	08	1737	単	350	スギ		35	60	2210	35					*	608	774	みなバ				i				無	無	2000
					単		カラマツ		50		3104			-				782	1086											
							他広葉樹		15		966	5						347	48					-						
į							計				6280			İ				1737	1908					i						
- 1						-	針葉樹				5314		+++	1				1390	1860						_					\dashv
							広葉樹				966		+					347	48						_			-		+
203	+	水源	02	099	Ж	266	スギ		100	47	279	35		i		1 1	*	099	00	みなバ				i				4πг	=	2000
203	<u> ၈</u>	小原	02	099	単単	200	計		100	47	279	33		1		1 1		099	98					1					73	2000
					+		針葉樹				279							099	98											+
i							里不回				1 270													i						\top
203	<	水源	02	442	単	267	スギ		70	46	875	35		-			*	309	306	みなバ								無	無	2000
!					単		アカマツ		30		375							133	131					-						
						1	計				1250					<u> </u>		442	437					i						\perp
							針葉樹				1250							442	437					1						\perp
000	٠	より	00	404	774	454	7 +		40	4.4	400	25					*	007	40	7. +> 11								І пт	- frrr	2000
203	や	水源	02	191	- 早 単	154	スギ アカマツ		42 46		132 143			i		+ +		067 088	50	みなバ				i						2000
					+	+	他広葉樹		12		39	5						036	2											+
							計		12	77	314							191	98											
							針葉樹				275							155	96											\Box
							広葉樹				39							036	2											
203	け	水源	02	062		322	スギ		100	48	211						*	062		みなバ								無	_有_	2000
					単		計				211		+++					062	74											\dashv
							針葉樹				211							062	74									-		
202	131	水源	02	041	畄	161	スギ		100	47	70	35					*	041	25	みなバ				1				##	右	2000
203	131	小小示	02	041	_ 工 単	101	計		100	41	70							041	25									***	H	2000
i							針葉樹				70							041	25											
							21212123							!										1						
203	٦	水源	08	195		231	カラマツ		65		297						*	117		みなバ								無	無	2000
i					単		他広葉樹		35	62	167	5						078	8					i	\perp					$\perp \! \! \perp \! \! \perp$
			+ +				計				464							195	112					1	+			_		\dashv
			+ +			+	針葉樹				297							117	104						+			-		+
i			+ +			+	広葉樹				167							078	8					1	+			\dashv	\rightarrow	+
203	7	水源	02	631	単	268	スギ		65	47	1165	35					*	442	408	みなバ				1	+			無	#	2000
200		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	52	551	単	200	アカマツ		35		625							189	219									///·	\(\overline{\sigma}\)	_000
					Ι΄		計				1790							631	627											\dashv
							針葉樹				1790			į		1 1		631	627											

令和07年01月24日 91頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	E 施業	€要
		能			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	i	摘	期育	伐	植	付
		BE	業	林	当た		区 分 交		#8		伐	面		材	非	面	材			 	立口					成循		栽指	伐採限度面積
		類		種	l)		分 交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	핸
班	班	型	群	積細	材		点步		材	15/4	方				更					理	方					環施	方	の	直
1)1	1/1	==	11	分	積	7.5		11-4	*						新					_					_	業		有	
				ha	m 3		被合					積	ha	看 m (積 ha		m3	要	由	法	種	積	ha	要		法		
203	さ	水源	02	307 単	214	4 スギ	60		413			-		1 1	*	154			みなバ								無	無	20
				単		アカマツ	10		69			-				046		24										<u> </u>	_
-						他広葉樹	30	53	213	5						107		11					:						
		-				計			695		-	-				307		180										—	_
-						針葉樹			482							200		169										 	4
						広葉樹			213							107	1	11										-	-
-	14 04	LOTE		2-2 "	1				1-0									4-0	- 4. 11								4 777	-	_
203	ゆ - 01	水源	02	378 単	160	フキー・・・	70		450						*	26			みなバ				i				無	無	20
÷				単	+ !	アカマツ	30	45	193	35		i		- 		113		68					i					-	-
÷					1	計			643		+		+	<u> </u>		378		226					i					+	+
+						針葉樹			643			i		1 1		378	3	226					i					+	+
002	め - 01	水源	02	144 単	210	3 スギ	100) 44	335	35				1 1	*	144		117	みなバ								źΠΙ	無	20
03	10 - (0)	小///	02	単 単	210	計	100	7 44	335	33				1 1	+ * +	144		117					1				////	////	20
-					1				335					1 1		144		117										_	+
+					1	<u> </u>			333					1 1		1 144	+ +	1117										_	+
กร	ŧ	水源	02	903 単	269	3 スギ	50) 48	1278	35					*	36		117	みなバ								無	有	20
.03	U	/1/////	02	単	200	ヒノキ	30		769	35						36		269	07/4/1								***		20
\dashv						アカマツ	20		511	35						18		179										_	+
Ť						計	`		2558			i	\top			903		895											
i						針葉樹			2558							903		895					i					<u> </u>	1
1						21 21(12)			1																				+
	林班計			6615		計			18588							661	5 6	5092					i						
- 1					1	針葉樹			17203							6047	7 6	5023											
i						広葉樹			1385							568	3	69											
04	は - 02	水源	02	147 単	169	3 スギ	100) 42	266	35		<u> </u>			*	14			みなバ				į						
-				単	İ	計			266			-		<u> </u>		147		93					į						
					1	針葉樹			266			-		1 1		147	7	93											
					-							-	\perp			1													
04	ほ	水源	01	377 単	518	3 スギ	100	63	2021	35	1				*	37	7		みなバ									<u> </u>	_
				単		計			2021		++					37	7	707										—	_
-						針葉樹			2021		+					37	1	707					- !						_
2 4		LOTE	00	0 24	000	·		- 40	400-						*				7. 45.11									-	+
04	^	水源	02	817 単	262	2 スギ	75		1695					<u> </u>		572			みなバ									+	+
-				単	+	アカマツ	20		452			-				160	3	158					<u> </u>					-	-
+					++-	他広葉樹計		5 48	118 2265		++		++			082 81		6 757										+-	+
+			+			<u>計</u> 針葉樹		+	2/265				+	1 1		73	1	751						-				+	+
-			+		++-	<u> </u>		+	118		++	- !	+			082		6		+				+		_		+-	+
1			+			ル未団		+	110		++	1	++	1 1		082		0					1	-				_	+
U4	٤	水源	02	032 単	221	5 スギ	100	39	78	35	++	1	+	1 1	*	032		27	みなバ				1					+-	+
.U-+		ノンルボ	02	単		計	100	, 53	78				+			032		27	v)''0\/ \									+	+
						針葉樹		+	78				+			032		27										+	\vdash
+						五 本 五		+	10				+			032		1										+	\vdash
-	+								1 1			i																Ŧ	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 令和07年01月24日 92頁

林		小	機	施	面	林	h									伐		 採							新			長指	旨定 邡	 施業 :	 要件
			台七			種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			能	業		林	当 た		層区分			#0		伐	面		材	非	面	材								成	1	植栽指定の	伐採限度面積
			類			種	l)		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	限度
班		班	型	群	積	の細	材積		点	步		材	1/1	方				丈				理	方					環 .			面
2/1	'	P) I	=	1111		細分		1=	• >rtz		#A	1 ± .	** • •		7 ±		7 #	新	*	7 ±	-			1=	1≢ .		===	業			
	+		1.55		ha		m3	種	被	合	龄	積 m3		_	槓	ha			積 ha	積 m3		曲	法	種	積 h:	a :	要		法	無	ha
204	5		水源	02	060		238	スギ		100	40	154	35					*	060		みなバ	-									_
						単		計				154							060	54		+			-			-			_
- 1					i			針葉樹				154			i				060	54		+			-						_
204	*		水源	02	404	畄	203	スギ		100	39	883	35		1		1 1	*	404	300	みなバ	+								_	_
204	Val		ハバル	02		単	203	計		100	33	883							404	309		+								\dashv	+
						_		針葉樹				883							404	309											
								五 本 四				000								000											
204	わ -	02	水源	02	489	単	456	スギ		100	33	2448	35					*	489	857	みなバ										
	1.5	-	3			単	1	計				2448							489	857											
								針葉樹				2448							489	857											
204	ょ		水源	02	148	単	322	スギ		100	48	504	35					*	148	176	みなバ										
<u> </u>						単		計				504			İ				148	176											
<u> </u>								針葉樹				504			İ				148	176					- -						
	1				-																	1		- 10							
204	れ		水源	87	1249			スギ		80		2759				062					分収造	当	単新	スギ	124	9					
						単		アカマツ		20	59		100			187	685				みなバ	-		±1	101						_
	+							計			-	3444				249				- -		+		計	124			\vdash	-	\rightarrow	_
<u> </u>					- 		 	針葉樹				3444			1	249	3444			- 		+		針葉樹	124	9		-			_
-	++	班計			3723			計				12063			1	249	3444		2474	2980		-		計	124	1				_	
	177	いカエロー			3123		1	<u>司</u> 針葉樹				11945				249 249			2392	2974		+		 針葉樹	124					+	+
								広葉樹				118				243	3444		082	2974				业 未饱	124	9				_	_
-								四未回				110							002		1									_	
205	L1		土砂		2277	単	211	スギ		75	57	3766	35					*	1594	1318	みなバ							!	 	有	500
			,			単		アカマツ		10		499							228	175					i					-13	-
								他広葉樹		15		769			1				455	38											
								計				5034							2277	1531											
								針葉樹				4265							1822 455	1493											
<u> </u>							<u> </u>	広葉樹				769							455	38					-						\perp
- 1					-																										\perp
205	は -	02	土砂		010		250	スギ		100	33	27	35					*	010		みなバ										_
					- !	単		計				27							010	9		-			- !						_
	+							針葉樹				27							010	9		+			-			\vdash		-	_
205	<u>u</u>	00	-1/25	00	000	ж	240	7 +×		40	FF	000	25					*	075	050	7. +> 11"	+						-			_
205	ぬ -	02	水源	02	686	単単	348	スギ アカマツ		40		999			1		+ + +	^	275 274		みなバ	+						\vdash		\dashv	+
	+				1	牛	1	他広葉樹		20		995 512							137	348 26		+			1					-	+
-	+							計		20	- 55	2506							686	724	<u> </u>	+						++		\dashv	+
+	+						H	針葉樹			+	1994				+		+	549	698		+								+	+
					<u> </u>			広葉樹				512							137	26		+								\dashv	+
	1							,—A				312							101	20		1			1						
205	る		土砂		368	単	258	スギ		100	40	1019	35					*	368	357	みなバ							1	無	有	500
						単		計				1019							368	357											
								針葉樹				1019							368	357		T									П

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 23頁

林	/]\	機	施	面	林 h									伐		採						更	新			長	指定的	施業要
		41-		1	種 a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植化
		能	業	7	/ 林 た		層区分					伐	面		材	非	面	材	1 3.13			123			3,13	成		植栽指定の有
		類		7	種 じ		分 /	交		期	採	採				更				生	新					成循	採	指一作完善质
班	班	型	群		の細細		点	步		材	1,1	方				更				理	方					環施	方	の。
2/1	1/1	==	11+		細積		• •		#A	1 ≢ .	率 %		7 ±		* ±	新	*	* ±				17	1 ≢			業		
	<u> </u>	1.355		ha		13 種	被	合	龄	積 m3			植	ha	積 m (_	積 ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		法	無
205	よ	水源	02	052 単		70 スギ		90		132						*	044	46	みなバ				- !	++				
				単	1	他広葉樹		10	53	15							008 052	1 1										_
<u> </u>					- 	計				147					1 1		052 044	47					<u> </u>					
<u> </u>				i	+	<u>針葉樹</u> 広葉樹				132			i		1 1		008	46					- 1	++				-+
1					1					13					1 1		000	<u> </u>										+
205	れ - 03	水源	02	1027 単	1 2	63 スギ		80	53	2267	35					*	770	703	みなバ				-					_
200	10-00	71/1/3	102	単		他広葉樹		20		583							257	29					-					
						計		20		2850							1027	822										
1						針葉樹				2267			i				770	793										
İ						広葉樹				583							257	29						\top				
-						1 1 1 1 1 1 1							ļ															
205	れ - 05	水源	02	1758 単	<u>i</u> 2	78 スギ		60	51	3096	35					*	703	1084	みなバ									
- 1				単		他広葉樹		40	51	2126	5						1055	106										
						計				5222							1758	1190										
i						針葉樹				3096							703	1084										
į						広葉樹				2126							1055	106					-					
- 1																												
205	つ	水源	02	087 単		09 スギ		95		267						*	078	93	みなバ									
-				単	1	他広葉樹		5	58	14							009	1 1					-					
- !						計				281							087	94						\perp				
-						<u>針葉樹</u>				267				+			078	93		-				++			-	+
į						広葉樹				14			-		1 1		009	1					i	++				_
205	to	水源	01	632 単	1 2	78 スギ		45	47	838	35				1 1	*	189	202	みなバ									
205	14	小小尔	01	単		ヒノキ		25		465					1 1		190	163						++				_
-					- +	アカマツ		20		371							063	130						+			_	+
						他広葉樹		10		194							190	10										+
						計		10	-7/	1868							190 632	596										+
						針葉樹				1674							442	586										
- 1						広葉樹				194							190	10										
-						1=10101=1																						
205	な	水源	02	668 単		39 スギ		65		1082	35					*	401	379	みなバ									
				単		他広葉樹		35		594							267	30										
						計				1676							668	409										
						針葉樹				1082			į				401	379										
						広葉樹				594				\perp			267	30		1				++				
	1_	=			,			_				11		\perp		1.								+				
205	5 - 04	水源	01	205 単		36 スギ		90		556				+		*	174		みなバ					++				
- !	1		+	単	1	他広葉樹		10	48	65		++		++			031	3						++			+	+
	1		+		- 	計				621		+		+	<u> </u>		205 174	198						++				_
<u> </u>			++		- 	針葉樹				556		++	i	++			031	195						++			+	+
- 1			+ +		-	広葉樹				65			- 1	+	1 1		031	3						++				-+
+			+						+			++		+										++			+	_
+			+ +		+							++		+										++			_	+
1	1	1															1 1 1	1 1		1							- 1	1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 24頁

林	/]\	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定施	重業勇	更件
		AF.		種	a 樹	層	混	林	伐	伐			主 伐	į		間(伐	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	<i>/</i> 林	当 た た	層 区					伐	面		材	非	面	材	1 113			123			31-3	育成		栽	伐採限度面
		類	*	種	1)	分	交		期	+57	採								生	新					循	採	指定	限
	-1-			О 4m	材	点	步		材	採					更				理	方					環	方(正 の	度 面
班	班	型	群	積	積	•					方				新				1						施業	7	有	積
				ha	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m	3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	*	法	無	ha
	林班計			7770	計				21251							7770	5977					i						
					針葉樹				16379			i				5361	5733					i						
					広葉樹				4872			i				2409	244					i						
206	ll - 03	水源	02	053 単	206 スギ		100	43	116	35		<u> </u>			*	053	41	みなバ				<u> </u>						
				単	計				116			i				053	41											
					針葉樹				116			į				053	41					<u> </u>						
				i												į l												
206	ll - 05	水源	51	231 単	215 スギ		10		53			į			*	023		みなバ				<u> </u>						Ш
				単	アカマツ		70		370			<u> </u>		1 1		162	130					<u> </u>						\perp
i					他広葉樹		20	44	110	5		i		<u> </u>		046	6					<u> </u>	$\perp \perp$				\perp	$\perp \perp$
i				i	計				533			į				231	155					<u> </u>						Ш
					針葉樹				423							185	149					į						\perp
					広葉樹				110			<u> </u>		1 1		046	6					<u> </u>						\perp
									1 1			<u> </u>		1 1								<u> </u>						\perp
206	ll - 08	水源	06	450 単	286 スギ		35		477			İ			*	158		みなバ				<u> </u>						\perp
				単	アカマツ		55	46	750			ļ				224	263					i						Ш
i				į	他広葉樹		10	46	143	5		į		i		068	7					i						
				i	計				1370			į				450	437					<u> </u>						
				i	針葉樹				1227			i		i		382	430					i						
					広葉樹				143			İ				068	7					i						
-												- 1		1 1			1 1					-						\perp
206	ll - 09	水源	02	443 単	265 スギ		45		560			1			*	222		みなバ										
1				単	アカマツ		45		558			!				155	195											
1					他広葉樹		10	47	129	5		1		1 1		066	6											Ш.
- 1					計				1247							443	397											44
					針葉樹				1118							377	391											\perp
				1	広葉樹				129							066	6											
		ļ <u></u>																										
206	い - 13	水源	02	164 単	197 スギ			39		35					*	143		みなバ	-			-	$\perp \perp$				\perp	$\perp \perp$
				単	アカマツ		11	39		35		- !				021	13					- !					\perp	+
					計				347			- !				164	121					- !					\perp	+
					針葉樹				347			- !				164	121					- !					\perp	+
		1.37					465					- !						- 4				!					\perp	+
206	ろ - 04	水源	04	227 単	155 ヒノキ		100	36		35		- !			*	227		みなバ				!					+	\perp
				単	計				387							227	135										\dashv	+
					針葉樹				387							227	135										_	+
0.7.7		LOT		0 "	000 14 1 5		460					- !			J.			7. 45.11					+				_	+
206	ろ - 06	水源	04	270 単	280 ヒノキ		100	37		35		- !			*	270		みなバ	-				++				+	+
				単	計				825			- !		1 1		270	289		-			- !	++				+	+
1					針葉樹				825			- !		1 1		270	289		-			- !	++				+	+
0.7.7		LOT	00	4 - 334	007 7 13		460					- !			J.			7. 45.11	-				+				_	+
206	は	水源	02	145 単	237 スギ		100	44		35		- !			*	145		みなバ					+				_	+
		1		単	計				367			- !				145	128						+					+
					針葉樹				367			- !				145	128					!	+				+	\perp
1									-					1 1			1 1											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 25頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	施業	要件
		能		_ 	a 当	樹	層混	林	伐	伐			± _	伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ョ た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種 の	1)		/		741	採	採				更											循環		定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方					環施	方	の	面
				ha 分	m3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	付 h
206	ほ	水源	02	228 単		スギ	100		770	35			TI G	154 1110	*		228		みなバ					1			,		ΗÏ
200	165	יניווייני	02	単		計	100		770	- 00		i					228	270					i						
i						針葉樹			770								228	270											
206	ぬ	水源	02	272 単	377	スギ	100	37	1108	35		-			*		272		みなバ										Ш
				単	-	計			1108								272	388											\vdash
<u> </u>						針葉樹			1108								272	388					- ;						\vdash
206	わ - 03	水源	63	036 複	71	カラマツ	88	34	25	35		1		1 1	*		022	1 0	みなバ										\vdash
200	17 - 03	小小亦	03	単	/	他広葉樹	12		3	<u>5</u>							014	1 1 3	05/2/1				-						
i						計	1,2		28			i					036	9					i						
						針葉樹			25								022	9											
						広葉樹			3			i					014												
-												-											-						\sqcup
- !	林班計			2519	-	計			7098							2	519	2370								-			\vdash
						<u>針葉樹</u>			6713			-				2	325	2351											\vdash
<u> </u>				+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		広葉樹			385			i				i	194	19											\vdash
207	ろ - 02	水源	02	070 単	242	ニスギ	57	63	100	35					*		038	35	みなバ										\vdash
201	J 02	///////////////////////////////////////	02	単	272	アカマツ	5		8	35							004	3											H
						他広葉樹	38		68	5		-					028	3											
						計			176								070	41											
i						針葉樹			108								042	38											
-						広葉樹			68							-	028	3											
007	1-1 00	_L \1E	00	1 10 224	000	×	0.4	40	1004						*	-	400	1 104	7. +> 11"				-			-			\vdash
207	は - 03	水源	02	146 単	263	スギ アカマツ	64 36		261	35 35							102 044	51	みなバ				<u> </u>						\vdash
-				+ +		<u>アカマラ</u> 計	30	40	407	33							146	142											\vdash
-						針葉樹			407								146	142											
						217(12)			101																				
207	は - 04	水源	02	208 単	291	スギ	56		359	35					*		094	126	みなバ										
				単		アカマツ	22										062	49											\sqcup
						他広葉樹	22	47		5		-					052	7					-						\sqcup
						計			646								208	182											\vdash
<u> </u>					l i	針葉樹 広葉樹			499			-				i	156 052	175 7					<u> </u>						\vdash
!			\vdash			ム未団			147				++				USZ	1						+		+			\forall
207	12	水源	63	221 単	197	,							++						みなバ	前	天2	他広葉樹		221		+			\vdash
		-3 11/3		育未															., ., .	13.3	/ -	計		221 221					广
												-										広葉樹		221					
												i	Ш																Щ
207	ほ - 01	水源	02	219 単									$\perp \perp$			İ			みなバ	前	単新		-	219		1			\sqcup
			-	人伐	-								++									計		219		-			\vdash
<u> </u>			\vdash		+								++				+	<u> </u>				針葉樹	<u> </u>	219		+-			\vdash
- 1			+									1	++					1 1					-			+			\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 96頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台			a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能類	業	, 林 種	当たり		層 区 分 /	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材		生						成循環	採	植栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	積 細 分 ha	材 積 m3	種	・被	步合	龄	材 積 m3	率 %	方法	藉	ha	積	新	積 ha	積 m3	要	理由			積	h a	要	施業	方法	の有無	面 積 há
207	5	水源	02	029 単						1110			18	lia	IR.	113	ig iiu	18 1110	みなバ			折 スギ		29					1000
201	<u> </u>	71/1/1/	102	人伐	è														07/2/1	H:	1 7-1	計		29			***	***	1000
																						針葉樹		29					
207	る - 01	水源	09	280 単	324	スギ		30	65	280	35					*	084	98	みなバ								無	無	1000
				単		カラマツ		50		463							140	162	2										
						他広葉樹		20	65	190							056	10										Ш.	
- 1						計				933							280	270					i					<u> </u>	
						針葉樹				743							224	260					1					<u> </u>	\perp
						広葉樹				190							056	10)		+		1	\vdash					
207	わ - 01	水源	07	1573 単	187	′ スギ		51	42	1605	35					*	551	562	ひなバ					\vdash			無	#	1000
	19 0.	13 1/1/31		単		ヒノキ		10	42	315							236	110									<i>^</i> ,,,		1
						アカマツ		34	42	1067							629	373					- 1						
						他広葉樹		5		165							629 157	8	3										
						計				3152							1573	1053										<u> </u>	
						針葉樹				2987							1416	1045										<u> </u>	
						広葉樹				165							157	8	3									<u> </u>	
207	わ - 04	水源	02	065 単	192	2 スギ		100	31	139	35					*	065	49	みなバ								無	#	1000
	15 0.	73 1///31	"-	単	1.02	計		100		139							065	49									,,,,		
						針葉樹				139							065	49											
																											_	<u> </u>	
207	か - 01	水源	02	1806 単	179	ヒノキ		45		1557						*	813		みなバ		-						無	_ <u>#</u> _	1000
<u> </u>				単	+	カラマツ		26	42	879							361 632	308			+		i						
<u> </u>						アカマツ 計		29	42	999 3435				+			1806	350 1203			+								
					++-	<u>司</u> 針葉樹				3435					1 1		1806	1203			+								
						业 未饱				3433							1000	1/203	0									Г	
207	か - 05	水源	02	403 単	213	スギ		70	43	640	35		ļ			*	242	224	みなバ								無	無	1000
-				単		ヒノキ		5	43	46			Ì				040	16										<u> </u>	\perp
						アカマツ		25	43	229							121	80										<u> </u>	\vdash
						計				915		\perp		\perp			403	320			+								\vdash
						針葉樹				915							403	320)	-									
207	か - 06	水源	02	840 単	215	5 ヒノキ		52	42	1005	35					*	462	352	ひなバ	1				\vdash			無	無	1000
				単		カラマツ		38		717							294	251					!						
						アカマツ		10		193			ı				084	68	3										
						計				1915							840	671										<u> </u>	
- !						針葉樹				1915		++	-				840	671		-	_			\vdash				<u> </u>	\vdash
207	<i>t</i>) 00	ったい声	02	1161 単	200	: L 1+		63	42	4040	25	+				*	697	FC.	21 +> 11		+			\vdash		+	1 1111	1 111	1000
207	か - 08	水源	02	1161 早	206	ピノキ アカマツ		63 37		1612 944					1 1	1	464	330	みなバ	-	+						;;; ;	,;;	1000
1			+ +			ナカマツ		31	42	2556		++	1		1 1		1161	894		+	+		!					_	\vdash
						針葉樹				2556		+					1161	894			+								\vdash
				- 		エ 木 立]				2000							1101	032			+							$\overline{}$	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2707年01月24日 97頁

	林	小	機	施	面林種	h						伐		採							新		長	指定	施美	業要件
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			台		│ 種	a 樹	層混	林	伐	伐		主化	戈		間 伐		摘	発	更	1	面	摘	期	伐	植	伐
************************************			見	業	林) 当 した	X				伐	面	材	非	面	材							成		栽	採
************************************			類			(リ)	ガ 父 /		期	採	採			雷				±	新					採	指定	限度
************************************	ŦJŦ	刊	刑	₽¥		材	点 步		材	3711	方							理	方				坂施	方	の	面
207 か-09 水原 Q 次7 単 20 ヒノキ 100 40 64 35 8 8 8 100 1	2/1	2/1		17+			·	告人	1 ± .	₹ 0.	,,	1 =	1 =		1 .	1 ≢ -			:+	1=	1 ± .			>+	有	
単 計画機関 164	!		1.357								14	植 ha	植 m3					- #	法	俚	種 ha	安				
1	207	か - 09	水源	02			100	40						*										無	 #	1000
207	<u> </u>												1 1													+++
単 上 上 上 15 2 43 699 35 183	1					工			64				<u> </u>		027	22	<u>′</u>				-				-	+++
単 上 上 上 15 2 43 699 35 183	207	<i>τ</i> ν - 10	水酒	02	561 畄	21/1 フギ	18	//3	61/	35				*	252	215	みかバ							1111	1111	1000
計画	201	/J· - 10	小小小	02											309									***	- ***	1000
207 ま 水源 09 7/16 単 215 ヒノキ 15 42 248 35							- 02								561											+
1																										
日本語画																										
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	207	よ	水源	09			15	42						*		87	みなバ							無	無	1000
1					単										502										<u> </u>	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							10	42													<u> </u>					
207 れ 水源 09 978 単 187 カラマツ 100 42 1912 35 **********************************													1 1													
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	-					<u></u> 針葉樹			1623						718	568	3								-	+
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	007	10	_L_\TE	-	070 24	407 +	400	40	4040	0.5				-JL	0.70	1000	7.45.11							ATTT.	4777	1000
207 つ 水源 87 2214 単 272 スギ 45 51 2861 100 10 10 10 10 10 10	207	71	水源	09			100	42					1 1	*	978						- 			無		1000
207 2 2214 単 272 2 45 51 2861 100 10 886 2861 2843 2214	-				- 早								1 1								++				+	+
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本					1	- 対条側			1912			1	1 1		9/0	1 008)								+	+++
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	207	7	水源	87	2214 畄	272 フギ	45	51	2861	100	毕	886	2861				分顺浩	当	当新	フギ	2214				_	+++
他広葉樹 10 51 655 100 332 655 日本 日本 日本	201		13/11/1	01															<u> → ₩ 1</u>		2217					+
計												332														+++
計画 計画 計画 計画 計画 計画 100 10																				計	2214					
株班計												1882	5704							針葉樹	2214					
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本						広葉樹			655			332	655													
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本													1 1								- -					
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		林班計			11519																					\perp
208 1 水源 87 701 単 319 スギ 100 59 2330 100 皆 701 2330 分収造 当 単新 スギ 701 318 計 701 318 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-																								-	
Region Part	<u> </u>					ム業樹			1225			332	655		293	28	3			ム某樹	221				-	+
Region Part	200	1.1	マンド	07	704 畄	210 7 +	100	E0	2220	100	ᄩ	704	2220			1	ム川で生	गर	ᄣᅂ	フギ	704				\vdash	+++
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	200	U 1	小派	01			100	59									刀以坦	┦┹╢	半机		701				_	+
208 は - 02 水源 02 198 単 281 スギ 80 46 471 35 * 158 165 みなバ * 158 ままままままままままままままままままままままままままままままままままま					 							701									701				\vdash	+++
B						五 五 一 五 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1			2000			701	2000							四天四	701					+++
単 アカマツ 20 46 118 35 040 41 198 206 1	208	は - 02	水源	02	198 単	281 スギ	80	46	471	35				*	158	165	みなバ									+
198 206 206 20	-55		-5 -11/-3																							
198 206 198 206 198 206 198 206 198 207 208 5 水源 02																										\Box
単 アカマツ 15 53 68 35 他広葉樹 15 53 70 5 030 4 計 458 148 140 針葉樹 388 118 136									589						198	206	6									
単 アカマツ 15 53 68 35 他広葉樹 15 53 70 5 計 458 148 140 針葉樹 388 118 136																									$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	
他広葉樹 15 53 70 5 030 4	208	ち	水源	02						35		1		*											ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
計 458 148 140 針葉樹 388 118 136					単					35		1	1 1					\perp			-				—	+
針葉樹 388 118 136 136							15	53		5		1	-												<u> </u>	+
						計 <u> </u>												+							₩	++
													1 1								- 				-	+
					+ + +				10			+ + -			030	+ + 4	H				+ +				\vdash	++

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 28頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
• • •				種	а	樹	層	混	林	伐	伐				伐			1 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	
		能	業	/ 林	当 た	122	層区		***			伐	面		材	非	面		材	_ 3193			[<u>w</u>]	Щ	3 (-)	育成		栽指	伐採限度面
		類	*	種	1)		分	交		期	採	採									生	新				成循	採	指字	限度
IJT	IdT	#11	##	積細	材		点	步		材	174	方				更					理	方				環施	方	定 の	面
班	班	型	群	積 細 分	積	12	•		11-A	* ±						新				_					_	業		有	積
-	_	<u> </u>		ha	m 3		被	合	齢	積 m3	举 9	% 法	積	ha	積	n 3	積 h	na	_積 m3		曲		種	積 ha			法	無	ha
208	る	水源	63	304 単	126							+							1 1	みなバ	則	大 2	他広葉樹	304					\vdash
<u> </u>				育未						- - - - - - - - - 			<u> </u>		- 				1 1				計	304 304					\vdash
1	+														1 1		-		1 1				広葉樹	304	H				\vdash
208	よ - 01	水源	02	574 単	180	ヒノキ		94	41	1042	35					*	5	17	365	みなバ									\vdash
200	6 01	10/1/2/	102	単	100	他広葉樹		6		70							05		4										
						計				1112							57		369										
						針葉樹				1042							5′	17	365										
						広葉樹				70			- 1				05	57	4	-									$\perp \perp$
		<u> </u>		1		_				-					1 1				1 1			-							\vdash
208	よ - 02	水源	02	125 単	144	ヒノキ		100	31	203		5		+		*	12	25		みなバ		-							\vdash
				単		計				203		+						25	71										\vdash
<u> </u>				- 		針葉樹				203		+	<u> </u>		<u> </u>		12	25	71					i					\vdash
208	<i>t</i> -	水源	02	643 単	205	ヒノキ		100	40	1424	35	\pm				*	6/	43	108	みなバ									
200	10	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	102	単	203	計		100		1424		'						43	498										\Box
						針葉樹				1424								43	498										
208	そ	水源	63	774 単	129															みなバ	前	天 2	他広葉樹	774					
-				育未																			計	774					\perp
																							広葉樹	774	ļ.				\vdash
000	+0	北海	100	000 24	045	10 1 +		400	44	4.40	25	+++				*	0	00		7. +> 11"									\vdash
208	19	水源	02	062 単 単	215	ヒノキ 計		100	41	143 143								62 62	50	みなバ									\vdash
						針葉樹				143		+						62	50										\vdash
						四 未回				1173								02	1 30	<u> </u>									\Box
208	な	水源	09	561 単	173	ヒノキ		22	40	231	35	5				*	19	96	81	みなバ									
				単		カラマツ		78	40	797		5					36	65	279										
						計				1028			İ				56	61	360										\perp
						針葉樹				1028							56	61	360)									$\vdash \vdash$
000	-	_L , \12-	00	400 24	400														1 1	7. 4. 11	1 24	 -	/L C 35 1+1	400					$\vdash\vdash$
208	5	水源	63	196 単 育未	168							+++			-				1	みなバ	月月	大 2	他広葉樹 計	196 196)				\vdash
	+			月本					-			+											<u>司</u> 広葉樹	196)				\vdash
																							四未切	190	,				\vdash
208	の - 01	水源	63	103 単	117					 		+			1 1				1 1	みなバ	前	天 2	他広葉樹	103	3				\sqcap
		יניווי ני		育未	1															1, 5,,	13.3		計	103	3				\sqcap
																							広葉樹	103	3				
														\bot					<u> </u>										\Box
208	<i>ත</i> - 02	水源	63	065 単	97							\perp	1		-				1 1	みなバ	前	天 2	他広葉樹	065	5				\vdash
- !				育未	-								!	+					1 1			-	計	065					\vdash
														+			- -					-	広葉樹	065) 				\vdash
208	/	水源	02	118 単	200	ヒノキ	+	100	36	266	35	++	i	+		*	1	18	02	みなバ									\vdash
200		小小	02	単	200	計		100	30	266		++						18	93										\vdash
						針葉樹				266		+					1	18	93										\sqcap

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 29頁

林	小	機	施	面林	h								化	戈		採						更	新		長	指定	施業	要
		台口		種 /	a 当 た	樹	層 泪	1 木	伐	付	戈		ŧ	E f:	伐			間 伐	,	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	化
		能	業	林	<u>=</u>		X					伐	面		材	非	面		材]					一成		栽	伐採限度面積
		類		種	i) 材		分分	3	期	扫	¥	採				更					生	新			成循	採	指定] }- ±
班	班	型	# Y	の 積 細	材		, 点 步	<u>-</u>	材	1	Α	方				史					理	方			環施	方	の	译
IJΙ	μI	32	群	積 細 分	積		•									新				_				_	業		有	
				ha	m 3		被合	_	\rightarrow	_	图 %	法	積	ha	積 m (_		ha	積 m3		曲	法種	積 h	a 要		法	無	
208	ゃ	水源	02	1969 単	142	2 ヒノキ			0 25		35		1		1 1	*		1674		みなバ						\sqcup		<u> </u>
				単		アカマツ	1	7 4			35		1					295	178				-			\vdash		<u> </u>
					1	計			30				İ					1969	1056							\longrightarrow		<u> </u>
						針葉樹			30	16							'	1969	1056							\longrightarrow		<u> </u>
		1.355											!				-			- 4. 118				_		\vdash		<u> </u>
208	ま - 02	水源	52	213 天									!							みなバ	刖	萌芽コナラ	21	3		\vdash		_
				天伐									1									計	21			\vdash		\vdash
<u> </u>					H				+				1		-		i					広葉樹	21	3		\vdash		-
200	I+ 04	ったい西	60	1477 単	245	+= -~		18 4	4 43	67	25		1		1 1	*	<u> </u>	1.400	4000	71 +> 11	-		-		+	$\vdash \vdash$		-
∠∪8	け - 01	水源	03	14// <u>早</u> 単	315	カラマツ					35 5		1	+	1 1	1		1403 074	1668	みなバ			+ +		+	\vdash		\vdash
1				 	1	他広葉樹			48	05 72	5		1	+	1 1			074 1477	1673		+		1		+	\vdash		\vdash
1				1		針葉樹				67			1		1 1			1403	1668				1			\Box		-
- 1				1	1	広葉樹				05			1					074	5									H
1									+	03			1					0/4	1 3									H
208	け - 04	水源	02	145 単	170	ヒノキ	10	0 4	1 2	65	35		1			*		145	03	みなバ								H
200	17 04	11/11/1/	02	単	1170	計	1	-		65	55		!					145 145	93								 I	
						針葉樹				65								145	93							\Box		
						五十二十二四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二							1				- i	110									 I	
i	林班計			8376		計			157	06			7(01	2330		(6020	4609			計	235	6				
	11-7241			30.0		針葉樹			154					01	2330			5859	4596			針葉樹	70					
-						広葉樹			\rightarrow	45			1					161	13			広葉樹	165			П		
-						1=101012							1									.=						
209	は	水源	87	1231 単	202	2 スギ	6	0 5	0 15	71 1	00	皆	7	39	1571					分収造	当	単新 スギ	123	1				
i				単		アカマツ	4	0 5	0 10	47 1	00		4	92	1047	'	i			みなバ								
						計			26	18			12		2618	3						計	123					
						針葉樹			26	18			12	31	2618	3						針葉樹	123	1			<u> </u>	
i					<u> </u>								i				i									Ш		
209	ぬ - 01	水源	02	893 単									İ				İ			みなバ	前	単新 スギ	89			\sqcup		
				人伐									1									計	89	3		\sqcup	——	_
					_								-									針葉樹	89	3		\longrightarrow		1
		ļ.,_													-						٠,,	18		_		\vdash		\vdash
209	つ - 02	水源	02	182 単																みなバ	一頁	単新スギ	18			\vdash		<u> </u>
				人伐																		計	18	2		\vdash		<u> </u>
																						針葉樹	18	2		\vdash		<u> </u>
000	-	_L25E	100	400 24	055	7 +				00	2-		1	\vdash	<u> </u>	*		00.4		7, +> 11"	+		-		+	\vdash		-
209	つ - 03	水源	02	128 単	258	3 スギ		5 6			35		<u> </u>		-	^	<u> </u>	084		みなバ			- 		+	\vdash		\vdash
i				単	+ !	アカマツ					35		1	+	1 1		<u> </u>	006	5				<u> </u>		+	$\vdash \vdash$		-
<u> </u>						他広葉樹	3	80 6		05 45	5		1	+				038			+				+	\vdash		
1					1	<u>計</u> 針葉樹				45 40			1	+	1 1	++	- !	128 090	89 84				1		+	\vdash		\vdash
1					1	<u>虾条倒_</u> 広葉樹				40 05			1	+	1 1		- !	038	5		+		1		+	\vdash		\vdash
						ル未団				UO			1					030	5	-					+	\vdash		
										+															+	\Box		
										+															+	\Box		
			+ +		+ i -	+				+			 								+					\Box		

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 100頁

林	小	機	施	面林種	h						伐		採						更	新			長力	旨定方	施業要件
		能		種 /	a 樹	層混	林	伐	伐		主(戈		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		BE	業	林	当たった	層 区 分 交		期		伐	面	材	非	面	材		_#	新					成		植栽指定の有人採限度面積
		類		種 の	リ	分 交 /		— 烈	採	採			更				生	初						採	指 限定 度
班	班	型	群		材	点步		材	I	方							理	方					環施	方	の面
,_				積 細 分 ha	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 mí	新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要	辈	法	有 積 無 h:
200	つ - 05	水源	02	275 単	260 スギ	65		482			18 na	15 .	*	178		みなバ	-	/_	12	18	lia			14	- II
209	J - 05	小小小	02	単	アカマツ	5		37						014	13	グムハ				-					
-					他広葉樹		61	228						083	11										
					計			747						275	193					i					
					針葉樹			519						192	182										
					広葉樹			228						083	11					-					
209	な	水源	08	1361 単	298 スギ	30		1272					*	340		みなバ				i					
i				単	カラマツ	60						1		817	870					1				\perp	\perp
					他広葉樹	10	56		5					204	22									\dashv	
					計			4191			!			1361	1337										$\rightarrow \downarrow \downarrow$
					針葉樹			3757						1157	1315										
					広葉樹			434			<u> </u>	1 1		204	22					i					
- 	林班計			4070	計			7901			1231	2618		1764	1619				計	23	06				\rightarrow
	个个巧工员			4070				7134			1231	2618		1439	1581				 計葉樹	23					++
-					広葉樹			767			1231	2010	,	325	38				业未饱	23	00				
					10未回			707						323	30										
210	ろ - 01	水源	02	163 単	235 スギ	100	47	406	35				*	163	142 8	みなバ								##	無 100
		13 1///31		単	計			406						163	142	, 0., .									711
					針葉樹			406			1			163	142										
210	ろ - 04	水源	02	080 単	229 スギ	100	45		35				*	080		みなバ								無	無 100
				単	計			195						080	68										
					針葉樹			195						080	68					-					\rightarrow
		Liver			- 1						!		 			- 4. 118								_	
210	3 - 06	水源	51	217 単	168 スギ	10		38					*	022		みなバ								無	無 100
				単	アカマツ	90	44	350	35		<u> </u>			195	123					i					
- 					計			388				-		217 217	136					-					$\rightarrow \rightarrow$
					針葉樹			388						217	136									+	
210	ろ - 07	水源	02	205 単	169 スギ	80	43	205	35				*	164		みなバ								無	無 100
210	٠,٠ ٥	シンパルバ	02	単 単	アカマツ		43		35					041	26	,,, <u>o</u> ,,								////	74 100
- 					計		1 .5	369			;			205	129					-				\dashv	
					針葉樹			369			1			205	129										
210	ろ - 08	水源	02	135 単	183 スギ		42		35				*	115		みなバ								無	無 100
				単	アカマツ	15	42		35					020	14										
ĺ					計			264				1 1		135	93									\perp	\perp
- !					針葉樹			264						135	93								1	\dashv	
- !			-									1 1											1	+	
																								+	+
Í			+ +									1 1								-				+	
			+ +																	!				+	+
																								+	

令和07年01月24日 101頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野

林	小	機	施	面	林	h								1	伐	採							更	新		長	指定	施業	美要件
		能			種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐	/15		ŧ	伐	間	伐		摘	発	更樹		面	搪	1 17	伐	植	伐
		類	業		林 種	当 た		層区分	交		期		伐	面		材 非	面	材			生	新				成 循	採	植栽指定の	伐採限度面積
					の	り 材		/ 点	步		材	採	採			更					理	方				環		定の	度面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方			新										施業		有無	積
				ha		m3	種	被	合	齢	積 m3			積	ha	積 m3	積 ha				曲	法種		積	ha 要		法		ha
210	は	水源	01	211		238	スギ		40		208				\sqcup	*	000			みなバ				-			無	無	100
					単	-	カラマツ		40		205				\vdash		084		72										-
i				i		i	他広葉樹計		20	64	105 518			i	++	 	042 211		5 150					<u> </u>					\vdash
				1			 針葉樹				413			1	+		169		145	!									+
							広葉樹				105				$\dagger \dagger$		042		5										\Box
i						i								i			1 12			1				i					\Box
210	^	水源	87	161	単	318	スギ		90	48	487	100	皆	1	137	487				分収造	当	単新 スギ		1	61				
					単	İ	他広葉樹		10		56	100			24	56				みなバ									
i						<u> </u>	計				543			1	161	543		i				言-			61				\perp
i			1	-		-	<u>針葉樹</u>				487				137	487			!			針葉	樹		61				\vdash
- !			1				広葉樹				56		++	0	24	56			1								1		++
240	ıj	ったに西	60	005	→ 信	0.44	フギ		22	51	15	25			++	*	005		-	7. +> 11"							4111	4111	4000
210		水源	63	025	<u>怪</u> 育	241	スギ 他広葉樹		23	51	50				+		1 000	1 1	3	みなバ								 	100
					Ħ	-	計		' '	31	65				+		020 025 005		8										+
							針葉樹				15						005		5					1					
i						i	広葉樹				50			İ			020		3										
i				i										ļ															
210	る - 02	水源	02	161		118	スギ		100	44	203					*	101		71	みなバ				- 1			無	無	1000
i					単	į	計				203			İ	$\perp \perp$		161		71					i					
				!			針葉樹				203				\sqcup		161		71					-				-	\vdash
040	7 04	- レ :店	00	247	774	447	7 + "		0.4	45	200	25			\vdash	*	000		440	7. +> 11"							4m	4111	4.004
210	る - 04	水源	02	317	<u>早</u> 単	117	スギ アカマツ		84 16		332			-	++	^	288 029		21	みなバ							無	無	1000
					*		<u>ナガマラ</u> 計		10	45	393				+		317		137					-					
							針葉樹				393				\forall		317		137										\vdash
i						i	21 / 123										1 11		107										
210	ね	水源	87	142	単	325	スギ		90	48	439	100	뱜	1	121	439				分収造	当	単新 スギ		1	42		無	有	1000
					単		他広葉樹		10	48	51	100			21	51				みなバ									
						<u> </u>	計				490				142	490			<u> </u>			言			42				\perp
						-	針葉樹				439				121	439			-			針葉	樹	_ 1	42			_	
						-	広葉樹				51			0	21	51								-					-
040	+> 04	_L_7/b		083	ж 	İ					1 1			i	\vdash				i	7. +> 11"	24	おな フギ			83		4111	_	4000
210	な - 01	土砂			里 人伐									1	++	1 1		1 1	1	みなバ	ĦIJ	単新 スギ 計	+)83		,,,	15	1000
- !					$\mathcal{N}\mathcal{X}$										+				-			針葉			83				\vdash
															+							业	Z.121		,00				\Box
210	む	水源	87	653	単	312	スギ		60	58	1273	100	뱜	3	392	1273				分収造	当	単新 スギ		6	53				
		3 1,113			単		アカマツ		35		740	100		1	196	740				みなバ		1 3/1							
						-	他広葉樹		5		109	100		0	065	109													\Box
i						İ	計				2122		$\perp \perp$		53	2122			i			言			53				
į						-	針葉樹				2013				88	2013			!			針葉	村	6	53				$\perp \perp$
- !			1 1		-	-	広葉樹				109			0	065	109			1								1		++
			+			<u> </u>									++				i								1		
i		1	1 1	1 1 1		1	I .	1	1	- 1	1 1	I	1 1	i i	1 1	n i l	1 1 1	i i	1	1	1	1 1		i	1 1	1	1	1	1 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 102頁

林	小	機	施	面林	h									 採								 新			指定	施業	要件
		台上			a 📥	雇	層 混	林	伐	伐		主		伐	F	間 伐		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面	——— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 ¹² た	Σ	<u>₹</u>				伐	面		材非	面		材							成		栽	伐採限度面積
		類		種	וט	5	分 交		期	採	採			更					生	新				成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材	, ,	点 歩		材	13/1	方			💆					理	方				環施	方	0	面
2/1	7/1	_	11+	分	積		. _	#A	1主 _	率 %		*		新	7±		* ±			2+	1=	1 ±		業		有	
		Line		ha	m3 相	被		齢	積 m3			積 h		積 m3	積	ha	積 m3		由	法	種 	積 ha			法	無	ha
210	う - 01	水源	87	318 単	419 スギ		75			100		20		1033	-			分収造	当	単新	スキ	318					\vdash
				単	カラマ		20			100		08		271	-			みなバ									
					他広葉	€刨 	5	64		100		03 31		71 1375	- -		1 1				計	240					
1					針對	↑ <u>+</u> ±±+			1375 1304			28		1304	-		1 1				<u>司</u> 針葉樹	318					\vdash
-				1	」				71			03		71							到 未 倒	310					
					IΔΞ							03	12	71	-												
	林班計			2871		+			7331			127	74	4530	1.5	14	934				計	1357					
-	1.1.5/141			23/1	針剪				6889			113		4243	14		926				針葉樹	1357					
1					広算				442			14		287	(062	8				21 212 123						
1						7.2						-															
211	ほ - 02	水源	02	1123 単	311 スギ		50	51	1845	35				*		62	646	みなバ							無	無	1000
				単	アカマ	マツ	40	51	1466	35						149	513										
					他広萝	き樹	10	51	379				\perp			112	19										
i						t			3690				_			123	1178					i					\vdash
1					針				3311				_			011	1159										
					広算	き樹			379				_		1	112	19										
		1.35			1								_		-			- 4: 118									
211	l R	水源	02	224 単	247 スギ	7.\.	65		381				+	*		123		みなバ							無		1000
<u> </u>				単	アカマ		25	49	145				_			067	51										
					他広葉	自己 十	10	49	60 586				_			034 224	3 187										
					針				526				+			190	184					1				\rightarrow	
					広乡				60				_			034	3										
					ΙΔΞ				00				_			J34	- 3										
211	る - 02	水源	02	472 単	258 スギ		100	40	1308	35				*		172	458	みなバ							無	無	100
	0 02	יניווי ני	-	単		+	100		1308							172	458								~~~		
					針剪				1308							172	458					i					
!																						i					
211	わ	水源	02	119 単	326 スギ		100	59	404	35				*	1	119	141	みなバ							無	無	1000
				単		†			404							119	141										
i					針剪	き樹			404				\perp		_ 1	119	141										
													_		-												\vdash
211	よ - 01	水源	02	734 単	238 スギ			51	922					*		330		みなバ				-			無	_無_	1000
				単	カラマ			51	448				_			147	157										\vdash
					他広算		25	51	475				_			257	24										\vdash
						+ 1+1			1845				_		7	734	504										
<u> </u>			+		針				1370		+	-	+			477 257	480							+			
<u> </u>			++			き樹	+		475		++	- -	+		2	45 <i>1</i>	24		1								\vdash
211	<i>ග</i> - 01	水源	02	1360 単	309 スギ		30	66	1301	100	ᄕ	40	12	1301			1 1	みなバ	재	単新	フギ	1360		+	##	4111	1000
<u> </u>	וט - כט	小冰	02	単 単	カラマ	7 1/1	50		2138			68	۱۵ ۱۵	2138	-		1 1	いるハ	+=	半机	<u> </u>	1300			***	***	1000
!			+		他広す			66		100		27		881			1 1									=	\vdash
						+ 	20	- 55	4320		+	136		4320	-						計	1360					\vdash
						· 達樹			3439		+	108		3439	i		1 1				 針葉樹	1360					\vdash
						き樹			881			27		881	-						-1 -1 121						

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2和07年01月24日 103頁

林		小	機	施	面	林									伐		·····································							更	新				指定	施美	 美要件
			44.			種 a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間は	t		—— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
			能	業		/ 林 種 () だ		層区分					伐	面			非	面	材		313			120			3.13	一成		栽	採
			類			種 戊	•	分	交		期	採	採				_					生	新					循	採	指	限
T.IT		T.IT				の _大	-	点	步		材	才木	方]	更					理	方					環	方	正の	及 面
班		班	型	群	積	細 積		•									新											一批		有	積
					ha		m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m3		積 ha	積 m	13	要	由	法	種	積	hа	要	*	法	無	伐採限度面積 ha
211	<	(水源	02	076 単	<u>1</u> 2	09 スギ		100	34	173	35					*	076 076 076	6	31 <i>a</i>	みなバ								無	無	1000
					単	<u> </u>	計				173							076	6	61 61											
							針葉樹				173							076	6	31											
																			1 1	\perp					į.						$\perp \perp$
211		ナ - 02	水源	02	049 単	<u>1</u> 2	06 スギ		100	34	110					1 1	*	049 049 049	3	39 d	みなバ								無	無	1000
					単	<u> </u>	計				110							049	3	39 39					- 1						
							針葉樹				110							049	_ 3	39					1						
044	-		-k:店	00	040 2	4 0	40 7 1 "		400	0.4	407	25					*	040		7 7	7. +> 11"								fпт	4m	4000
211	ر	_	水源	02	046 単	4 2	13 スギ 計		100	34	107 107	35	+				^	046	3	37 0	みなバ								無	無	1000
					─┤ ┤┤ ^奪	+	ューロー ゴーム 計算樹			-	107		+++			1 1		046 046 046	+ + 3	37 37					1						++-
						+					107		+					046	+ + 3	0/					1						+
211	7		水源	02	037 単	1 2	43 スギ		100	42	96	35					*	027	1 2	24 3	みなバ								1 ПП	1111	1000
211	+		小小尔	02	単	<u> </u>	#3 <u>ス</u> 十 計		100	42	90	33	+					037	1 3	04 0	かはハ				-				ж.	 	1000
					+ + +	-	針葉樹				96 96							037 037 037	1 3	34 34					1						+
							业 未饱				1 30		+					037		-											+
211	ŧ	ち - 01	水源	02	489 単	1 3	43 スギ		95	44	1699	35				,	*	465	59)5 a	みなバ								無	無	1000
	, J	<i>y</i> 01	73 (11)	02	単	1	アカマツ		5	44	89	35						465 024	3	31	,,. <u>.</u> ,,.								////	////	1000
							計				1788							489	62 62	26											
							針葉樹				1788							489 489	62	26											
							21 21 21 23																		- 1						
211	đ	ち - 02	水源	02	093 単	<u>1</u> 3	62 スギ		100	43	359	35				,	*	093	12	26 <i>d</i>	みなバ								無	無	1000
					単	<u> </u>	計				359							093	12	26											
							針葉樹				359					1 1		093 093 093	12 12	26											
			ļ			.					1 1							1		_										ļ.,	
211	Į đ	5 - 03	水源	02	196 単	1	91 スギ		100	32	412	35	+			1 1 1	*	196			みなバ								無	有	1000
					単	1	計				412		+ +					196 196 196	14	14											
							針葉樹				412		+					196	14	14											++
044	+	- 04	より活	00	047 8	4 2	22 7 +		00	40	0505	25					*	694	100	14 7	7. +> 11				i				íш	fπ	4000
211	0,	5 - 04	水源	02	817 単	4 3	22 スギ		90		2525						^				みなバ								無	無	1000
					+ + +	- + +	アカマツ 計		10	43	281 2806	35						123 817	98	8											++-
										-	2806		+++					817	98												++-
			+	+ +			业 未倒			$\overline{}$	2000							017	90)_						+		+			++
211	未	5 - 05	水源	02	658 単	<u>1</u> 3	43 スギ		100	42	2415	35				,	*	658	84	15 a	みなバ								無	無	1000
-11		_ 00	/\/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		単		計				2415	- 50						658	84		.,, .								****	,,,, <u>,</u>	1.500
					<u> </u>		針葉樹				2415							658	84												
							= 1213123				1 1			-				1													
211	7) - 02	水源	02	194 単	<u>1</u> 2	48 スギ		100	38	520	35					*	194	18	32 d	みなバ								無	有	1000
					単	<u> </u>	計				520							194	18	32											
							針葉樹				520							194	18	32											
											1 1			i																	$\perp \perp$
			1	1										-						\perp						\perp		1			+
				1 1									\perp		\perp					\perp								_			++
									\perp				\perp							\perp											'

森林管理署: 利根沼田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 月 夜 野 令和07年01月24日 104頁

林	/ \	機	施	面	林	h								伐		採							更	新		長	指定	施業	要作
					種	a	樹	層混	林	伐	伐				戈		間] 伐		——— 摘	発	更	樹	面	摘	期			
		能類	業		/ 林 種 の	当たり材積	123	区 分 ク 点 歩		期材	採	伐採、	面		材	非更	面		材	1141	生理	新	134.]	Щ	Gal	期育成循環	採方	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積		•				方				新						方				施業		の 有	積
					na	m3		被合		積 m3	率 %	法	積	hа	積 m:	3	積 h		積 m3		曲	法	種	積 h	a 要	*		無	h
211	す - 01	水源	02	37	72 単	138	スギ	50		270			į			*	14	49		みなバ				-			無	無	100
					単		アカマツ	40		216	35				-		16	67	76										\vdash
i							他広葉樹	10	50	56			i		- 		0	56 72	3 174					-					
1				1			計針			542 486					1 1			16	174							+			\vdash
							広葉樹			56								56	3										
-							仏未恒			30							0,	30											
<u> </u>	林班計			705	59		計			21481			13	360	4320)	569	99	5718				計	136	0				
	11.7=81						針葉樹			19630				088	3439		524		5669				針葉樹	136					
							広葉樹			1851			2	272	881		4	59	49										
															1 1												\sqcup	<u> </u>	
	担当区計			5643	35	-	計			140718				181	27385		432		36832				計	1322				<u> </u>	<u> </u>
							針葉樹			129428				218	25562		386	58	36358				針葉樹	1113				<u> </u>	
							広葉樹			11290				963	1823	3	45	53	474				広葉樹	209	3			<u> </u>	-
				+		İ							i		<u> </u>		i	i	i					<u> </u>					\vdash
				+		1							I I I		1 1		1	1											
																		1											
1													İ					1											
													i																
- 1										1 1			-											- 1			\sqcup	<u> </u>	
				-													!	1									\vdash		<u> </u>
																										+			_
													i						-							-		\vdash	-
													- 1					1	1					1					\vdash
													i																
													i																
-																		1											
													i																
													-					1	-								\sqcup	<u> </u>	<u> </u>
																	-										\vdash	<u> </u>	
1													-														\vdash		<u> </u>
1													-		1 1						-			-		+		_	
<u> </u>				<u> </u>		H							i			++	i	i	i					i		+	\Box		
	+			+												++		1	-					1		+			
													-													+			
													-													+			
													- 													+			
													1																П

林	小	機	施	面林	h								伐		採					更	新		長	指定	施業	要件
		台上		種 /	a 当 た	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更樹	面	——— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	= t-		区		#0		伐	面		材	非	面	材		4				一成		栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 交		期	 採	採				更				生	新			成循	採	指定	旧度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步		材	1,46	方				丈				理	方			環施	方	の	面
7/1	7/1		111	分		_ 1∓	· .	±∧	1 ±						新)+ 1±	7 ±	-	業		有	
		LOTE		ha	m (被合	龄	積 m3	-		積	ha	積 m3		積 h			由	法種	積 ha	要		法	無	h
212	ほ - 01	水源	76	606 単	252	2 スギ	85		1361						*	48		76 モプ森						無	無	100
<u>i</u>				単	+	アカマツ	15	53	240			- -				12		34 <u>みなバ</u>								\dashv
					+	<u>計</u> 針葉樹			1601			-		1 1		60 60		60 60			+ + +			\longrightarrow		+
- 1				1	1	<u> </u>			1601					1 1		60	יכ טי	50			1					+
212	ほ - 02	水源	76	104 単	25	7 スギ	20	53	78	35		- 1		1 1	*	02	,,	27 モプ森						1111	無	100
212	18 UZ	小小小	70	単	33	アカマツ	80		310			-				08		27 ヒノ 森 09 みなバ						////	////	100
						<u> </u>	- 00	33	388							10		36						$\overline{}$		+
						針葉樹			388							10		36								
i						五十十四						i														
212	^	水源	87	793 単	402	2 スギ	50	52	1677	100	皆		396	1677		1		分収造	当	単新 スギ	793					\top
- 1				単		アカマツ	30			100			238	1003				モプ森								
						他広葉樹	20		692	100			159	692		1		みなバ			i					
-						計			3372				793	3372						計	793					
						針葉樹			2680				634	2680						針葉樹	793				<u> </u>	
						広葉樹			692				159	692											<u> </u>	
į												i													<u> </u>	
212	と - 01	水源	87	532 単	302	2 スギ	60			100			320	1018				分収造	当	単新 スギ	532				<u> </u>	\perp
				単		アカマツ	20		339				106	339		-		モプ森							<u> </u>	
				1		他広葉樹	20	48	353				106	353				みなバ							<u> </u>	
-						計			1710				532	1710						計	532				<u> </u>	
-					+ -	<u>針葉樹</u>			1357				426	1357						針葉樹	532				<u> </u>	
-						広葉樹			353			- '	106	353												
040	l- 00	-k25	07	005 24	200	0 7 +	25		440	400	EE		000	440				八切生	717	₩ *	005					\vdash
212	2 - 02	水源	87	095 単 単	32	2 スギ アカマツ	35 65			100			029 066	113			1 1	分収造	+=	単新スギ	095			\longrightarrow		\dashv
+				- 早	+ +	アカマツ	00	50	209	100		+ '	000	209				<u>モノ林</u> みなバ			+ +					\vdash
-				1	+ +	計			322			-	095	322				のなれ		計	095			\rightarrow		+
						 針葉樹			322				095	322						針葉樹						\vdash
						四天四			522				000	022						型	, 050					
212	る - 01	水源	87	136 単	32	1 スギ	100	62	454	100	뱜	- -	136	454				分収造	当	単新 スギ	136					\top
	<u> </u>	73 1///31		単				"-	10.	1.00				10.				モプ森		7-371 2 1						
-				単		計			454				136	454						計	136					
						針葉樹			454				136	454						針葉樹						
																								1		
212	る - 02	水源	87	007 単	23	1 スギ	100	62	17	100	皆	(007	17				分収造	当	単新 スギ	007			1		
				単										1 1				モプ森							<u> </u>	
				単		計			17				007	17						計	007				<u> </u>	\perp
i					1	針葉樹			17			(007	17						針葉樹	007				<u> </u>	
											$\perp \perp$			1 1		1									 	\vdash
212	そ	水源	76	592 単	220	0 スギ	100	47	1379						*	59		33 モプ森						無	有	100
				単	+ !	計			1379		++		+			59		33							—	\dashv
					+ -	針葉樹			1379							59	2 4	33								+
					+ -								+													+
- !					+ -																					+
i	1	1	1 1	i I I	1 1	1	i I	1	ı i i	I	1 1	i	1 [i i	l I	i l	- 1 i i	1	1	1	1 1 1		1		, '	. 1

林	小	機	施	面林	h							伐		採						更	新				指定	施業	要件
		能		_ 	a 樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当 ¹ B た	区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	+177	栽指	伐採限度面積
		類		種 の	l)	分 交 /		枡	採	採				更				±	机					循	採	担定	度
班	班	型	群	積 細	材	点步		材		方								理	方					環施	方	の	面
"-	""		"	分	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	1生		1圭	新	手 L.	1±o	要	由	法	種	積		要	業	法	有無	
242	7 04	った3店	70	ha	262 スギ					-	積	hа	看 m	3 *	積 ha	積 m3		Н Н	14	11里	竹貝	na	女				h: 100
212	つ - 01	水源	76	175 単 単		100	38	496 496	35		-			 ^	175	174	モプ森								無	有	100
1				+ +	針葉樹			496							175	174									\rightarrow		
								730							1/3	1179	1								\rightarrow		
212	つ - 02	水源	76	220 単	266 スギ	100	36	634	35					*	220	222	モプ森								無	有	100
	02	73 1//31		単	計	100	- 00	634							220	222									***	-13	
					針葉樹			634							220	222											
212	つ - 03	水源	76	365 単	266 スギ	100	35	1056	35					*	365	370	モプ森								無	有	100
				単	計			1056				Ш			365	370)										\sqcup
					針葉樹			1056				\perp			365	370)										\vdash
		ļ <u>.</u>																									\vdash
212	つ - 04	水源	76	134 単	269 スギ	100	34	393	35		-			*	134		モプ森				- !				無	_有_	100
				単	計			393		\vdash		+		+	134	138					+ +				\rightarrow		\vdash
					針葉樹			393							134	138	3								-		\vdash
242	+>	った3店	70	121 単	270 スギ	100	22	250	35		-			*	121	400	モプ森				+				4111	100	100
212	4	水源	76	単		100	33	359 359	33						121	126									無	無	100
1								359							121	126									\rightarrow		\vdash
					业 未倒			559			+	+			121	120	1								\rightarrow		一
212	5 - 01	水源	76	038 単	271 スギ	100	33	113	35					*	038	40	モプ森								無	===	100
	3 0.	73 11131		単	計	100	- 00	113							038	40									***	****	
i					針葉樹			113							038	40											
- 1																											
212	む	水源	76	717 単	281 スギ	75	53	1585	35					*	502		モプ森								無	無	100
				単	アカマツ	25	53	527	35						215		みなバ										Ш
i					計			2112			-				717	739											\sqcup
					針葉樹			2112							717	739)				-						\vdash
	1.	ļ <u>.</u>		<u> </u>													0										\vdash
212	お	水源	76	835 単	190 スギ		43					+		*	459		モプ森				1				無	無	100
			+	単	ヒノキ	15		255			<u> </u>	+			251		みなバ	-			+				\rightarrow		\vdash
	1		+		アカマツ 計	15	43	254 1693	35		<u> </u>	+		+	125 835	89 592		-			 				\rightarrow		\vdash
								1693			-				835	592									-		\vdash
1					到朱彻			1093							033	592									_		\vdash
212	< - 01	水源	76	325 単	337 スギ	100	44	1168	35					*	325	400	モプ森								無	##	100
212	7 - 01	小小亦	10	925年	計	100	77	1168	33						325	409									***	_***	100
					針葉樹			1168				+			325	409									\rightarrow		\vdash
					[M X 12			71.00			i				323	1.00									$\overline{}$		\top
212	< - 02	水源	76	580 単	338 スギ	100	45	2084	35		-			*	580	729	モプ森								無	無	100
-				単	計			2084							580	729											
					針葉樹			2084							580	729											Ш
																											\sqcup
212	し - 01	水源	76	178 単	287 スギ	100	61	531	35					*	178		モプ森								無	無	100
				単	計			531							178	186											\vdash
1					針葉樹			531			- !				178	186					!						Ш

林	1	J۱	機	施	面林種	h									伐	採						更	新			長	指定	施業	要件
			能		種		樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			肚	業	林	当た		層区分			#0		伐	面		材非	面	材								成		植栽指定	伐採限度面積
			類		種	ij		が /	交		期	採	採			更	i			生	新					成循	採	指定	限度
班	1	圧	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	3,1,1	方			~	-			理	方					環施	方	~ ດ	面
7/1		,1	==	11+	分	惧		• trb		#A	1 .	率 %		1 =		新		1 =			:+	1=	1 ±	.		業	>+	有	積
040	71	00	-1275	70	ha ha	m 3		被	合	齢	積 m3			槙	hа	積 m3	積 ha		_	曲	法	種	榎	ha	要		法	無	ha
212	ひ -	03	水源	76	205 単 単	315	スギ 計		100	36	700			i		*	205 205		<u>5</u> モプ森								無	月	1000
1					 	i	 針葉樹				700 700						205	24 24					i						
1					1	1	<u> </u>				700						205		5				-						
212	ひ -	05	水源	76	085 単	158	8 ヒノキ		100	33	150	35				*	085	5	3 モプ森								無	有	1000
			,,,,,,,	70	単		計		100		150						085	5									<i>/</i> ····	- 1-3	
							針葉樹				150						085	5											
212	ひ -	08	水源	87	174 単	198	スギ		100	58	359	100	皆		174	359			分収造	当	単新	スギ		174					
					単	-								-					モプ森										
					単		計				359				174	359						計		174					
							針葉樹				359				174	359						針葉樹		174					
040	71	00	-1215	70	120 単	4.7-	′ スギ		400	40	000	25				*	400		0 エプ本								fπ	4 111	4000
212	ひ -	09	水源	76	単	177	計		100	40	228						120 120	8	0 モプ森 0	+			-				無		1000
1											228						120	8					-						
							五 五 五				220						120												
212	も -	03	水源	75	216 単	240) スギ		100	49	547	35				*	216	19	1 モプ森								無	無	1000
!			55		単		計				547						216										7117	****	
							針葉樹				547						216	19	1										
<u> </u>																													
212	も -	05	水源	76	581 単	226	スギ		83		1151					*	701		3 モプ森				-				無	有	1000
					単		ヒノキ		7		97						029		4 みなバ										
i							他広葉樹		10	49	143	5				-	145 581	44	-										
+					1	1	計				1391 1248					1 1	436												
-							<u>工工工業団</u> 広葉樹				143						145												
							/公未回				143						1173		1										
212	も -	07	水源	75	334 複	182	2 スギ		78	48	501	35				*	200	17	5 モプ森								無	無	1000
-			<u> </u>		単	-	他広葉樹		22	48	147	5					134		7 みなバ										
							計				648						334	18	2										
							針葉樹				501			<u> </u>			200						-						
							広葉樹				147						134		7					\perp					
0.15	1		_6.0=	70	0,0 2	-	·		400	40						*											4TT		1005
212	世 -	03	水源	/6	219 単 単	225	5 スギ →		100	46	522		+ +			*	413		3 モプ森								無	1月	1000
	_				 		計 針葉樹			+	522 522		++		+		219 219			+				++					+
							□ ≰倒				022		+		++		219	18	<u> </u>	+				++					+
212	世 -	04	水源	76	221 単	218	3 スギ		100	46	511	35				*	221	17	9 モプ森								#	有	1000
			3		単		計				511			- !			221	17									,		
							針葉樹				511						221	17											
											í																		
													\vdash	!	\perp									$\perp \perp$		\perp			\square
							1				1 1		\vdash													+			+
							1						+											++		+			+
1 1	1				1 1 1	1 1	1	1		1	1 1	1	1	- 1	1 1	1 1 1	1 1 1	1 1	1	1	1		1	1 1		1 1			1 1

林	小	機	施	面	林 h									伐	採						更	新			長	指定	 施業	要件
		台			種 a		層	混	林	伐	伐			主	伐	間 伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業		/ 当 た		層区					伐	面		材非	面	材								成		植栽指定の	伐採限度面積
		類	"		種 り		分 /	交		期	採	採			更				生	新					成循	採	指一定	限・皮
班	班	型	群		の目を		点	步		材	3-1-	方			\ \frac{\frac}\frac{\frac{\frac{\fir}{\fin}}}}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}\firac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}\firac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}\frac{				理	方					環施	方		面
2/1	7/1		17+		分 ' '		• †#		***	1 .	率 %		1=		新	1 ± .	1± -			法	1=	1 ± .			業	>+	有	
0.40	<u> </u>	LOTE		ha		13 種	被	合	龄	積 m3			頼	hа	積 m3	積 ha	積 m3		曲	冱	種	積 h	а	要		法	無	ha
212	す - 01	水源	/6	092 単		54 スギ 		49		80					*	0-1		モプ森	+							無		1000
i				単	=	ヒノキ		30		37			<u> </u>		-	023 028	17	みなバ	+			-				\longrightarrow		+
1				1	1	他広葉樹計		21	31	166					1 1	028	47		+			1						
										129						064	45		+							\rightarrow		
						広葉樹				37			i			028	2											
i						7—77(12)																						
212	す - 03	水源	75	077 単	<u>1</u> 2	16 スギ		100	35	181	35				*	077	63	モプ森								無	有	1000
				単	<u>á</u>	計				181						077	63	3										
						針葉樹				181			-			077	63	3	_			- -						\perp
-		LOT	 _ 			> = 4°	-	4.5.5				+	!						+						+	477	_	465
212	す - 04	水源	75	137 単		2 スギ		100	34	302	35			+	*	137		モプ森	+-				-		+ +	無	有	1000
				単	1	計				302			<u> </u>			137 137	106		-			-						+
				1	1	<u>針葉樹</u>				302				+	1 1	137	106)	+-			1				\dashv		_
	林班計			9014		計				25587			1	737	6234	7277	6677	,	+		計	173	27			\rightarrow		+
	111111111111111111111111111111111111111			3014		針葉樹				24215				472	5189	6970	6661				 針葉樹	173						
						広葉樹				1372				265	1045	307	16				五十二十二四	170	,,				-	
						747(12)				1 1						30.												
213	l I	水源	76	398 単	<u> </u>	98 スギ		68	52	564	35		-		*	318	197	モプ森								無	無	1000
				単	<u>á</u>	アカマツ		32	52	264	35					080		みなバ										
<u> </u>						計				828						398	289											\perp
- !						針葉樹				828						398	289)										
		LOTE		110 33		18			- 40	101									+			-				4 777	4 777	4004
213	ろ - 01	水源	/6	140 単		70 スギ		76		194				+	*	084		モプ森	+							#	_ #	1000
				 	2	<u>ヒノキ</u> 計		24	40	256	35			+		056 140	90	みなバ	+							\rightarrow		+
										256				+		140	90		+-							\dashv		
						四 天 四				230						140	90		+							$\overline{}$		
213	ろ - 02	水源	76	317 単	<u> </u>	93 スギ		100	49	646	35				*	317	226	モプ森								無	無	1000
		75 11131		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	計				646						317	226									***	7	
						針葉樹				646						317	226											
213	は - 01	水源	76	194 単		55 ヒノキ		100	38	327			- 1		*	104		モプ森								無	無	1000
-				単	<u> </u>	計				327					1 1	194	114											
						針葉樹				327						194	114											
040	I= 04	-L:E	70	045 22	4	7 7 +		100	14	1004	~-			+	*		1 1040	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	+						+	4 117	4 111	4000
213	に - 01	水源	76	245 単		37 スギ 計		100	41	624			i		^	245 245		モプ森				<u> </u>				#	ж.	1000
1					-	<u>計</u> 針葉樹				624 624						245	218 218		+							\dashv		+
!			+			业 未倒				024						243	<u> </u>)	+						+ +	\dashv		+
213	に - 02	水源	76	062 単	<u>á</u> 1	37 ヒノキ		100	38	92	35				*	062	32	モプ森	+							無	===	100
	10 02	,7,111,		単		計			- 50	92			i			062	32		\top							****	<i>~</i>	. 500
						針葉樹				92			- !			062	32											
													-				1 1											
1																		_									Ţ	, -

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 俣 令和07年01月24日 109頁

林		小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
			台上		種 /	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	————— 樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
			能	業	林	当た		区					伐	面		材	非	面		材								成		栽指	伐採限度面
			類		種	l)		分 /	交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班		班	型	群	積に細	材積		点	步		材	•	方									理	方					環施	方	の	
7/1		71	_	HT	分		種	被	合	龄	積 m3	उदेर ०	6 法	1 ±		1 ±	新	1 ± ,		1± °			法	種	1 ±	.		業	法	有	積
040	1-		上に活	70	ha	m3	-							惧	ha	積 r	n3 *	積 h		積 m3		曲	14	作里	/貝	ha	要			無	ha
213	IJ		水源	76	2807 単 単	326	スギ		80	51 51	7731 1990	<u>35</u>		<u> </u>		1 1	 ^ 	196 84			モプ森					++			無	無	100
						1	他広葉樹 計		20	51	9721	5				1 1		280		2806	みなバ										\vdash
							針葉樹				7731			-				196		2706											
i							広葉樹				1990							84	42	100											\sqcap
							727(12)				1000														i						
213	^		水源	76	042 単	140	スギ		100	47	63	35					*	04	42	22	モプ森								無	無	100
					単		計				63								42	22											$\perp \perp$
-							針葉樹				63			-		1 1		04	42	22											\vdash
	+		Live													-														_	
213	נו		水源	76	1166 単	294	スギ		80		2895				+		*	87		1013	モプ森					++			無	無	100
<u> </u>					単	+	他広葉樹		20	49	751	5		<u> </u>		-		29			みなバ										+
<u>i</u>						+	計 針葉樹				3646 2895			-		1 1		116	00 74	1051 1013											
+						++-	広葉樹				751							29		38											\Box
											731							23	32	30											
213	る		水源	76	485 単	283	スギ		90	49	1305	35					*	38	88	457	モプ森								無	無	1000
	1		· J · m· J·		単		他広葉樹		10		150	5						09			みなバ								,,,,	7111	
							計				1455							48	85	465											
							針葉樹				1305								88	457											$\sqcup \!\!\! \perp$
							広葉樹				150							09	97	8						$\perp \perp$					\vdash
	١		1.355		"																										
213	ゎ	- 01	水源	76	728 単	328	スギ		90		2270	35					*		19		モプ森								無	無	1000
					単		他広葉樹計		10	48	262 2532	5						72	09	808	みなバ										+
						+	<u>司</u> 針葉樹				2270				+				20 19	795						++					\vdash
							広葉樹				262								09	13						+					
1							10 K III				202									10											
213	わ	- 02	水源	76	481 単	345	スギ		90	48	1577	35		1			*	40	09	552	モプ森								無	無	1000
					単		他広葉樹		10	48	182							07	72	9	みなバ										
							計				1759							48	81	561						$\perp \perp \perp$					\coprod
-						1	針葉樹				1577								09	552											\vdash
- !				\vdash		+	広葉樹				182		++					07	72	9		-				+					\vdash
242		04	ったが声	75	4004 🛱	070) 7 + *	-	60	47	0000	25		<u> </u>			*		22	4044	エプ木				+ :				źπ	1 1111	100
213		- 01	水源	15	1664 単単	2/3	スギ ヒノキ		60 10		2888 481			i					32 66		モプ森 みなバ					++			無	無	1000
					 		他広葉樹			47	1501	<u>5</u>		-					00 66	75						++					\vdash
							計		50	71	4870							166		1254						+					\vdash
i							針葉樹				3369								98	1179											
							広葉樹				1501							66	66	75											
																															$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$
<u> </u>						1 !							\perp						\perp			1				$\perp \perp$					$\perp \perp$
						+ -							+	- !												$\perp \perp$					\vdash
				-		+ -							+									+				++					\vdash
<u> </u>						+								i		-		+							+						\vdash
i			1	1 1	i	1 i	1				i i			i		i i	1 1	i i	1	- i i	1				1 i			1		1	ıl

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 保

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新				指定	施業	要件
		台논		種	a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間は	Ž	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X					伐	面		材	非	面	材								成		植栽	伐採限度面積
		類		種	i) 材		7 3	交		期	採	採				更				生	新					循環	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	2.1.	方								理	方					環施	方	の	面
2/1	71	-	PT	分		 3 種	· 被 1	ا ح	# <u>*</u>	1 ± .	率 %		1 =		1≢	新	1 ≢ ,	1 = -			法	種	1 ±			業	>+	有	
040	4) 00	_L^\F		ha ha	m 3			合	龄	積 m3		_	梖	ha	積 m	3 *	積 ha	積 m3		曲	14	一件	1	hа	要		法	無	h
213	か - 02	水源	/5	2090 単	24	1 スギ		75	46	4003	35					*	1254		モプ森				i				無	無	100
				単	+	ヒノキ		20	46	1070 279	35						627 209		みなバ				l i					 	\vdash
					++-	他広葉樹計		5	46	5352	5				iii		2090	14 1790											
+				1	+ + -	ーー・ <u>司</u> 針葉樹				5073							1881	1776	:				1	+				<u> </u>	\vdash
1				1	+ -	<u> </u>				279							209	14					- 1					<u> </u>	
						四条倒				2/9							209	14	1										
213	か - 03	水源	76	198 単	20	7 スギ	1	00	47	623	35					*	198	218	モプ森								##	無	100
210	/3 00	11/11/1/	10	単	25	計	<u> </u>	00	71	623	- 00						198	218									7111	711	100
i						針葉樹				623							198	218											
i						五				1 020								1 2.0											
213	た - 01	水源	76	451 単	340) スギ	1	00	49	1619	35					*	451	567	モプ森								##	無	100
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	13 111131		単		計				1619							451	567									,,,,		
1						針葉樹				1619							451	567											
													!																
213	た - 02	水源	75	224 単	328	3 スギ	1	00	48	776	35		}			*	224	272	モプ森								無	無	100
				単		計				776							224	272											
						針葉樹				776							224	272											
213	れ	水源	76	754 単	32	1 スギ	1	00	47	2564	35					*	754	897	モプ森								無	有	100
į				単		計				2564							754	897					į						
į					1	針葉樹				2564							754	897	'									<u> </u>	\sqcup
					1																		1					<u> </u>	\sqcup
213	5	水源	75	855 単	18	1 スギ		45	45	739						*	342		モプ森								無	無	100
				単	\perp	ヒノキ		20	45	331	35						128		みなバ									<u> </u>	\vdash
		-				他広葉樹		35	45	601	5						385	30										<u> </u>	-
					+	計				1671							855	405										-	\vdash
					+	<u>針葉樹</u>				1070							470	375										-	\vdash
i				i	+	広葉樹				601			<u> </u>				385	30					<u> </u>					-	-
040	= 01	った3百	75	881 単	160	7 +		15	42	744	25					*	252	0.40	エプ木								fm	fm	100
213	う - 01	水源	/5	881 早	100	3 スギ ヒノキ		45 15	43	711	35		-			 ^	353 088		モプ <u>森</u> みなバ								無	無	100
+				- 早		カラマツ		20	43	237 309							176	108											\vdash
+					+	他広葉樹		20		330	<u>აა</u> 5						264	17										-	+
-					++-	計		20	43	1587	<u> </u>		- !				881	457											
1				1	++-	針葉樹				1257							617	440										<u> </u>	\vdash
										330							264	17										\vdash	\vdash
						四未回				550							204	17											
213	う - 02	水源	75	299 単	181	3 スギ		45	43	262	35	++				*	119	02	モプ森					+			===	無	100
210	20 ر	ルルル	, 5	単		ヒノキ		15	43	88							030		みなバ								////	~~~	100
					1	カラマツ		20	43	114							060	40											\Box
1					1	他広葉樹		20		122	5		i				090	6											
1						計				586		$\dagger \dagger$					299	169											
1						針葉樹		\top		464			į.				209	163											
1						広葉樹				122		\top	!				090	6											
- !													!										!						

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	/]\	機	施	面	h h								ſ	戈		採						更	新			長	指定方	施業	要件
		能		種	′ š	樹	層区分	混	林	伐	伐	伐			戈 材	非	間 伐	材	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植栽指定の	伐採限度面積
		類	業	わ 相	^ た 重 り		分	交		期			IНI		123		Щ	12]		生	新					成循	採	指	限
				σ.) _{kf}		/ 点	步		材	採	採				更				理	<u> </u>					環	_	定	度
班	班	型	群	積組	積		•					方				新				上连	方					施業	方	有	積
				ha	, m3	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	, 法	積	ha	積 m		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要			無	hа
213	お - 01	水源	75	505 単	18	5 スギ		38	45	377	35					*	152	132	モプ森								無	無	1000
				単		ヒノキ		57		568							252		みなバ										
į						他広葉樹		5	45	52	5		<u> </u>				101	3					<u> </u>						\perp
						計				997			 				505	334											+
						<u>針葉樹</u>				945							404	331											\dashv
i						広葉樹				52			<u> </u>				101	3											
242	お - 02	水源	75	238 単	16	1 スギ		48	44	196	35		i		1 1	*	095	60	モプ森				<u> </u>				fm:	/ III	1000
213	၈ - UZ	小冰	/5	200 年	10	ヒノキ		52		213			1		1 1	+	143	75	モノ 林 みなバ								////	////	1000
						計		52	44	409							238	144	051211				-					-	
						針葉樹				409							238	144											+
i						217(12)				100			i				1 200						i						
	林班計			15224		計				43003							15224	13189											
						針葉樹				36783							12097	12876											
						広葉樹				6220							3127	313											
1										1 1			<u> </u>		1 1				_				-						
214	ll - 02	水源	76	214 単	308	3 スギ		14		97						*	043	34	モプ森								無	有	1000
- !				単		アカマツ		65		449			- !				128		みなバ										\perp
						他広葉樹		21	52	150	5						043	8		-						+			+
i						計				696			<u> </u>				214 171	199 191					<u> </u>						
						針葉樹 広葉樹				546 150							043	191											+
						ム未倒				130			!				043	1 0					-					_	+
214	ħ.	水源	75	332 単	198	3 スギ		100	33	721	35					*	332	252	モプ森								##	##	1000
	10	73 (11/3)		単		計		100		721			i				332	252					i				,,,,	***	1000
i						針葉樹				721			ļ				332	252											
214	つ	水源	75	218 単	198	3 スギ		100	33	474						*	218		モプ森								無	無	1000
į				単		計				474			İ				218	166					i						
						針葉樹				474							218	166					- !						
		1.55											- !			١.											_		
214	な	水源	75	180 単	198	3 スギ		100	33	391	35					*	180		モプ森								無		1000
<u> </u>				単		計 針葉樹				391			i		1 1		180	137					<u> </u>						-
1						対条側				391			!				180	137										\rightarrow	+
214		水源	75	347 単	21.	1 スギ		100	36	794	35		!			*	347	278	モプ森								1111	##	1000
214	15	/J\////	73	単		計		100	- 30	794	- 55						347	278									711	7111	1000
i						針葉樹				794							347	278											+
-						217(12)							İ					1 1											\Box
214	む	水源	75	356 単		3 スギ		100	35	805	35					*	356	282	モプ森								無	無	1000
1				単		計				805							356	282											
						針葉樹				805							356	282											
į	1	ļ	<u> </u>										İ			1							i	\perp		\perp	_		$\perp \perp \mid$
214	う - 02	水源	75	102 単		5 ヒノキ		100	35	242	35					*	102		モプ森				- !	+		+	無	無	1000
			\vdash	単		計				242		+					102	85					- !	+		+		\dashv	\dashv
!					1 1	針葉樹				242		1 1			1 1		102	85	1				- 1						

令和07年01月24日 111頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	//\	機	施	面林	h								伐	È.		採						更	新		長	指定	 〖施業要件
175	, ,,	能	אנו	面 林	a u	 樹	層	混	林	伐	伐		±	E 1				伐	摘	発	更	 樹	面	摘	—— 期 育	伐	
		類	業	林	a 当 た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				成 循	採	植栽指定の有代採限度面積
				の	り 材		/ 点	步		材	採	採				更				理	方				環	方	定度の面
班	班	型	群	積 細分	積	1=	•		±∧		, , , ,	方				新	-		.			1#	7 ±		施業		
-	林班計			1749	m 3	種計	被	合	齢	積 m3		0 74	積 h	na	積 m 3		積 ha	積 m3 1399		由	法	種	積	ha 要		法	無 ha
	个个习证证			1749		針葉樹				3973							1749										
						広葉樹				150							043	8									
215	か - 03	水源	75	393 単	150	スギ		27	40	181	35				1 1	*	098	62	モプ森							1 111	無 1000
215	/Jr - 03	小凉	/5	- 393 年	158	カラマツ			40	480							295		モノ 林 みなバ	+						////	
						計				661					1 1		393	231									
					1	針葉樹				661							393	231									
215	か - 04	水源	75	329 単	180	カラマツ		100	39	625	35					*	329	210	モプ森	+						##	無 1000
213	73 - 04	71/1/3	73	単	1100	計		100	- 55	625					1 1		329	219								***	71000
						針葉樹				625					1 1		329	219									
045	<i>t</i>) 07	-L2店	7.	294 単	450	\ ¬ + "		40	40	1 00	25		-			*	044		ナプ本							fпт	1 Ⅲ 400/
215	か - 07	水源	/5		159	スギ カラマツ		18 82	40 40	90 403							250		モプ森 みなバ							無	無 1000
						計		02	70	493							294 294	173	υ <u>ν</u> .δ.ν.								
						針葉樹				493					1 1		294	173									
045	4 \ 00	-L25	7.	400 24	400	+==>		400	39	770	35					*	400	1074	モプ森	+						fπ	1 Ⅲ 4.00/
215	か - 08	水源	/5	402 単 単	182	カラマツ 計		100	39	773 773					1 1		402 402	271								無	無 1000
						針葉樹				773							402	271									
		1.355		>>																						_	
215	か - 09	水源	75	353 単	187	カラマツ 計		100	42	690 690						*	353 353	242 242	モプ森							無	無 1000
						針葉樹				690					1 1		353	242									
	林班計			1771		計				3242							1771	1136		_							
						針葉樹				3242							1771	1136									
216	る - 04	水源	75	483 単	202	! スギ		100	34	1065	35					*	483	373	モプ森							無	無 1000
				単		計				1065					1 1		483	373									
						針葉樹				1065							483	373		+-							
216	1	水源	75	125 単	256	。 スギ		100	39	345	35					*	125	121	モプ森							#	無 1000
210	5	יניוויי		単		計				345							125	121								,,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
						針葉樹				345							125	121									
216	+_	水源	75	095 単	110	スギ スギ		100	38	460	35					*	095	161	モプ森	+						fm:	無 1000
210	اد	小凉	75	単 1993 年	440	計		100	30	460							095									***	//// 1000
						針葉樹				460							095										
		1						4.5.			_															_	-
216	n	水源	75	105 単	448	スギ 計		100	38	508				+		*	105 105		モプ森							無	無 1000
				 		針葉樹				508			-				105										
						- 1 / 12J				550							.00										
																							- 1				

令和07年01月24日 112頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 保

林	//\	機	施	面林種	h						ſ	戈	:	 採						更	新			長指	定施	業要件
		会比		種	a 樹	層	混材	: 伐	伐		=	主 伐			間(伐	摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐 植	i 伐
		能	業	林	当 ¹	X				伐	面	7	材	非	面	材] ""			123	_		3.13	류	栽	採
		類		種	וֹטָ	分 :	交	期	採	採				.				生	新					循 1	裁 採 指 定	限度
班	班	#11	#¥	積細	材	点	步	材	174	方				更				理	方					環一	方 の	1 伐採限度面積
IJΙ	1/1	型	群	積 細分	積	•		-						新			_	١.					_	業	有	
				ha	m3 種		合齢			法	積	ha ⁷	積 m3		積 ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		去 無	
216	そ	水源	75	454 単	330 スギ		42 3							*	227		モプ森								<u>無 無</u>	₹ 1000
				単	カラマツ		58 3								227		みなバ								_	++
-					計			1601							454	560									_	
+					針葉樹	-		1601							454	560		-							-	++
216	_	った3店	75	391 単	227 7 +		40 0	0 000	35		i		-	*	000	00	ヒプ森				<u> </u>			- 4	III 411	E 4000
210	J	水源	/5	- 391 年 単	327 スギ カラマツ		19 3 81 3	8 263 8 1097				1	1	^	098 293		・ ・ みなバ							7	* *	ŧ 1000
- 1	1			-	計		01 3	1360			1	1			391	476					1				-	++
				1	針葉樹			1360							391	476									+	++
-					业 未饱			1500							391	770	1								_	++
216	a	水源	75	320 単	329 スギ		28 3	8 319	35					*	112	112	モプ森				- 			1	# #	ŧ 1000
2.0	10	73 1//31		単	カラマツ		72 3		35						208		みなバ							1 1	***	
i					計			1122							320	393					i					
					針葉樹			1122							320	393										
-																										
216	な	水源	75	280 単	336 スギ	1	00 3	8 1017	35					*	280	356	モプ森							4	無 無	ŧ 1000
				単	計			1017							280	356	;									
					針葉樹			1017			į				280	356	1				i					
																										$\perp \perp$
216	の - 01	水源	75	315 単	215 スギ			9 321					i	*	157		モプ森				i				無	ŧ 1000
-				単	カラマツ		56 3	9 400	35		-		!		158		みなバ								\perp	$\perp \perp$
					計			721							315	252										
					針葉樹			721							315	252	!								\rightarrow	++
0.4.0		_L\1E		222 24	475 4	- 4	00 0	705	05					*	000	0.47	· *								- AT	T 400
216	<i>ත</i> - 02	水源	/5	380 単	175 カラマツ	1	00 3				<u> </u>		-	^	380		モプ森				<u> </u>				<u># #</u>	ŧ 1000
+				単	計			705							380	247		-			-				+	++
+					針葉樹			705							380	247		+				+			+	++
216	±	水源	75	360 単	208 スギ		67 3	7 542	35					*	234	100	モプ森							1	# ##	ŧ 1000
210	ره	小小示	13	単	カラマツ		33 3		35						126		みなバ							7	* **	1000
					計		00 0	804							360	282									_	++
					針葉樹			804							360	282									_	++
					<u> </u>										900	202										
216	*	水源	75	250 単	190 スギ		23 3	7 118	35					*	050	41	モプ森							1	# #	ŧ 1000
		33		単	カラマツ		77 3		35		-		-		200		みなバ									
					計			505					1		250	176										
					針葉樹			505							250	176										
216	け	水源	75	183 単	169 カラマツ	1	00 3		35		i			*	183		モプ森	1			-			4	<u>無</u>	ŧ 1000
i			1 1	単	計			331			1				183	116		_			<u> </u>	\perp				$\perp \perp$
			1 1		針葉樹			331					-		183	116	<u> </u>	1			<u> </u>	\perp				+
- !						-							-					1							<u></u>	
216	131	水源	75	458 単	199 スギ		54 3		35					*	229		モプ森	1			!	+		#	<u># #</u>	₹ 1000
			1 1	単	カラマツ		46 3								229		みなバ	+	+			+		+	+	++
			+ +		計			975			- -				458	341		1				+			+	++
İ			1 1	i	針葉樹			975	П — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		i		1		458	341	1									

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 俣 令和07年01月24日 114頁

林	小	機	施	面林	h								1	伐		 采						更	新			長	指定的	施業	要件
				種	a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間伐	,	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区分					伐	面		材 🗦	非	面	材]							成循	1	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	l)		7	交		期	採	採			l E	更				生	新					循環	採	指定	度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材		方			د	~				理	方					環施		の	面
-,-	"		"	分 ha	m3	種	被	合	嵌	積 m3	率 %	る法	積	h -	 	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	藉	ha	要	業	法	有無	積 ha
216	-	水源	75	410 単		スギ	1//~	49		411			1只	па		*	185		モプ森	+-	"-	112	19.	IIa					1000
210		ハバルボ	13	単	100	カラマツ		51		419							225		みなバ								***	***	1000
<u> </u>						計				830			i				410	291					i						\top
!				I I		針葉樹				830			-				410	291											
- 1	林班計			4609	1	計				12349			1		1 1		4609	4323											
						針葉樹				12349							4609	4323		-							\dashv	\rightarrow	$\overline{}$
217	と - 02	水源	75	033 単	179	スギ		100	30	66	35					*	033	23	モプ森								無	無	1000
		יניווי ניי		単	1	計		100		66			i				033	23					i				***	***	.000
						針葉樹				66			1				033	23											
217	ち - 01	水源	75	084 単	188	スギ		100	30	176			i !		1 1 7	*	084		モプ森				İ				無	有	1000
- !				単	+	計				176				\vdash			084	62									_		\perp
<u> </u>					+	針葉樹				176				\vdash			084	62									\rightarrow	-	+
1	林班計			117	+ + -	計				242							117	85									_	-	
	1/1/1/1					針葉樹				242							117	85									\dashv	-+	+
						21 /(12)																							
219	l1 - 03	水源	75	118 単	177	スギ		100	30	232	35				7	*	118		モプ森								無	無	1000
i				単		計				232			i !				118	81					i						
- !					+	針葉樹				232			- !				118	81									\rightarrow		\dashv
240	1=	った。店	75	073 単	407	スギ		100	31	450	35					*	073		モプ森								/ 1111	=	1000
219	الم	水源	/5	単 単	187	計		100	31	152 152	35		- !	+		^	073	53									 	19_	1000
!						<u></u> 針葉樹				152				\vdash			073	53									$\overline{}$		+
- 						五				102				H			973	55	1										\Box
219	^	水源	75	007 単	314	スギ		100	31	24	35		i		7	*	007	8	モプ森								無	有	1000
i				単		計				24							007	8											
						針葉樹				24			<u> </u>				007	8											\perp
0.4.0	/, 00	LOTE		9-9 24	104	<u>+</u>		400		1 1 10				\vdash		*	1	1	T *								_		\perp
219	か - 02	水源	/5	073 単 単	181	カラマツ 計		100	36	140			i			^	073 073		モプ森				i				-		-
				- 早	++-	針葉樹				140 140				+			073	49 49									-	-+	-
						业 未饱				140							0/3	49									-		
	林班計			271		計				548			i				271	191											
	1117281					針葉樹				548			-				271	191											
220	<u>へ - 01</u>	水源	87	094 単									-						モプ森	前	天 2	他広葉樹		094			無	無	1000
- !				人伐	+					1 1			- !									計		094			-		\dashv
<u> </u>					+								<u> </u>									広葉樹	i	094			-		+
220	^ - 02	水源	87	034 単	348	スギ		100	45	125	100	皆		34	125				分収造	当	単新	スギ		034			##	##	1000
	1 02	יניווי ני	j.	単		1				120	.50				1.20			1 1	モプ森	1	7-041	- > 1					***	***	.550
				単		計				125				34	125							計		034					
					1 -	針葉樹	1			125			C	34	125							針葉樹		034					

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要亻
		能		種 /		樹	層温	林	ſ	伐	伐				伐			間(代	.	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		用比	業	林	a当たり材積		X			+0		伐	面		材	非	面		材								成		栽指定	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 /		,	期	採	採				更					生	新					循	採	指定	順
班	班	型	群	の 積 細	材		点 步	:	1 1	材	3-11-	方									理	方					環施	方	の	首
2/1	7/1		17+	分		1=	·	. #A	1	(≢ _	** • •		7±		*	新	7±		* ±			2+	17	1 =			業		有	
-		ļ.,_		ha	m3		被合			_			槓	ha	積 _ m 3			ha	積 m3	_	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
220	り - 01	水源	75	274 単	1118	スギ	8			293	35		- !			*		233		モプ森	-							無	無	10
				単		アカマツ	1	5 44	-	51	35							041		みなバ	-									-
						計			+ -	344			- i					274	121		+			<u> </u>						<u> </u>
i						針葉樹			+	344			<u> </u>		1 1		<u> </u>	274	121		+			i						
- 1	林班計			402		計			+	469			i i	034	125			274	121		+		計		28					<u> </u>
+	个个对话			402		針葉樹			+ +	469				034	125			274	121		+		針葉樹		20 34					
1				1	1	可未彻			+ +	409				034	123			2/4	121				広葉樹	+ 6	94					
-																							四未回	-	94					
221	l1 - 03	土砂		041 単	193	3 スギ	10	0 44		84	35					*		041	20	モプ森										
	v . 00	<u></u>		単	100	計	10	J 77		84		+ +						041	29		1			1	\vdash					
1						針葉樹				84			i					041	29											
						-1 -1 \ 123				1							i		1 20					1						
221	ぬ - 02	水源	87	242 単	173	スギ	4	5 45		200	100	뱝		097	200					分収造	当	単新 .	スギ	2	42			無	無	10
				単		他広葉樹	5				100			145	256					モプ森										
- 1					-								i				-			みなバ				-						
						計				456				242	456								計		42					
						針葉樹				200				097	200								針葉樹	2	42					
<u> </u>						広葉樹			1 !	256			<u> </u>	145	256		<u> </u>							<u> </u>						<u> </u>
į					i					i			į				į							i						
221	た	水源	75	115 単	348	スギ	10	0 43		427	35					*		115		モプ森				1				無	有	10
- !				単		計				427								115	149					- 1						
						針葉樹			1	427			-					115	149	1	-			- !						
													-	0.10				4=0	4-0		-		- 1		10					
<u>_</u>	林班計			398		計			+	967				242	456	_	<u> </u>	156	178		+		計		42					-
<u> </u>						針葉樹			+	711				097	200		<u> </u>	156	178		+		針葉樹	2	42					<u> </u>
- 1						広葉樹			+	256			-	145	256						+			-						
222	は - 01	水源	75	360 単					+ +	-										モプ森	台	王 2 4	他広葉樹	+ -	60					
223	IS - 01	小小小	13	人伐									- !							しノ林	ויא	A 2 1	計		60					
				712																	+		広葉樹	3	60					
- i																							四米四							
1	林班計			360																	+		計	3	60					
i	111177111																						広葉樹		60					
!													i				-						72,712,123							
224	ぬ	水源	87	473 単	328	3 スギ	7	0 57		1135	100	皆		331	1135		-			分収造	当	単新 .	スギ	4	73					
				単		アカマツ		0 57		483				142	483					モプ森										
																				みなバ										
-						計				1618				473	1618								計	4	73					
-						針葉樹			$\perp \downarrow$	1618		$\perp \perp$		473	1618				<u> </u>				針葉樹	_ 4	73					
									1			$\perp \perp$	i				<u> </u>							<u> </u>						<u> </u>
<u> </u>	林班計			473		計				1618		$\perp \perp$		473	1618		i						計		73					<u> </u>
!			1			針葉樹				1618			-	473	1618								針葉樹	4	73					
-			+						1	-		++	-								_									\sqcup
			\perp									$\perp \perp$	-																	⊢'
- 1		1	1 1							- 1			1		1 1		- 1		1 1					1						ı l

令和07年01月24日 115頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 令和07年01月24日 116頁 担当区: 相 俣

林	小	検	差 施	Đ	面林	h								1	伐	採							更	新			指定	施業	要件
			r				樹	層	混	林	伐	伐			ŧ	伐	間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育成循環施	伐	植	伐
		自	Ĕ 業	¥	林	当 た		層区分					伐	面		材非	面	材] ""			1.23		313	一成		植栽指定の	伐採限度面積
		类	Į /		種	ان		分	交		期	採	採			_					生	新				循	採	指	限
T.IT	T.IT	_		,	O 477	材		点	步		材	休	方			更					理	方				環	方	正の	及 面
班	班	<u> </u>	型 群	‡	積 細分	積		•								新					1	/3				施 業		有無	積
					ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m3	積 ha	積	m 3	要	由	法	種	積 ha	要		法		ha
227	3	水	原 7	5	1476 単	265	スギ		40	55	1636	50	複	6	64	818			-	モプ森	当	天 2	他広葉樹	1476			無	有	1000
					単		カラマツ		60		2395	50		8	12	1198			-	みなバ			101=101412	1					
							計				4031			14	76	2016							計	1476					
							針葉樹				4031			14	76	2016							8.						
					-																		広葉樹	1476					
																	-						7—17123						
227	は	7K)	原 7	5	063 単	124	ヒノキ		65	32	57	35				*	038		20	モプ森				i			無	無	1000
					単		他広葉樹		35		32	5					025		2	みなバ								,,,,	
							計										063		22										
							針葉樹				89 57						038		20										
							広葉樹				32						025 063 038 025		22 20 2										
							747(12)												1 -										
227	ほ	7K3	原 7	5	308 単	273	スギ		65	53	574	100	뱜	2	200	574			1	モプ森	当	天 2	他広葉樹	308			無	無	1000
	100	,,,,,	//3、		単		アカマツ		20		176	100			62	176			1	みなバ	-		门口从间				^,,,	/ 111	
							他広葉樹		15		136				200 062 046	7			İ	07.67				<u> </u>					
							計		10	- 00	886			3	เกล	757			i				計	308					\top
							針葉樹				750			2	808 262	750			1				B1	000					
							広葉樹				136			(46	7							広葉樹	308					
							四米回				130				70								四米回	300					
	林班	F ≜ +			1847		計				5006			17	84	2773	063		22				計	1784					
	1/1/2/1	- П			1017		針葉樹				4838				38	2766	038		20				H I	1704					+
							広葉樹				168)46	7	025		2				広葉樹	1784					
							四米回				100				70		023						四未回	1704					+
228	は - 01	1 7K3	原 7	' 5	107 単	173	スギ		100	30	206	35				*	107		72	モプ森							1111	右	1000
220	100 01	1 77/	///	_	単	170	計		100	- 00	206						107		72					<u> </u>			,	כו	1000
							針葉樹				206						107		72										
							五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				200						107		12										+
228	は - 02	2 土	7/)		025 単	180	スギ		100	30	50	35			Ħ	*	025		18	モプ森							無	有	1000
	100 02				単		計		1.00		50				Ħ		025		18								***	.,	
							針葉樹				50			İ			025 025 025		18										
							五十八四								Ħ		920		10										\top
228	1) - 01	7K3	原 7	75	590 単	326	スギ		100	45	2044	35				*	590		715	モプ森							無	有	1000
	<u> </u>	, ,,,,	///		単	1020	計		100		2044	- 00					590		715								^	13	1000
							針葉樹				2044						590		715										\top
							五十二十二				2011						000		110										
228	l) - 03	3 7K3	原 7	5	168 単	326	スギ		100	44	584	35			H	*	168		204	モプ森							無	有	1000
	1 00	,,,,,	///		単	1020	計		100		584	- 00					168		204								,,,,	13	1000
							針葉樹				584						168		204										
			\dashv				五				004		++				100		204										+
228	1) - 04	1 7K3	原 7	5	400 単	331	スギ		100	43	1412	35	++			*	400		494	モプ森							無	有	1000
220	12 04	. ////	W 1	_	単		計		.50	-70	1412	- 55	++				400		494								/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-3	.000
							針葉樹				1412						400		494										+
			+	+			五 本 五	1			17712		+				700		737		+			+ + +					+
228	1) - 05	5 7K3	原 7	5	105 単	110	ヒノキ		100	31	131	35	+			*	105		46	モプ森	1						##	有	1000
220	- J - UU	, ,,,,,	//JS 1	_	単		計		1.00	- 01	131	- 55	+				105		46		1						\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-	1000
			\vdash				針葉樹				131		+				105 105		46		1								+
L							ᄬᄀᄎᄀᄗ	+	+		101		+		\perp		100	<u> </u>	- 70	-									$ \square$

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面	林 h									伐	採							更	新			長力	指定	施業	要件
		能		1	種 a	樹	層	混	林	伐	伐			主		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業		林 た		層区分	交		期		伐	面		材 非	面	材			生	新					ьt	採	栽指定の	伐採限度面
		類			種 り		/			*/7	採	採			更					-	941					循環	坏	定	度
班	班	型	群		の 材 細 積 分		点	步		材		方								理	方					施	方	の	面
				ha 2	分	3 種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	穑	ha	新 積 m3	積 ha	積 m	13	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	積 ha
228	り - 06	水源	75	072 単		8 ヒノキ		100		169				IIa	*	072		_	 Eプ森										1000
220	7 00	71/1//	13	単		計		100	- 51	169	- 55					072		59	- ノ イ 本								////	-	1000
						針葉樹				169						072	5	59											
228	り - 07	水源	75	086 単	<u>i</u> 13	0 スギ		23		29	35				*	017	1	10 E	ラプ森								無	有	1000
				単	<u>i</u>	ヒノキ		35		44	35					025	1	15 <i>7</i>	ょなバ										\square
						他広葉樹		42	31	55	5		-			044		3											
_						計				128						086	2	28											$\overline{}$
<u> </u>						針葉樹				73 55			<u> </u>			042 044	2	25					<u> </u>						
- 1				1		広葉樹			_	55			1		1 1	044	1 1	3											+
228	る - 01	水源	75	282 単	31	0 スギ		75	62	680	100	뱜		197	680			Ŧ	プ森	当	T 2	他広葉樹		282			無	有	1000
	J 0.	73 1//31		単		カラマツ		25		223	100			085	223				<u>- / 旅</u> yなバ		/_						^,,,	,,	
- 1						計				903				282	903		1	Ĭ				計	-	282					
						針葉樹				903				282	903														
													- -									広葉樹	<u> </u>	282					
228	h	水源	75	170 単	i 20	4 スギ		100	61	696	100	ᄩ	1	170	696			-	 Eプ森	714	エっ	他広葉樹		170			1 111	≠	1000
220	12	小小亦	13	単		計		100	01	696	100			170	696			+ ـ	_ ノ 木木	=	Λ ²	計		170			***	Э	1000
						針葉樹				696				170	696							HI		170					\Box
						21212123							-									広葉樹		170					
																							i						
228	よ - 02	水源	75	072 単		7 スギ		100	39	192	35		-		*	072			ララ ラスティア アスティア アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイ								無	有	1000
-				単	1	計				192						072		67											
<u> </u>						針葉樹				192						072	6	67											$\overline{}$
228	つ - 02	水源	75	388 単	i 35	9 スギ		40	56	582	100	ᄕ	1	126	582			+	プ森	714	エっ	他広葉樹		388			1 111	右	1000
220	J - UZ	小小赤	13	900年		カラマツ		45			100			155	640				<u>- ノ 森</u> ナなバ	=	<u> </u>	心心未饱	-	300			***	H	1000
-						他広葉樹		15		224				136 155 097	11			- 0,	<i>/</i> '& / \										\Box
						計				1446				388 291	1233							計		388					
						針葉樹				1222				291	1222														
						広葉樹				224				097	11							広葉樹		388					
		<u> </u>			.								-					<u> </u>	•				-				_		\vdash
228	ね	水源	75	304 単		9 スギ		100	39	783					*	304			ピプ森								無	有	1000
<u> </u>				単	<u> </u>	計 針葉樹				783			i			304 304	27	74											
										783						304	27	4											+
	林班計	ł l		2769		計				8744				840	2832	1929	197	77				計	-	840					
						針葉樹				8465				743 097	2821	1885	197	74											
- !						広葉樹				279				097	11	044		3				広葉樹		840					\square
200	7	った3店	75	447 24	1 05	6 7 1		100	20	1 1000	25				*	447		12 T	- 一十					++		+	1 111	źπ	1000
229	5	水源	/5	117 単	<u>.</u> 25	6 スギ 計		100	39	323 323			-		^	117 117	11		プ森				i	+		+ +	,,,,	無	1000
+					-	針葉樹			+	323		++				117	11							++		+			+
-						平 (木)以				023						117													$\dashv \dashv$
				1																									

令和07年01月24日 117頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台比		種 /		樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X					伐	正	5	材	非	面	材									成		植栽指	伐採限度面
		類		種	ı)		77 :	交		期	採	採				更					生	新					成循環	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材 積		点:	步		材		方									理	方					施	方	の	
		_	"	分	m3	種	被	合	龄	積 m	家家	% 法	1	責 ha	積	新	積 ha	。	m3	要	由	法	種	積 h		要	業	法	有無	積
229	1+	水源	75	ha 009 単	344 ス			00	39				11	¤ na		m3 *	1月 116			モプ森	Н Н	74	任主	11Q [ia	女				1000
229	l9	小小	75	単	344 人	十 計		00	39	33		5					00		12					1				ж.	ж.	1000
				+ +		針葉樹				3							00		12											
						平 1 本 1 上 1				1 1	1								12											
229	ا <u>ـ</u>	水源	75	035 単	249 ス	ギ	1	00	39	94	1 3	5				*	03	5	33	モプ森								無	無	1000
				単		計				94							03		33											
					3	針葉樹				94	1						03	5	33											$\perp \perp$
į										<u> </u>								1	<u> </u>	_				i						\vdash
229	<u> </u>	水源	75	313 単	180 ス	ギ				234						*	11			モプ森				1				無	無	1000
				単	カ・	ラマツ		62	34	373		5					20	3	131	みなバ										\vdash
						計		+	+	60		+					31		213		+				-		\vdash			
					3	針葉樹		+	-	60	<u> </u>	+					31	3	213		+			i						\vdash
1	林班計			474	1	計				105	7				1 1		47	4	371					1						
- :	11年11日			4/4		 針葉樹				105		+					47		371											
					-	<u>πι </u>				100																				
230	ろ - 01	水源	75	764 単	246 ス	ギ		30	49	596	10	0 皆	;	125	3	90		İ	j	モプ森	当	天 2	他広葉樹	50	00			無	無	1000
-				単		ラマツ		70	49		3 10		1	375		87				みなバ		, ,	10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.1					****	****	
						計				1952				500									計	5(00					
į					2	針葉樹				1952	2			500	12	77			İ											\perp
																	-		-				広葉樹	50	00					\vdash
		LOT				1.%											1	1	-		NIA		/·! +					-	-	
230	ろ - 02	水源	75	322 単	265 ス			50	48			0 皆		090		79		+ +	-	モプ森	当	大 2	他広葉樹	20)0			無	無	1000
				単	77.	ラマツ 計		50	48	440 890		0		110 200		73 52	-	<u> </u>	<u> </u>	みなバ			計	20	20					\vdash
				1	+	<u>il</u> 針葉樹				890			+ +	200		52	1	1					āl	+ 4	JU					\vdash
					2	业 未饱				090)			200)	32			-				広葉樹	20	00					
										1 1													四米四							
230	ろ - 03	水源	75	097 単									1				1	1	İ	モプ森	前	天 2	他広葉樹	09	97			無	無	1000
				人伐																			計	09	97					
																							広葉樹	09	97					
																		1	-					-						\vdash
230	は	水源	75	5522 複	340 ス			15		2974						*	55			モプ森								無	無	1000
				単		ラマツ		30		5770							165			みなバ										\vdash
						カマツ				2954							82		1034					-						\vdash
				1	1111	広葉樹 計		40	51	8168 19868		5					248 552	5	408 4503											\vdash
					4	ー 計葉樹		+	_	11698		+		-+			303	7	4095						+		\vdash			\vdash
-						広葉樹				8168							248	5	408											it
i					- '			\top		5.00									1.00											
!	林班計			6705		計				22708	3			700	18	29	552	2	4503				計	79	97					
						針葉樹				14540)			700	18		303	7	4095											
					J	広葉樹				8168	3						248	5	408				広葉樹	79	97					$\sqcup \bot$
i								\perp		1 1		\perp	1 !												_					\vdash
- !										+ +		\perp							-		+			!						\vdash
										- -			1 1					1 1	1		1									

令和07年01月24日 118頁

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新		長	指定	施業	要件
		能			種 /	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	<u>,</u>	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
7.17	TJT	類	業	r ±	林種の畑	当たり材		層区分/点	交步		期材	採	伐採方	面		材	非 更	面	材		生理	新				成 循 環	採方	栽指定の	伐採限度面
班	班	型	群	積	細分	積	17	•		ᆂᄉ		,,					新			_			1#	*		施業		有	積
!		1.355		h a		m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	0 14	積	hа	積	m 3	積 ha	積 m3	_	由	法	種	積 ha			法	無	ha
231	3 - 02	水源	75	182	単															モプ森	刖	大 2	他広葉樹	182 182	2		無	無	1000
<u> </u>				i	人伐											1 1			<u> </u>				計 広葉樹	182					-
																							ム未倒	102					
	林班計			182)																		計	182)				
<u> </u>	1.1.2/141				-																		広葉樹	182)				\Box
-																							1=1014120						
232	ぬ	水源	75	1999		309	スギ		90		5870						*	1699		モプ森							無	無	1000
- 1					単	İ	カラマツ		10	48	638							300		みなバ									
-							計				6508			1		1 1		1999	2278	3									\perp
							針葉樹				6508			1		1 1		1999	2278	3									+
200	4- 04	_L^E			- 224	000	<u>+</u>		0.4	4-	101	0.5					*	0.40		\ *							4 777	ATT	4000
232	わ - 01	水源	/5	057	´_早 単	209	カラマツ		84		104			i				043	36	モプ森				<u> </u>			無	ж.	1000
<u> </u>				i	- 早		他広葉樹計		16	47	125			İ				014 057	37	みなバ				-					+
1				1			型型				104			1		1 1		043	36					1					+
+							広葉樹				21							014	1										+
							四米回											917											+
232	わ - 02	水源	75	2718	3 単	265	スギ		55	47	4198	35					*	1359	1469	モプ森							無	無	1000
					単		カラマツ		45	47	3354	35						1359		みなバ									
							計				7552							2718	2643										
i							針葉樹				7552			į.				2718	2643	3				-					\perp
																													\perp
- !	林班計			4774	l .		計				14185							4774	4958										\perp
<u> </u>							針葉樹				14164							4760	4957					-					+
- 1							広葉樹				21							014	1					1			-		+
239	3	水源	75	026	浪	230	カラマツ		39	52	25	100	毕		016		25			モプ森	平	Ŧ 2	他広葉樹	026			1111	 	1000
233	15	ハハルホ	13	020	単	200	他広葉樹		61			100			010		41			みなバ	+=	7 2	心丛未园	020	,		7111	7111	1000
i							計		0.	- 02	66	100			026	(07.67			計	026	5				\top
- 1							針葉樹				25				010 026 016		25												\top
							広葉樹				41				010		41						広葉樹	026	5				
i																													
239	ほ - 01	水源	75	166	単	141	スギ		50		127				$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$		*	075		モプ森							無	無	1000
İ					単		カラマツ		25	34	63	35			\perp			033		みなバ									$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
1			-				他広葉樹		25	34	68				\perp			058	3	3									$\perp \!\!\! \perp$
- !							計				258				+			033 058 166 108 058	69	9									\dashv
<u> </u>							針葉樹				190							108	66	<u> </u>									
1				1			広葉樹				68					1 1		058	+ + 3	3									-
230	ほ - 02	水源	75	313	3 単	130	スギ		43	34	191	35					*	119	67	モプ森							===	===	1000
200	16 02	73 711/3			単	1.00	カラマツ		25		109	35						063	38	みなバ							***	***	1000
i					<u> </u>		他広葉樹		32	34	150							131	8										\dashv
1							計				450							119 063 131 313 182 131	113	3									
-							針葉樹				300 150							182	105	5									
							広葉樹			T	150							131	3	3						\perp			

令和07年01月24日 119頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 保

林	小	機	施	面	林	h								1	伐	 採						更	新		長	指定	施業	要件
		能			種 /	а a	樹	層	混	林	伐	伐			È	伐	間(戈	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業		林	当 た		層区分	交		期		伐	面		材非	面	材		生	新				成循	+57	植栽指定	採四
		類			種 の	IJ		/			知	採	採			更				-	क्रा				循環	採	定	度
班	班	型	群	積	細	材 積		点	步		材		方							理	方				環施	方	の	伐採限度面積
				ha	分	m3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	新 積 m3	積 ha	積 m:	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	植 há
239	^	水源	75	2268	単		スギ		35	49	1642		複		80	821			モプ森	当		他広葉樹	2268				無	
		-3 11131			· 単		カラマツ		35		1605				80	803			みなバ			10,-31(12)				,,,,	7111	
i							他広葉樹		30	49	1460	5		9	80	73												
<u> </u>						-	計				4707				68	1697						計	2268					_
1						-	針葉樹				3247				860	1624												
							広葉樹				1460			9	808	73						広葉樹	2268					_
239	1)	水源	75	1009	単	213	スギ		40	48	908	50	複	4	154	454			モプ森	当	天 2	他広葉樹	1009			無	無	100
200		יניווי ני	'		単		カラマツ		60		1330				55	665			みなバ				1000			****	,,,,	
				-			計				2238				009	1119						計	1009					
							針葉樹				2238				009	1119												
						-					1 1											広葉樹	1009					
	++ T/IT ≐ ⊥			2702		-	÷⊥				7740			100	202	2002	470	14.0	2			計	2202					+
1	林班計			3782		1	計 針葉樹				7719 6000				303 385	2882 2768	479 290	18: 17				ĒΤ	3303				$\overline{}$	+
											1719				18	114	189	11/				広葉樹	3303					
											1713						103		1				0000					
240	ほ - 01	土砂		069		199	スギ		100	34	150					*	069		3 モプ森							無	無	1000
					単	-	計				150		1		Ш		069	5										
						-	針葉樹				150						069	5	3									
240	ほ - 03	土砂		041	畄	101	スギ		100	34	85	35				*	041	3(0 モプ森							111	無	1000
270	18. 00	1 10			単	131	計		100	- 54	85				Н		041	3								7111	7111	100
							針葉樹				85						041	3										
																			0-1-							_		
240	の - 01	水源	75	805 -			アカマツ		85		1524		複		344	762			モプ森	当	天 2	他広葉樹	805			無	無	1000
- 1					単		他広葉樹計		15	53	278	5	+		61 305	14			みなバ			計	805					_
+						-	<u>司</u> 針葉樹				1802 1524				305 344	776 762						司	000				\longrightarrow	+
							広葉樹				278				61	14						広葉樹	805				$\overline{}$	
i							四人国				2.0			-								147(11)						\top
240	の - 02	水源	75	1230			アカマツ		85		2303		複		84	1152			モプ森	当	天 2	他広葉樹	1230			無	無	1000
!				1 1	単	-	他広葉樹		15	52	420				46	21			みなバ									
						-	計				2723				30	1173						計	1230					
- i				<u> </u>		i	針葉樹 広葉樹				2303 420				84 246	1152		-				広葉樹	1230				\longrightarrow	_
							仏未倒				420				40	21						ム未倒	1230					+
240	の - 03	水源	75	1511	単	195	カラマツ		25	54	755	50	複	3	302	378			モプ森	当	天 2	他広葉樹	1511			無	無	1000
	1				単		アカマツ		45		1381	50			05	691			みなバ									
							他広葉樹		30	54	952				04	48						±1						+
							計	-			3088		++		11	1117			+			計	1511		+			+
<u> </u>			+ +			-	針葉樹 広葉樹				2136 952				07 04	1069 48						広葉樹	1511		+			+
							ルス木河				932				,04	40						ル木団	1311					
į						į								į		<u> </u>	į	i i					į []					.

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面	林	h								伐		採							更	新		長	指定的	施業要件
		AF.			種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐		主			間	伐		摘	発	更	樹	面	 摘	期育	伐	植 伐
		能	業		林	当 た		層区分					伐	面	材	非	面	材		1			123		313	一成		植栽指定の有
		類			種	IJ		分 /	交		期	採	採								生	新				成循	採	指一限定定
班	班	型	群		の細	材		点	步		材	14	方			更					理	方				環施	方	の一面
IJΙ	- ИI	一元	有干		細分	積	1#	•		1 E ∧	1 =	.,.				新							12		-	業		
-				ha		m3	種 	被	合	龄	積 m3			積 h		m 3	積 ha	積	m 3		由	法	種	積 ha	要			無 r
240	の - 04	水源	75	686 単			カラマツ		50		581		複	34:	3	291			!	モプ森	当	天 2	他広葉樹	686			無	無 100
				単	₽		アカマツ		30		355			200		178			<u> </u>	みなバ								
i				-			<u>他広葉樹</u>		20	53	244			13 ⁻	/	12		- 1	<u> </u>				±1	000				
1					_	+	<u>計</u> 針葉樹				1180 936			549		481 469			1				計	686				
1							<u></u>				244			13		12		1	1				広葉樹	686				
						-	仏未 倒				244			13	'	12			1				ム条倒	000				
	林班計			4342			計				9028			423	2 3	3547	110		83				計	4232				
	14.5/101			1012			 針葉樹				7134			3084		3452	110	<u> </u>	83				HI	7202				
1		1					広葉樹				1894			1148		95		- 	33				広葉樹	4232				
i							,—, _/ \ <u> </u>				.551			111				i I					, / L	1.202				
241	は	水源	75	156 🗎	Į į	189	スギ		100	40	317	35			1	*	156	1	111	モプ森								
				単			計				317						156		111									
							針葉樹				317						156		111									
- 1																			<u> </u>									
241	ほ	水源	75	080 単		146	スギ		100	40	126				1	*	080	- 1		モプ森								
- 1				単	Ě		計				126					!	080		44					1				
							針葉樹				126						080		44									
244		LOTE		944 3	.,	1400	- 1°		400	10	-				1			- 1	-									
241	^	水源	/5	041 単		193			100	40	85					*	041			モプ森								$\overline{}$
				単	₽		計				85				+ +		041		30					-				
<u> </u>				-			針葉樹				85				1	<u>i</u>	041	1	30									
241	5	水源	75	056 単	¥	182	フギ		100	40	109	35		1	+ +	*	056		20	モプ森								
241	9	小小示	13	900 月		102	<u>クナ</u> 計		100	40	109						056		38									
					-		 針葉樹				109						056		38									
							平 天 回				103						030		30									
241	る - 01	水源	75	1092 裆	复	285	スギ		60	57	1952	50	複	43	7	976		1	 	モプ森	当	天 2	他広葉樹	1092				
	<u> </u>	13 111131		単			カラマツ		10		318			109		159			1	みなバ	_	/ -	10,231(12)					
i							他広葉樹			57	996			540		50												
- 1							計				3266			1092		185			1				計	1092				
							針葉樹				2270			540	6 1	135												
							広葉樹				996			540	6	50							広葉樹	1092				
i						i												1	İ									
241	よ - 01	水源	75	191 単		348			75		527					*	134	-		モプ森								$\perp \perp \perp$
				単	ř		カラマツ		25	49	171						057	!		みなバ								
							計				698				-	!	191		244									\rightarrow
- !		1					針葉樹				698						191		244									\dashv
044	L 00	ったが正	75	700 2	표	0.47	フギ		75	40	4000	25				*	400		070	エーオ				-				+
241	よ - 02	水源	15	703 单		347			75 25		1932			1		 	492 211			モプ森 みなバ								++
1	+	+	+		F		<u>カラマツ</u> 計		25	49	629 2561		++		1	1	703		896					1				+
1	+	+			+	+ +	<u>司</u> 針葉樹				2561		++				703		896									+
	+						业 未倒				2001		++				103		030									+
		+			+								+					1	!									++
	+	+			$\overline{}$											<u> </u>		1	1									+

令和07年01月24日 121頁

令和07年01月24日 122頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面林	h								1	伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐		
		ĦE	業	林	当た		層区分			期		伐	面		材	非	面	材		生						成循		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種 の	l)		7	交		捌	採	採				更				*	机					循環	採	垣	度
班	班	型	群	積細細分	材積		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	面
				分 ha	m3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	槙 há
241	た - 01	水源	75	1161 単		スギ		100		5093			18	Па	1R III 3	*	1161		モプ森	+-	, =,	1.2		li a			,,,		
271	10 01	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7.5	単	717	計		100		5093							1161	1783											+
						針葉樹				5093							1161	1783											
													ļ																
241	た - 02	水源	75	501 単	354	スギ		100	46	1880	35		İ			*	501		モプ森										\perp
1				単		計				1880			1				501	658					-						4
					1	針葉樹				1880							501	658	3										+
244	れ - 01	水源	75	293 単	407	スギ		100	43	1272	35		<u> </u>			*	202	115	モプ森	+								\rightarrow	+
241	16-01	小小尔	75		407	計		100	43	1272	33						293	445											+
				 _		針葉樹				1272							293 293 293	445					-	++				-	+
<u> </u>						五				1 1272			i				200		,				i						\top
241	れ - 02	水源	75	354 単	406	スギ		100	45	1528	35		1			*	354	535	モプ森										
				単		計				1528							354	535											\perp
i				i	1	針葉樹				1528			<u> </u>				354	535	5				<u> </u>						\perp
0.44	40 00	_L \\ \(\overline{\sigma} \)	7-	440 24	101	1.4		400			0.5					*	440		*	+									+
241	れ - 03	水源	/5	118 単	184	<u>ヒノキ</u> 計		100	32	244 244	35		<u> </u>			*	118 118	85	モプ森	-			-						+
				 	+ -	<u>計</u> 針葉樹				244							118	85											+
						业 未饱				244							110		1	+								-	+
241	っ	水源	75	294 単	185	カラマツ		80	63	443	50	複	2	35	222				モプ森	当	天 2	他広葉樹		294					+
				単		他広葉樹		20		115				59	6	_			みなバ	1		101-17(12)		77					\top
						計				558				94	228							計		294					
į						針葉樹				443				35	222								į						
!					-	広葉樹				115				59	6					+		広葉樹		294					_
044	+0	より	75	4050 🛱	24.4	スギ			E4	0070	25					*	000	707	・モプ森	-			-						+
241	12	水源	/5	1252 単 単	314	カラマツ		50 50		2076						<u> </u>	626 626		モノ 林 みなバ	+									+
				 _		計		30	31	4090	33						1252	1432											+
						針葉樹				4090			i				1252	1432					<u> </u>						\top
- !													1																丁
241	う - 01	水源	75	1708 複	332	スギ		30		1802						*	512		モプ森										\perp
i				単	1 !	カラマツ		50		2936			i i				684		みなバ				<u> </u>						\perp
1					1	他広葉樹		20	46	1253	5						512	63		_			!			+			+
					+	計				5991			<u> </u>				1708	1722		-								\rightarrow	+
<u> </u>		+				針葉樹 広葉樹				4738 1253					1		1196 512	1659 63		+				++				\rightarrow	+
1			+			ル未団			$\overline{}$	1253			1				312	03)										+
	林班計	-		8000		計				27818			13	86	1413		6614	8023	3			計	1	386					+
!	1177241			1		針葉樹				25454				81	1357	_	6102	7960											\top
1						広葉樹				2364				05	56		512	63				広葉樹	1	386					
					1								İ																\perp
242	ろ - 01	水源	75	1028 単	314	スギ		85		2907						*	822		モプ森				- !	\perp		\perp	無	無	100
		+		単	+ -	カラマツ		15	47	501							206		みなバ					++		+ +			+
<u> </u>					+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	計 針葉樹				3408 3408			<u> </u>				1028 1028	1192 1192		_	1								+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 保

林	小	機	施	面林	h							伐		採						更	新			長	指定	施業要件	<u>+</u>
		台		種 /	a 樹	層温	林	伐	伐			主	伐		間が	戈	摘	発	更	————— 樹	面		—— 摘	期育	伐	植 伐	
		能	業	林	当 ^個 た	区				伐	面		材	非	面	材	1							成成		植栽指定の有機が、	
		類		種	l)	分交		期	採	採				更				生	新					成循	採	指 限定 産	:
班	班	型	群	積細	材積	点步	ŧ	材	1214	方				英				理	方					環施	方	の面	J
2/1	7/1	_	174	分		· + +	. #.	1 ± •	率 %		1 ±		1=	新	1 ≢ .	1 = -			:+	1#	1±	.		業) <u>+</u>		
		LOT		ha	m3 種	被合		積 m3			槙	hа	積 m		積 ha	積 m3	-	曲	法	種	積	ha	要	4	法		na
242	ろ - 02	水源	75	423 単	320 スギ	10	0 45		35					*	423		モプ森							+	無	無 100	<u>)()</u>
<u> </u>				単	計量量			1439 1439			i		<u> </u>		423 423	504 504					 i			+		\longrightarrow	_
- 1				1	対条徴			1439			 		1 1		423	504					1			+		$\overline{}$	_
242	に - 01	水源	75	348 単	320 スギ	10	0 45	1184	35					*	348	414	モプ森							+-	1	無 100	വ
272	01	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10	単	計	10	0 40	1184	- 00				1 1		348	414								+ +	711	,,,, 10c	_
					針葉樹			1184							348	414								1			
											-										-						
242	に - 02	水源	75	482 単	314 スギ	7								*	313		モプ森								無	無 100	<u> </u>
				単	カラマツ	3	0 46		35						169		みなバ				<u> </u>			\perp	\sqcup		_
- 1				!	計			1592			1		1 1		482	558					- 1				\vdash	\longrightarrow	_
					針葉樹			1592							482	558								\perp	\vdash		\dashv
0.40	I= 00	_L.YE		440 24	000 7 45	-	0 40	1000	0.5					*	004	1 1000	T *							+	4777	4 777 4.04	_
242	に - 03	水源	/5	446 単 単	280 スギ カラマツ	5					i		<u> </u>	*	201 245		モプ森				i i	+		+	#	無 100	<u>)U</u>
1				_ 	計	5	0 46	646 1308	35				1 1		445 446	458	みなバ				1			+-		\rightarrow	\dashv
-				!	針葉樹			1308			-				446	458								+-			\dashv
					1 本面			1500							440	750								+			\dashv
<u> </u>	林班計			2727	計			8931			i				2727	3126								+ +			\exists
-	11117241				針葉樹			8931			-		1 1		2727	3126					1						\neg
																											٦
243	ll - 01	水源	75	829 単	320 スギ	10	0 46		35					*	829		モプ森										
į				単	計			2811			i				829	984											╛
- !					針葉樹			2811			!		1 1		829	984					- 1				\vdash	\longrightarrow	_
0.40		LOFE		1010 24	000 7 12	-	7 40	1-10			-			*	101	1 10 10	- - *				-			+		\longrightarrow	\dashv
243	ろ - 01	水源	/5	1243 単 単	202 スギ カラマツ	5		1516			-		<u> </u>	^	481 321		モプ森 みなバ				<u> </u>			+		\longrightarrow	\dashv
- 1				 	計	4	3 46	1118 2634	35		1		1 1		802	595					1			+		\longrightarrow	\dashv
					針葉樹			2634							802	595								+			\dashv
					五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五			2004							002	000								+ +			\neg
	林班計			2072	計			5445							1631	1579											\neg
	11.7-81				針葉樹			5445							1631	1579											٦
244	△ - 03	水源	75	970 単	239 スギ	10	0 43		35					*	970		モプ森								\sqcup	\longrightarrow	\Box
				単	計			2472			-				970	865					-			\perp	\vdash		_
					針葉樹			2472							970	865									\vdash	\longrightarrow	_
-	ユエ エ.オエー 1			070	±1			0470							070	1005					-			+		\longrightarrow	\dashv
<u> </u>	林班計			970	計			2472			i		<u> </u>		970 970	865 865					i			+		\longrightarrow	\dashv
					針葉樹			2472			1	+	1 1		9/0	865						++		+		\longrightarrow	\dashv
245	 Z	水源	75	008 単	563 スギ	10	0 55	47	35		- !		1 1	*	008	16	モプ森				1	++		+		+	\dashv
240		ベルバ	, ,	単	計	10	J JJ	47	30						008	16						+		+		++	\dashv
					針葉樹			47							008	16								+			\dashv
					217/(12)																						\exists
	林班計			008	計			47							008	16											
-					針葉樹			47							008	16											

林	小	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
				種	a	樹	層	混	林	伐	1	伐				伐			間が	 ፟፟፟፟	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X						伐	面		材	非	面	i	材							•	成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分	交		期	‡	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	'	J.W.	方				史					理	方					環施	方	0	面
7/1	1/1	=	111	分		11	· + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		#A	1 ±	_ _	率 %		7 ±		1 ±	新	*		*	-		2+	1∓	1=			業		有	
!	_	LOT		ha	m3			合	齢	積	_			植	hа	積 m;	_	槙	ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		法	無	h
246	ර	水源	76	296 単	350	スギ		90				35					*		266		モプ森									 '	\vdash
<u> </u>				単	1	他広葉樹		10	50	10	13	5		i i		1 1		i	030	349	みなバ				<u> </u>					 '	\vdash
1				1	1	計 針葉樹					94 81					1 1			296 266	343											\Box
-						広葉樹					13								030	543										\Box	\vdash
						14米12				 	10								000	1 1	,										\top
246	わ - 01	水源	76	310 単	278	スギ		20	55	1	80	35		i			*		078	63	モプ森				-						
-				単		カラマツ		70				35		l					185		みなバ										
						他広葉樹		10			92	5							047	5	5										
						計				8	89								310 263	284	l .									<u> </u>	\sqcup
<u> </u>					1	針葉樹					97			<u> </u>					263	279					-					<u> </u>	\perp
				1		広葉樹					92								047	5	5									<u> </u>	
0.40	4- 00	_L \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		40.4 34	1000	<u>+</u>		0.5	- 4		4	400	HF.	-	440						- → ★	N/	- ~	//L C ** 1+ 1		404				<u> </u>	
246	わ - 02	水源	/5	164 単単	223	カラマツ		95			57 1 19			<u> </u>	148 016	357		- i			モプ森	#3	大乙	他広葉樹	<u> </u>	164				 '	\vdash
1				 	1	他広葉樹計		5	54		76	5			164	358				1 1	みなバ			計		164				<u> </u>	\dashv
						十二日 計葉樹				3	57				148	357								- Al		104					\vdash
						広葉樹					19				016	557								広葉樹		164				\Box	
						12XIII								i	0.0									四人四							
246	ひ - 02	水源	76	278 単	213	スギ		65	43	4	10	35					*		167	144	モプ森								無	有	200
				単		カラマツ		35	43			35							111		みなバ				-						
i						計					26							i	278	220					<u> </u>					<u> </u>	\vdash
				1		針葉樹				6	26			-					278	220)									<u> </u>	\vdash
2.10	71 00	LANGE		1 334	1.0-	- 15											*												4 777	4777	000
246	ひ - 06	水源	/5	175 単	187	スギ		27				35		-			*		044		モプ森								無	無	200
<u> </u>				単	+ 1	カラマツ 計		73	35		54 50	35		-				-	131 175	123	みなバ									 '	
						<u>計</u> 針葉樹					50 50							+	175	123											\vdash
						平 大河				3	30								173	120											\vdash
	林班計			1223		計				33	35			i	164	358	3		1059	976	3			計	i	164					\vdash
-	1177241			1		針葉樹				31					148	357			982	965											\Box
						広葉樹					24				016				077	11				広葉樹		164					
																															Щ
247	ll - 02	水源	75	330 単	235	スギ		65			20 1				198	520		- 1			モプ森	当_	天 2	他広葉樹	i	330				<u> </u>	\vdash
- !				単		カラマツ		30			37 1				099	237		-			みなバ	_			- !					<u> </u>	\vdash
						他広葉樹		5	66		41 1	100			033	41	$\overline{}$							± I		222				<u> </u>	\vdash
<u> </u>					+ i -	計			+		98 57				330	798		i	++					計		330				<u> </u>	
i						針葉樹 広葉樹			-		57 41				297 033	757 41		- 1		1 1				広葉樹	1	330				-	\dashv
1						ム条側			+		41			!	USS	4		1						ム条側	!	33U					\dashv
247	l1 - 04	水源	75	084 複	292	スギ		50	66	1	26 1	100	뱜		042	126	3				モプ森	当	* 2	他広葉樹		084				\Box	\dashv
	3 . 0 1	יווויי ני		単		他広葉樹		50			29 1				042	129		i			みなバ	1-									\top
- 1						計					55				084	255					, 5., ,			計		084					
						針葉樹				1	26				042	126															
						広葉樹					29				042	129								広葉樹	-	084					Щ
														T																1	ιТ

令和07年01月24日 124頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 保

林	小	横	獎 7	施	面	林	h									伐								新			長	指定	施業要件
		自	ا د			種 /	a	—————————————————————————————————————	層区	混	林	伐	伐			±	伐	間が	戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		B		業		林	当 た		区八	<u></u>		#0		伐	面		材非	面	材		4	±c					成循		植栽指定の
		类				種	IJ		分 /	交		期	採	採			更				生	新					循	採	指 限定 度
班	班	<u></u>	ָ װַּ	群	積	か細	材積		点	步		材	3.1.	方			•				理	方					環施	方	の面
7/1	7/1	. -	- '	HT		分		種	被	合	临人	積 m3	率 %		红生		新	1 ± 1	1主 。	. =	Д.	注	種	≇	.	=	業	:+	有積
0.47	1-1	-14	Œ .	70	ha		m3		TX		齢				積	ha	積 m3	積 ha	積 m3		曲	法	作里	惧	ha	要		法	無 h
247	I	7/5	原	76	023		265	スギ		100	55	64	35				*	023 023		モプ森				<u> </u>					
1					1	単	İ	計 針葉樹				64						023	22	2				<u> </u>					
1					1		1	<u> </u>							- I - I			023		<u>2</u>									
247	1	7K3	原	76	2863	畄	272	スギ		60	53	4902	35			\Box	*	1431	1716	もプ森									
241	10	73/7	<i>//</i> /	70		単	212	アカマツ		20		1628						716) みなバ									
								他広葉樹		20		1682	5					716	84					<u> </u>					
i							i	計			- 00	8212			i			2863	2370					i					
i								針葉樹				6530						2147	2286					i					
i								広葉樹				1682						716	84										
i															}														
247	l) - 0	1 水流	原	76	265	単	266	スギ		90	51	670	35		-		*	185	235	モプ森									
i						単		他広葉樹		10		74						080		みなバ				i					
i								計				744						265	239)									
- 1								針葉樹				670						265 185	235	5									
- 1								広葉樹				74						080		1									
į															İ									<u> </u>					
247	l) - 0:	2 水流	原	76	595			スギ		80		1539					*	476		モプ森				- 1					\Box
						単		他広葉樹		20	49	398	5					119		みなバ									
!					-			計				1937						595	559										\longrightarrow
1					-			針葉樹				1539						476	539					-					\longrightarrow
								広葉樹				398						119	20)									\longrightarrow
0.47	12 0	o =k2	Œ .	7.5	500	774	000	·		00	40	4050		>=		204	1075			エ → 本	N/	Τ ,	/L C 35 111		500				\longrightarrow
247	り - 0:	3 75	原	/5	522	単単単		スギ		80		1350		複		391	675			モプ森	 ≢	大乙	他広葉樹	<u> </u>	522				
- 1			_		1	- 早		他広葉樹計		20	48	350	5			131 522	18		1 1	みなバ	+		計	<u> </u>	522				\longrightarrow
+								<u>司</u> 針葉樹				1700 1350				391	693 675						āl		522				\longrightarrow
1			_		-			<u> </u>				350				131	18						広葉樹		522				
								以来関				330				101	10						ム未団		522				$\overline{}$
247	る - 02	2 7K3	盾 .	75	102	畄	320	スギ		100	60	330	100	뱓		102	339			モプ森	当	T 2	他広葉樹		102				
	- O	_ ////	W.		102	単	520	ヒノキ	点	1.00	60		100			. 02	2			みなバ	+-	^ _	الانجان						
i								計	7,11			341			<u> </u>	102				1 3, 3, 1			計		102				
1								針葉樹				341				102	341												
1								- 11111-															広葉樹		102				
247	わ - 0	1 水流	原	75	185		352	スギ		100	41	699	35				*	100	245	モプ森									
						単		計				699				Ш		185	245										
i								針葉樹				699						185	245	5				- !					
i															-					1									
247	わ - 0	2 水	原 :	75	104		134	スギ		100	41		35			\sqcup	*	104		モプ森				-					\longrightarrow
1					-	単		計				149		++				104	52		_				$\perp \perp$				\longrightarrow
1								針葉樹				149		\perp	-			104	52	2	_				$\perp \perp$				\longrightarrow
	1, -	, 1.	_			334		→ <u>-</u>		460	4.				- !		 .			·									\longrightarrow
247	か - 0	1 ZK ½		/5	642		513	スギ		100	44	3512		+			*	042		モプ森				-					\longrightarrow
<u> </u>	+		\perp		-	単		함				3512		++	i			642	1229					-					\longrightarrow
i					i	1	Li	針葉樹				3512		\perp	<u> </u>		<u> </u>	642	1229	1				<u>i</u>					

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
				種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		F	間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X					伐	面		材	非	面		材	7			123		31.5	成成		栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 :	交		期	採	採				=					生	新				成循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材		点 :	步		材	13%	方				更					理	方				環施	方	の	面
1/1	1/1	==	1111	分	積	1=	•)		ᆂᄉ	1 ±	.,,					新						, ₊	1=	*		業		有	
-		ļ.,_		ha	m (合	龄	積 m	_	% 法	槓	ha			積	ha	積 m3	_	曲	法	種	積 ha	要		法	無	h
247	か - 02	水源	75	188 複	270	6 ヒノキ		45	91	23		0 皆	- !	094	235					モプ森		天 2	他広葉樹	188					+
				単		カラマツ		15	91		8 10		<u> </u>	019	78		-	+		みなバ									_
- :					+	他広葉樹		40	91		4 10	0	<u> </u>	075	214		i		<u> </u>				±1	400					_
<u> </u>			+		+	計			-	52	7		<u> </u>	188	527		- i		<u> </u>				計	188					+
					+	針葉樹			-	31 21			<u> </u>	113 075	313 214		-		1 1				広葉樹	100					+
- !				1	+	広葉樹				21	4		- 1	0/5	214		-		1 1				山吳倒	188				\longrightarrow	+
247	か - 03	水源	75	028 単	100	9 スギ	1	00	46	111	E 10	0 皆	1	028	145				1 1	モプ森	गर	エっ	他広葉樹	028				-	+
241	73, - 02	小小//	13	単	40	計	1	00	40	14				028	145					して ノ 林	┼큭	\ \ \ \ \ \ \	計	028				-	+
- 1				+ + +		針葉樹				14			- 1	028	145		-						A I	020					\dashv
1					+ +	工 天似					5		1	020	1143				1 1				広葉樹	028				\longrightarrow	+
								\dashv															山来間	020				\rightarrow	+
247	か - 04	水源	75	103 複	18	3 ヒノキ		15	91	2	8 10	0 皆		010	28		-			モプ森	当	Ŧ 2	他広葉樹	103				$\overline{}$	+
241	/3 - 04	71/1/15	1,2	単	110	カラマツ		45	91		6 10			041	86					みなバ	╅╸	7 2	他以来回	103				$\overline{}$	\dashv
						他広葉樹		40		7	7 10	n		052	77					0),,2,,									\pm
						計		70	- 51	19				103	191								計	103					\pm
						針葉樹				11				051	114								BI	100					\neg
						広葉樹				7				052	77								広葉樹	103					\exists
					Ti	7二人间							i	002			i						7200						\top
247	よ	水源	75	1221 複	22	2 スギ		45	46	129	2 5	0 複	-	610	646					モプ森	当	天 2	他広葉樹	1221					\top
				単		カラマツ		55	46	154				611	772					みなバ			1=1=12121=1						
-						計				283				1221	1418								計	1221					
						針葉樹				283			i	1221	1418														П
				1																			広葉樹	1221					
													i																
247	ね - 01	水源	75	399 単	190	3 スギ		50	45	41	5 10	0 皆		219	415					モプ森	当	天 2	他広葉樹	399					
				単		アカマツ		35	45	29	1 10	0		108	291					みなバ									
						他広葉樹		15	45	13		0	į	072	130														
						計				83			İ	399	836		-						計	399					
						針葉樹				70				327	706		-												\perp
						広葉樹				13	0			072	130								広葉樹	399					\dashv
		<u>-</u>			_											.													\dashv
247	5	水源	76	710 単	23	7 スギ	1	00	49	177		5				*		710		2 モプ森									_
				単	1	計				177								710	622										_
						針葉樹				177	7		- !				- 1 7	710	622	2									\perp
0:-	+> ~:	_1.05	7-	4-0 224		7 7 4		7.1	45		0 15	0 HF		00=	1 100		-			T	N/	-	//L (** 3.5 1+1	470		+			+
247	む - 01	水源	/5	479 単	25	7 スギ		71	45	92		0 皆		287	929		-		<u> </u>	モプ森	_ ≝	大 2	他広葉樹	479					+
				単	+	アカマツ		29	45	37		U	<u> </u>	192	379		i			みなバ			÷ ⊥	470					+
			+ +		 i	計			+	130			<u> </u>	479	1308		i		 				計	479		+			+
 			+		+	針葉樹			-+	130	<u>م</u>		<u> </u>	479	1308		<u> </u>		1 1				広葉樹	479					+
										+ +			1		1 1				1 1				ム朱伽	4/9		+			+
																	-		1 1							+		\longrightarrow	+
			+ +		+ -			-+	+				1													+		\rightarrow	+
			+ +		+												-											\longrightarrow	+
		+																		+								\longrightarrow	+
1	1	1		1 1 1	r 1	A Company of the Comp				1 1									1	i	1	1		1 1 1					1

令和07年01月24日 126頁

森林管理署: 利根沼田 森林計画区: 利 根 上 流 担当区: 相 俣

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
				種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間(伐	 Š	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	a 当 た		層 区 分					伐	ī	5	材	非	面		材				123		3,13	成		栽	伐採限度面積
		類		種	I)		分	交		期	採	採				更					生	新				成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	171	方				史					理	方				環施	方	の	面
7/1	1/1	==	111	分		14	• >th		#-A	1主	, , , ,	% 法	-	±	7 ±	新	7 ±		* ±			2+	1=	1=		業		有	
!	4	1.355		ha ha	m 3		被	合	龄	積 m 3			木	責 ha			積	ha	積 m:		由		種	積 ha	要		法	無	h
247	む - 04	水源	75	113 複	198	3 ヒノキ			110	168) 皆		079 034						保護帯	当	大 2	他広葉樹	113					\vdash
<u>i</u>				単	+ -	他広葉樹		25	110	56	100)	i	034	56		<u> </u>		<u> </u>	モプ森 みなバ	+			i					\vdash
						計				224	1			113	224	1			1 1	かなハ	+		計	113					\vdash
						十 <u></u> 針葉樹				168				079							+		RI.	113					\sqcap
						広葉樹				56				034									広葉樹	113					П
i						7二个国							i	- 55.			i						12 X 121						П
247	む - 05	水源	76	516 単	214	1 スギ		60	45	704	35	5	- !			*		310	240	6 モプ森				1				1	П
				単		アカマツ		40		470								206		5 みなバ									
						計				1174								516	41								\sqcup		\sqcup
<u> </u>					1	針葉樹				1174			į				i	516	41	1	\perp					1	\vdash	<u> </u>	\vdash
		ļ.,_											!		1 1				1 1	0-1-	-			1					\vdash
247	う - 01	水源	75	082 複	299	カラマツ		62) 皆		045						モプ森	当	天 2	他広葉樹	082				<u> </u>	\vdash
				単	+	他広葉樹		38	67		100)	-	037					1 1	みなバ	-		±1	000		+			\vdash
i					+	<u>計</u> 針葉樹				252 154	<u> </u>		i	082 045			<u> </u>		<u> </u>				計	082					\vdash
- 1					++-	<u>工工条例</u> 広葉樹				98	,			045					1 1		+		広葉樹	082					\vdash
										1 90)			037	90								仏未 倒	002					
247	う - 02	水源	76	667 単	314	1 スギ		85	46	1886	35	5				*		567	660	コモプ森									П
	J UL	73 11/31		単		アカマツ		15		333								100		7 みなバ									П
						計				2219								667	77									1	
						針葉樹				2219)		i					667	77	7				1					
																	į											<u> </u>	
247	の	水源	76	175 単	352	2 スギ		100	41	661		5				*		175		1 モプ森				1			\sqcup	<u> </u>	
				単	-	計				661								175	23		_			!			\vdash		\vdash
-					+	針葉樹				661								175	23	1	-						\vdash		\vdash
0.47	+	より活	70	074 24	0.40	7 +		00	C7	744	0.5	-	i			*	<u> </u>	004	000	ファラオ	-			<u> </u>					\vdash
247	<u>σ</u>	水源	76	374 単単	242	2 スギ 他広葉樹		80 20		744 190		5	- !		1 1			224 150) モプ森) みなバ	+			1					\vdash
				# #	++-	計		20	01	934		1						374	270		+								\vdash
										744								224	260		+								П
						広葉樹				190			i					150	10										
						1-171712				1 1			İ							-				1					\sqcap
247	<	水源	76	125 単	306	3 スギ		100	62	398	35	5				*		125	139	9 モプ森									
				単		計				398	3							125	139	9									
i					<u> </u>	針葉樹				398	3		i					125	139	9							\sqcup	<u> </u>	Ш
<u> </u>	_	ļ	1_1		1					1 1			į				İ				\perp					1	\vdash	<u> </u>	\dashv
247	131	水源	76	505 単	228	3 スギ		100	39	1240		5	- !			*		505		4 モプ森	+					1	\vdash	<u> </u>	\vdash
				単	+	計				1240		+	- !					505	434							+-	\vdash		\vdash
i					+	針葉樹			-	1240)	+	i					505	434	4	+			i		+	$\overline{}$	_	\vdash
247	 	水源	76	622 単	220	9 スギ		83	38	1277	35	-	i			*		498	11	7 モプ森	+					+			\vdash
241		小小//	70	単	228	アカマツ		17		262								490 124		7 モフ 林 2 みなバ	+								\vdash
						<u> </u>		. 1	30	1539								622	539										\vdash
						針葉樹				1539			i					622	539										\Box
						- , - 1 < 1 = 3				1 1			-																\Box

令和07年01月24日 127頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 俣 均当区: 相 俣 令和07年01月24日 128頁

林	//\	機	施	面林	h								伐								更	新		長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層 泪	林	伐	伐			主	伐	間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	/	当た		X				伐	面		材非	面	7	材	11-3			123		31-3	成		栽指	伐採限度面
		類		種	IJ		分		期	採	採								生	新				循	採	指定	限度
班	班	#II	# Y	積細	材		点	:	材	11	方			更					理	方				環施	方	の	面
1/1	μI	型	群	付 分	積	7.5	•		7 ±					新				_	_				_	業		有	積
	_			ha	m 3		被合		積 m3				hа		積 h	a i	積 m3		由		種	積 ha	要		法	無	ha
247	え	水源	75	522 単	206	カラマツ		0 61	988		複		444	494		1		モプ森	当	天 2	他広葉樹	522					
				単		他広葉樹	1	0 61	114	5			078	6				みなバ			-1	500					$\vdash \vdash \vdash$
				<u> </u>		함			1102				522 444	500			<u> </u>				計	522					
- 1					1	針葉樹 広葉樹			988				444 078	494	1	1	-				広葉樹	522					\vdash
- !						ム未倒			1 114			'	076	0		1					四条倒	322					\vdash
	林班計			12544		計			35774			4	173	7488	837	71	8139				計	4173				\rightarrow	Ш
	141-27			12011		針葉樹			32221				619	6719	730		8021				н	1170					
						広葉樹			3553				554	769	106		118				広葉樹	4173					
-																											
248	と - 02	水源	75	465 単	128	スギ	10	0 40	639	35				*	46	35		モプ森									
1				単	1	計			639			İ			46		224										
						針葉樹			639						46	35	224										
		1.357							1 1								-					!					
248	וו	水源	75	781 単	298	スギ		0 43						*	35	51		モプ森									
				単		カラマツ	5	0 43		35					43 78	30	859	みなバ									$\vdash\vdash\vdash$
- 1					1	計 針葉樹			2453 2453					1 1	78		859										\vdash
						可未倒			2400						/ / C	01	009										$\vdash\vdash\vdash$
248	る - 01	水源	75	2018 単	201	スギ	6	5 43	2811	35				*	111	0	984	モプ森								-	Ш
240	8 01	13/11/1/	70	単	201	カラマツ		5 43	1480	35					90			みなバ									
				'		計			4291						201		1502	- , O., ,									
						針葉樹			4291						201		1502										
248	る - 02	水源	75	566 単	316	スギ	10	0 45		35				*	56			モプ森									
- !				単		計			1902						56		666										
						針葉樹			1902						56	6	666					- !					$\sqcup \sqcup$
0.40	45	_L \1Z	7.5	4007 24	045			0 45	5400					*			410.07	エーオ									$\vdash\vdash\vdash$
248	ימ	水源	/5	1927 単 単	315	スギ		0 45						*	144	15		モプ森									$\vdash\vdash\vdash$
- 1				 	+	カラマツ 計		0 45	1265 6427	35					48 192		2 ₂₅₀	みなバ				1					\vdash
						 針葉樹			6427						192		2250										\vdash
						四十二十二			0421						132	-/	2230										
248	け	水源	76	445 単	273	3 スギ	4	1 45	530	35	$\dagger \dagger$	i		*	17	78	186	モプ森									\Box
		- Januar		単		アカマツ		9 45				-			26			みなバ									
						計			1292						44	15	453										
						針葉樹			1292						44	15	453									لــــا	Ш
i												i															Щ
248	え	水源	76	247 単	312	2 スギ		7 48						*	04			モプ森									\square
			-	単	1 !	アカマツ	8	3 48			++	- !			20)5		みなバ				-					+++
					+ -	計			814		+				24		285										+++
			++		1 !	針葉樹			814		++	i			24	1/	285					- 					++
	林班計			6449		計			17818		++				644	10	6239										+++
!	11小りエ言し			0443		針葉樹			17818						644		6239										++
						平 本 正]			17010						0-1-1	-	0203										H

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 相 保

林	小	機	施	面	林	h									採						更	新		長	指定	施業	要件
•••			"	_	種	а	 樹	層混	林	伐	伐						伐	——— 摘	発	更	樹	面	摘	期育			
		能	NIK		/ ++	当	153	区	111	12	120	伐	面	材	非	面	材	刊	75		他	IEI	刊	育	12	植栽指定	伐採限度面積
		類	業		林種	た		分		期			р.,	, ICJ		т.	173		生	新				成循	採	指	限
		大只			の	り 材		/			採	採			更									環		定	度
班	班	型	群	積	細	積		点步		材		方							理	方				環施	方	の	面
					分	m3	種	被合	龄	積 m:	多 率 %	/ 法	44.	徍	新	待 bo	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	***	法	有無	1
	40.14 5. 41			h a		! !!! 3		IX D	四人	+		0 7-	積 ha			積 ha		X	Н н	74			X		14	***	h
i	担当区計			93256	6		計			262235			19068	3155		72628	68358				計	19801					_
- !							針葉樹			235847	'		15274	2920		64740	67404				針葉樹	2486					_
							広葉樹			26388	3		3794	235	4	7888	954				広葉樹	17315				, — Д	
- !						-							-	1 1												$\overline{}$	
<u> </u>																											
į																											
i																											
- 1																											
- 																										$\overline{}$	\top
+														1 1													\dashv
1			+ +		+					1 1	1			1 1		+ + +										\rightarrow	\dashv
- 1		-			+					+ + +	1			1 1			1 1										+
-						-				+ + + +				-													_
<u> </u>				-		1				+ + + +				1 1		1						-					+
<u> </u>				- 		H				 				-		1						-					+
						1																					
i														1 1													
																										1	
<u> </u>																											\pm
+																											
																										\rightarrow	+
			+		+						1	+ +				+ + +	+ + +										+
										+ + + +		+ +					+ + +										+
			-											-					+								+
			-											-													\dashv
			\vdash		+						1	+										!					\dashv
<u> </u>																											\dashv
											1																_
													-														\perp
i																											
																											\Box
																1											
						1																					\Box
											1																\top
												+ +		1 1			1 1									\rightarrow	\dashv
														1 1												\rightarrow	+
					+						1																+
-					-																						+
	I .	1	1	1 1	1	1 !	1	1 1	1	1 1 1	1	1 1		1 1	1 1				1	1 1				1			

令和07年01月24日 129頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 130頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		Ar.		種		樹	層混	林	伐	伐				伐			間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		区				伐	面		材	非	面		材							••	成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材		点步		材	11/4	方				史					理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1	==	11+	分	積	. 1=	· +	#A	1± -	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	6 法	7 ±		7 ±	新	7±		* ±	-		2+	1=	1 ≢ .			業		有	
!		1.355		ha ha	m		被合	齢	積 m3				h a	積 m3		植	ha	積 m3		由		種	積 h		要	\vdash	法	無	h
249	L 1	水源	87	125 単	25	4 アカマツ	100	47	336		皆		125 125	336		-			分収造	⊥ ≌	□甲新	スギ	12	25		\vdash			\perp
<u> </u>		+		単	+	<u>計</u> 針葉樹			336 336			<u> </u>	125 125	336 336		<u> </u>						計 針葉樹	12	25 25		\vdash	-		+
					+ -	」			330			1	123	330				1 1				<u> </u>		23		\vdash	\rightarrow		+
249	h	土砂		236 単	41	9 スギ	100	58	1031	35					*		236	36	みなバ							\vdash	無	有	50
2-13	17	1 10		単		計	100	- 00	1031	- 00							236	36									7111		7
i						針葉樹			1031							i	236	36											
249	か	土砂		422 複	32	7 スギ	75		1065	100	皆		253	1065					みなバ	当	単新	スギ	42	22			無	有	50
<u> </u>				単		カラマツ	10			100			042	140												\perp		!	\perp
<u> </u>					1	他広葉樹	15	67		100		-	127	217		-		1 1					-			1			4
						計			1422				422	1422								計	42	22		1			_
- 1		-			-	<u>針葉樹</u>			1205				295	1205								針葉樹	42	22		-			_
					+	広葉樹			217				127	217												\vdash			+
249	+-	土砂		434 複	26	1 スギ	上 56	70	650	F0	複	- 	434	325		<u> </u>		<u> </u>	みなバ	714	治安立	スギ	1	2.4		\vdash	無	<u></u>	50
249	1	1111			20	計	<u> </u>	70	650		1 1 1 支		434 434	325					かなバ	╁┹	下支	計	43	24 24		\vdash	-##	_13_	_50
				12					650				434	325								針葉樹	4	84		+	-		+
- i						五十十四								020		i						五一大四							+
249	n	土砂		190 単	25	2 スギ	50	61	249	35	,				*		095	87	ひなバ								無	有	50
				単		カラマツ	10	61	49								019	17	7										
						アカマツ	35		174								057	6′											\perp
-						他広葉樹	5	61	25	5	,						019									\sqcup			_
						計			497								190	166								\perp			
					+	針葉樹			472								171	165								-			+
-					+	広葉樹			25								019									\vdash		!	+
240	そ - 01	土砂		232 単	1.4	1 スギ	100	41	351	35					*	-	232	4.00	3 みなバ							\vdash	無		50
249	7 - 01	<u></u>			14	計	100	41	351	33	'					-	232	123								\vdash	***	用_	- JU
				+ + +					351								232	123								+			+
i						五十十四			001							i	202	120	,							\Box			\top
249	そ - 02	土砂		065 単	14	2 スギ	100	41	99	35	;				*		065	35	みなバ								無	有	50
				単		計			99								065	35											
						針葉樹			99								065	35	5										
1																-							i					<u> </u>	\perp
249	6	土砂		108 単	28	0 スギ	45		141						*		054		みなバ							\sqcup	無	有	50
-				単	-	カラマツ	55	61	170		<u> </u>						054	60								\vdash			+
<u> </u>					1	計			311			i				i	108	109								-			\dashv
i						針葉樹			311			i	+			-	108	109)				i			+			+
2/10	う - 01	水源	01	732 単	22	6 スギ	95	59	1637	35		1	+		*		659	571	3 みなバ	+				+		+	\dashv		+
243	اں - ر	- ハルボ	01			他広葉樹	5						+			- !	073	373								+	\dashv		+
- i					1	計			1725			- 	$\dagger \dagger$	 			732	577					<u> </u>			\Box			+
i						針葉樹			1637				\top				659	573					i						\top
						広葉樹			88								073	4											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2417年01月24日 131頁

林	//\	機	施	面林	h								戈		採						更	新		長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層混	林	伐	伐				伐		間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	/ 林	当た	123	区	''			伐	面		材	非	面	材	_ 11-9			נאו	ш	1143	月成		栽指	伐採限度面
		類	*	種	1)		分交		期	 採	採				_				生	新				成循	採	指	限
7.17	T.IT	T1		Ø 4m	材		点步		材	才木	方				更				理	方				環	方	定の	度 面
班	班	型	群	積細分	積		•								新				-					施業		有	積
				ha	m 3	種	被合	嫩	積 m3	率 %	6 法	積	ha	積 m	3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 h	ia 要		法	無	ha
249	う - 02	水源	02	131 単	446	3 スギ	95		585					1 1	*	118	205	みなバ									
				単		他広葉樹	5	52	31			i		1 1		013	2										
						計			616			i		1 1		131	207										
						針葉樹			585					1 1		118	205					-					\sqcup
- 1						広葉樹			31			-		1 1		013	2									<u> </u>	
														-		1										<u> </u>	
249	う - 03	水源	02	059 単	395	スギ	95		233			-			*	053		みなバ								<u> </u>	\vdash
				単		他広葉樹	5	50	13							006	1					-					
						計			246						1	059	83										
					+	<u>針葉樹</u>			233						+	053	82										\vdash
						広葉樹			13				\vdash	1 1	+ +	006	1									<u> </u>	
0.40	= 01	_L >7=		400 24	000		400	4.5	200	25		-		1 1	*	400	1000	7. +> 11								_	
249	う - 04	水源	. 02	186 単	335	5 スギ ま!	100	45	662			<u> </u>		1 1	*	186		みなバ				-				<u> </u>	
+			+ +	単	+	計			662					1 1	+	186	232									_	\vdash
<u> </u>			+ +		+	針葉樹			662			1		1 1	+	186	232									_	\vdash
240	= 05	土砂		379 単	20/	1 スギ			FCE	25				1 1	*	152	400	みなバ							無	#	500
249	う - 05			3/9 早	284	アカマツ	50 40		565 452			- -			^	170	158					+			無	有	500
+				 	+ ;		10		117							057	150					-					++
- 1				1	-	他広葉樹計	10	52	1134						+++	379	362										+
1					+	針葉樹			1017							379	356										
						<u>工工工業</u> 協			117							057	6										
						四条倒			1117							037											
249	う - 06	土砂		212 単	310) スギ	75	52	517	35					*	148	181	みなバ							無	有	500
240	7 00			単	10.0	アカマツ	15		104							032	36								////		
						他広葉樹	10		72							032	4										
						計	10	02	693							212	221										
						針葉樹			621							180	217										
						広葉樹			72			i				032	4										
												ļ ļ															
249	の - 01	水源	87	394 単	363	3 スギ	100	56	1495	100	皆	3	94	149	5			分収育	当	単新	スギ	39	94				
				単		計			1495			39	94	149							計	39	94				
						針葉樹			1495				94	149							針葉樹	39	94				
249	の - 02	水源	87	304 単	363	3 スギ	100	56			皆		04	1154				分収育	当	単新	スギ	30)4				\Box
				単		計			1154				04	1154							計	30)4				$\sqcup \!\!\! \perp$
					1	針葉樹			1154			3(04	1154	4						針葉樹	30)4			<u> </u>	
					1							-														<u> </u>	$\perp \perp$
249	の - 03	水源	01	133 単	274	1 スギ		56							*	106		みなバ								<u> </u>	$\perp \perp$
			1	単		他広葉樹	20	56				-	\sqcup		$\perp \perp$	027	4									_	$\perp \perp$
						計			383			- !	\sqcup	1 1	$\perp \perp$	133	111									<u> </u>	\vdash
						針葉樹			305						\perp	106	107									<u> </u>	
			\perp			広葉樹			78							027	4									<u> </u>	\vdash
															\perp							- -					\vdash
												- -			++												\vdash
										1		1		1 1	1		1 1					1				i i	1

令和07年01月24日 132頁

林	小	機	施	面林	h							伐		 採						更	新			指定	施業	要件
		台		種 /	a	樹	層 混	林	伐	伐		主	伐		間が	k	摘	発	更	—————— 樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	<i>/</i> 林	当た		区				伐	面	材	非	面	材						3.5	成		栽指	伐採限度面
		類		種	ازا		分交		期	採	採			_				生	新				循	採	指定	限
TiT	TAT	# 11	22¥	積に細	材		点		材	34	方			更				理	方				環	方	の	· 反 · 面
班	班	型	群	積 淵 分	積		•							新									施業		有	積
				ha	m 3		被合		積 m:	3 率 %	6 法	積 h	a 積	m 3	積 ha	積 m3		曲	法	種	積 h	a 要		法	無	ha
249	の - 04	水源	02	207 単	339	スギ	8							*	166		みなバ				İ					
- 1				単	1	他広葉樹	20	56							041	8					1					
- 1					1	計			737						207	213					1					
1						針葉樹			587			- 1			166	205										\vdash
1						広葉樹			150)					041	8	3				1					
	<u> </u>	LINE																			1					
249	の - 05	水源	08	574 単	188	カラマツ	6							*	345		みなバ									\vdash
				単		アカマツ	3								172	118										
					1	他広葉樹	;	5 56			+ +				057	3								\rightarrow		+
	+		+			計			1111		+++				574	371										+
			+	- - - - - - - - - 	1	<u>針葉樹</u>			1053		++	i	1 1		517	368		_						\rightarrow		+
					1	広葉樹			58	3	++	<u> </u>			057	3					i					_
0.40	+	_L 7/l\		000 24	1000	7 +×			1000	2 05		-	1	*	000	1000	7. +> 10							4TT		- FO
249	σ	土砂		299 単 単	360	スギ		5 51 5 51					+ +		239 060	9	みなバ				1			無	_13	500
					+ +	他広葉樹 計	1;	0 01	175				1			347					1			\rightarrow		+
					+ +	 針葉樹			966				1		299 239	338					1			\rightarrow		+
1					+	<u> </u>			175				-		060	9					1					_
					+ -)					000	9	1									
249	(土砂		1062 単	223	スギ	8) 45	2013	3 35				*	797	705	みなバ							無	有	500
243		<u> </u>		単	223	アカマツ	10								106	88								7111	-13-	300
						他広葉樹	10								159	13										
						計	- '	7 10	2528						1062	806										
						針葉樹			2265						903	793										
						広葉樹			263						159	13										
					1	7—17123						-														
249	ゃ	土砂		263 単	223	スギ	6	39	378	35				*	131	132	みなバ				1			無	有	500
				単		他広葉樹	4	_							132	13										
i				1		計			644			1			263	145					i					
						針葉樹			378						131	132										
						広葉樹			266						132	13	3									
																									ļ	
	林班計			6747		計			18966			167		732	5068	4469				計	167					
i						針葉樹			17413			155		515	4392	4401				針葉樹	167	'9				
-						広葉樹			1553	3		12	7	217	676	68										
-																									<u> </u>	\perp
250	と - 01	土砂	\perp	227 単	413	スギ	10	36			\perp			*	227		みなバ							無	_有_	500
				単		計			1017		\perp				227	356										\perp
						針葉樹			1017	7	1				227	356	5									
	-	1	+	25 - 112	1	- 13											- 4	1,1,	11/2-	- 1 °				400		
250	5	土砂	+	020 単	420	スギ	10	68		100	皆	02	0	86			みなバ	当	単新 .		02	20		無		_500
			+ +	単		計			86		++	02		86				-		計	02	.U		\rightarrow		+
					1	針葉樹			86)	++	02	U	86		1 1				針葉樹	02	:U				_
<u> </u>	+		+ +	+ + + -					1 1		++	++	+ +					-						\rightarrow		+
<u> </u>	-		+	+ + + -					 		++	+	+ +					+						\rightarrow		+
ĺ	1	1	1 1	1	1 0	1		1	1 1 1	1		1	1 1			1 i	1	1	1 1		i i				. '	.

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 133頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	ዸ施業	€要化
		能		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主 1	伐		間(ţ	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		FIE	業	林	当た		区分	<u></u>		₩p		伐	面		材	非	面	材		 	立口					成循		栽	採
		類		種	IJ		7	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	面
-,-		_	"	分	m 3	│ 3	被	合	齢	積 m3	率 %	法	4書	ha	14 。	新	挂 bo	積 m3	要 要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	
250	12 04			ha		ン シスギ							付貝	ha	積 m3	*	積 ha		_	Н Н	14	11里	行具	na	X	-			50
<u>250</u>	り - 01	土砂		170 単	312	計		100	57	554	35				1 1		170	194	みなバ				1			+	無	有	JC
-				+ +		針葉樹				554					1 1		170	194					-			+		+	++
+						业 未记				004							170	134	<u> </u>							+		 	+
250	り - 02	土砂		1541 単	156	う スギ		70	57	1759	35		i			*	1079	616	みなバ				1				無	有	50
-				単		アカマツ		20	57	500	35						231	175											
						他広葉樹		10	57	256	5						231	13	3										
-					1	計				2515			ļ				1541	804	ļ.				i						Ш
-						針葉樹				2259			1		1 1		1310	791										<u> </u>	\sqcup
+					+	広葉樹		-		256					1 1		231	13	3					_				-	++
>===	7 00	l 7ds		222 24	044				40	1000						*	400	10.44	7.45.11					+			ATT		-
250	る - 02	土砂		233 単 単	311	スギ		90	49 49	689	35 5		i		<u> </u>	^	198 035		みなバ				i	+		+	無	有	50
-				- 早	1	他広葉樹 計		10	49	768	5		1		1 1		233	245					1			+		+	++
+						針葉樹				689							198	241								+		_	\forall
+						広葉樹				79							035	4										1	\Box
i						1441							İ					<u> </u>	1										П
250	か - 01	土砂		160 単	394	1 スギ		100	43	672	35					*	160	235	みなバ								無	有	50
				単		計				672							160	235											
1					1	針葉樹				672							160	235	5				į						$\perp \perp$
		1 -0				»																	-				_	<u> </u>	$\perp \perp$
250	よ	土砂		054 単	397	7 スギ 		100	41	230	35					*	054		みなバ					_			無	有	50
-				単		計 針葉樹				230			i		<u> </u>		054 054	81					i			-		+	++
				+ + +	++-	- 11条侧				230							054	81						-		+		+	++
250	<i>t</i> -	土砂		130 単	156	3 スギ		64	41	140	35					*	078	10	みなバ							+	無	有	50
200	10	1112		単	130	アカマツ		36	41	78	35						052	27						+		+	***		- 30
i						計				218	- 00		i				130	76											
						針葉樹				218							130	76					1						
250	れ	土砂		1184 単	207	7 スギ		80		2051	35		İ			*	888		みなバ								無	有	50
-				単	1	アカマツ		10		255	35		-				118	89						\perp				<u> </u>	\sqcup
						他広葉樹		10	56	262	5						178	13						+		\perp		 	\sqcup
-						計				2568							1184	820)					_		_			++
						針葉樹				2306			i				1006	807								+			++
+						広葉樹		-	-	262							178	13	3					+		+		 	++
250	そ - 01	土砂		170 単	303	3 スギ		100	33	565	35					*	170	108	みなバ					+		+	無	有	50
_00	C 01	<u> </u>		単	1000	計		.00	- 55	565	- 55						170	198								+ +	7177	├	
						針葉樹				565			i				170	198					1						\Box
																							- 1						
250	そ - 02	土砂		173 単	303	3 スギ		100	33	575	35					*	173	201	みなバ								無	有	50
				単		計				575			i				173	201											\coprod
_																													1 1
_						針葉樹				575		++	-				173	201					-	\perp		4		-	++

令和07年01月24日 134頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野

			施	面	林	h									伐		採						更	新				10 V	. ווט 🛪	要件
		能			種 /	a a	樹	層	混	林	伐	伐		3	ŧ ′	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
班	班	類型	業群	積	林種の細分	当たり材積		層区分/点・	交步		期材	採	伐採方	面		材	非更	面	材		生理	新方					成循環施	採方	栽指定の有	伐採限度面積
				ha		m 3	種	被	合	嫩令	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	無	相 ha
250	そ - 03	土砂			3 単	302	スギ		100	33	425	35			1		*	128		みなバ										500
					単		計				425							128	149					1				7		
							針葉樹				425							128	149											
																													<u> </u>	\sqcup
250	つ - 01	土砂		106	9 単	436	スギ		95	58	458	35				1 1	*	095	160	みなバ								無	有	500
					単		他広葉樹		5	58	24	5						011	1										—	\vdash
-							計				482			-				106	161										₩	\vdash
-				<u> </u>		1	<u>針葉樹</u>				458			<u> </u>		<u> </u>		095 011	160					1					-	\vdash
-				i			広葉樹				24			-				011	<u> </u>					i				\longrightarrow	-	
250	ħ	土砂		27	7 単	287	スギ		95	47	800	35					*	249	280	みなバ				!				1111	有	500
230	104			211	単	201	他広葉樹		5	47	44	<u></u>						028	200									***		300
<u> </u>						T i	計				844							028 277	282									\neg		\Box
							針葉樹				800							249	280					1						
							広葉樹				44							028	2											
																													<u> </u>	\sqcup
250	な - 01	土砂		085	5 単	172	スギ		58	41	91	35					*	047		みなバ								無	有	500
				-	単		他広葉樹		42	41	69	5						038	3	3									ـــــ	\vdash
-							計				160							085	35										<u> </u>	\vdash
\rightarrow							針葉樹				91							047 038	32										₩	\vdash
-						+ +	広葉樹				69							038	+ + 3)								\rightarrow	\vdash	\vdash
250	な - 03	土砂		108	3 単	183	スギ		64	40	137	35					*	065	48	みなバ								##	有	500
200	A 00			100	単		他広葉樹		36	40	80	5						043	4									7111		300
					•		計				217							108	52									\rightarrow		
							針葉樹				137							065	48					1						
							広葉樹				80							043	4											
														į															<u> </u>	Ш
250	な - 04	土砂		119	9 単	178	スギ		5	39	12	35					*	030 089		みなバ								無	有	500
					単		アカマツ		95	39		35						089	75	i									₩	\vdash
\rightarrow							計				227				-			119	79										├	\vdash
-				<u> </u>		+	針葉樹				227			-		<u> </u>		119	79	1				<u> </u>				\longrightarrow	₩	\vdash
250	6 - 05	土砂		161	3 単	353	スギ		100	30	639	35					*	163	224	みなバ				-				1111	右	500
250	5 - 03	1111		100) 単	333	計		100	30	639	33						163	224									***	H	300
							針葉樹				639							163 163 163	224									\rightarrow		\sqcap
							217/(12)				1																			П
250	ら - 07	土砂		063	3 単	356	スギ		100	30	249	35					*	063	87	みなバ								無	有	500
					単		計				249							063 063 063	87	,										
				<u> </u>		1	針葉樹				249			-				063	87	•	_								<u> </u>	$\sqcup \!\!\! \perp$
	_	4				1	,,				1 1									_ ,									<u></u>	\vdash
250	う	土砂		278	3 単	353	スギ		100	59	1022	35					*	278		みなバ								無	有	500
-			-		単		計				1022							278	358	<u> </u>	1								₩	\vdash
-				- 		+i $-$	針葉樹				1022			i				278	358	<u> </u>				i					+	\vdash
-		+	 							+	1 1			-	+		\vdash	+ + +	1 1						+					\vdash

令和07年01月24日 135頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野

林	小	機	施	面林	h									伐		採								更	新				定施訓	業要件
		台上			a	樹	層混	林	伐		伐			主	伐			間(戈		摘	発	更	樹	面	摘	—————————————————————————————————————	月代	植	伐
		能	業	林	a 当 た		X					伐	面	'	材	非	面		材									艾 二	栽	採
		類		種	り 材		分交		期		採	採				更						生	新				循	X 採	指定	限度
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材		2-1-	方				X						理	方				· 現 / 旅	表 布 方	の	面
7/1	7/1		HT	分		3 種	被合	龄	12	m 3	率 %		1 ±		1 ±	新	1=		1 ±				法	種	1 重 .	, 要	불	쑫	有	
050	0 04	l 7ds		ha	m:								槙	ha			有	ha	1	m3		由			積 ha	-		法	_	
250	の - 01	土砂		162 複	28	3 スギ	上 62	2 68		292 292	50	復	i	162 162	146		<u> </u>		<u> </u>	i	みなバ	##	慢新	スギ	16: 16:	2		無	有	50
1				複	++-	計				292			- 1	162	146				-					計 針葉樹	16	2				++
1						1 未他			+ + -	292			- 1	102	140)								到 未倒	10.					++
250	<i>ත</i> - 02	土砂		045 単	9	3 スギ	79	68	3	34	100	뱜		036	34	ı					みなバ	当	単新	スギ	04	5		#	有	50
200	00 02			単		他広葉樹	2				100		i	009	9						0/16/1	-	7-3/1	<i>/</i> / /				711		
						計				43				045	43									計	04	5				
1						針葉樹				34				036	34									針葉樹	04					
						広葉樹				9			- 1	009	9)														
																														$\perp \perp$
250	の - 03	土砂		130 単	29	5 スギ	85			339	35		-			*		104	-		みなバ				i			無	一有	50
1				単		他広葉樹	15	5 59		62	5							026		3									_	$\perp \perp$
-						計				401			- !					130		122									-	44
		+			+	<u>針葉樹</u>			+ -	339							-	104 026		119									+	++
<u> </u>		+			+	広葉樹			+	62			<u> </u>		1 1		- 	026	-	3									+	++
250	<i>ත</i> - 04	土砂		041 単	10	8 スギ	86	5 59		69	35		- 1		1 1	*		033		24	みなバ				1			無	有	i 50
230	07 - 04	1117		単	10	他広葉樹	14			12	<u>5</u>							008		1	かなハ							***	F	30
						計		1 00		81								041		25										++
-						針葉樹				69								033		24										
!						広葉樹				12			-					008		1					-					
İ													İ																	
250	お	土砂		011 単	44	9 スギ	100) 68	3		100	皆		011	50						みなバ	当	単新	スギ	01			無	有	ī 50
į				単		計				50			-	011	50									計	01					
					1	針葉樹			1	50				011	50		-		-			-		針葉樹	01	1			+-	$\perp \perp$
0.50	4 04	1 745		110 24	107	~ 	100									*		110		400	7. 45.11							·		
250	< - 01	土砂		449 単	27	8 スギ	100) 47		322	35		i			*		449			みなバ				-			#	有	50
1				- 早		<u>計</u> 針葉樹				322 322			1		1 1			449 449		463 463										++
						1 未他			++-	522								449		403										++
250	< - 02	土砂		020 単	28	5 スギ	100) 47	7	61	35					*		020		21	みなバ							#	無	50
200	02			単		計	100	,		61			i					020		21								,,,,		
-						針葉樹				61			i					020		21										
250	け - 04	土砂		085 単	18	5 スギ	100	31	1	174	35					*		085		61	みなバ							無	有	ī 50
į				単		計				174			i					085	İ	61										$\perp \perp$
						針葉樹			1	174			-					085		61										$\perp \perp \downarrow$
- !	上上 〒1〒土「			6605	1	<u>+</u> 1			1			+		000) oc :		1000			-						+	++
	林班計	<u> </u>	+ +	6332	+ -	計				457		++		238	325			6094		329			-	計	23				+	++
					+	<u>針葉樹</u>				560		+	<u> </u>	229 009	316			5496	5	285			-	針葉樹	23	5			+	++
i					+ +	<u>広葉樹</u>				897		+	i	009	9)	<u> </u>	598	1	44			+						+	++
251	ll - 01	空間	+ +	013 単	20	8 スギ	100) 34	1	29	35	++	- !	+		*		013	-	10	みな移		+					+	+	++
201	V 1 - U I	그비		単	20	計	100	, 3-	•	29	55							013		10										++
						針葉樹				29				\dashv				013		10										++
<u></u>						21 71 121							i																	++

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2407年01月24日 136頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要作
		能			а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間(伐	ţ	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		月七	業	林	a 当 た り 材		区分			#0		伐	面	ī	材	非	面		材							成	1	栽指定	採
		類		種	ij		ガ /	交		期	採	採				更					生	新				循	採	指定	別度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	"	方									理	方				成循環施	方	の	伐採限度面積
2/1	7/1	_	11+	分		1±	• th		#A	1主	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		* ±		*	新	7±		* ±	-		2+	1=	1=		業	_	有	
		Live		ha	m 3		被	合	龄	積 m 3		% 法		ha			積	ha	積 m3		曲			積 ha	要		法	無	h
251	ぬ	水源	87	304 単	283	スギ		90			100			274			- -			分収造	当	□単制	f スギ	304			\vdash	-	\vdash
i				単	1	アカマツ		10	60		100)	1	030 304			<u> </u>			みな移			±1.	20.4			\vdash	-	\vdash
1					1	計 針葉樹				893 893			1	304	893 893								<u>計</u> 針葉樹	304 304				-	+
-						三 五 未似				093			-	304	093		-						五 未倒	304					H
251	う - 04	水源	01	430 単	278	スギ		65	59	810	35	;				*	-	258	284	みなバ							П		\forall
201		13/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/1		単	270	他広葉樹		35		444							i	172	22										П
i						計		- 00		1254			i				i	430	306	3									Ħ
1						針葉樹				810			-				ļ	258	284										
1						広葉樹				444					1 1			430 258 172	22										
- 1	林班計			747		計				2176				304				443	316				計	304					
į						針葉樹				1732			i	304	893		<u>į</u>	271	294				針葉樹	304			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
						広葉樹				444							-	172	22	2							<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
										1 1	-						- -										<u> </u>	<u> </u>	\vdash
252	は	水源	87	120 単	318	スギ		15) 皆		018						分収造	当	単新	f スギ	120			無	有	100
				単		アカマツ		85	57		100)		102	338					みなバ			±1	400			\vdash	 	$\perp \perp$
<u> </u>						計				397			i	120			i i		1 1				計	120 120			\vdash	-	
+				!	++-	針葉樹				397			1	120	397		-		1 1					120				-	++
252	△ - 01	水源	87	134 単	158	スギ		95	68	500	100) 받	-	127	599		-			分収造	ᅫ	当当	f スギ	134			\Box	 	++
202	1 7 - 01	ハハルホ	01	単	730	カラマツ		5			100			007						みなバ	+=	一一小		104				 	++
				<u> </u>		計			- 00	631				134						0)16/1			計	134					
i						針葉樹				631			1	134			i						針葉樹	134					
				1		21212123							1				-						21212123						
252	△ - 02	水源	87	085 単	456	スギ		95	68	380	100) 皆		081	380					分収造	当	単新	f スギ	085					
				単		カラマツ		5	68	19	100)		004						みな移									
						計				399				085									計	085			oxdot	Ш.	Ш
						針葉樹				399				085	399		-						針葉樹	085			<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
İ		<u> </u>		<u> </u>	1							1									1						<u> </u>	<u> </u>	\coprod
252	ع ا	水源	02	030 単	237	カラマツ			111) 皆		025			- -			みなバ	当_	単新	f スギ	030			\vdash	<u> </u>	\vdash
				単		トウヒ		15	111		100)		005									±1	000			\vdash	 	++
<u> </u>						함				71				030									計	030			$\vdash \vdash$	-	++
				<u> </u>		針葉樹				71				030	71		-						針葉樹	030			\vdash	-	++
252	ち - 02	空間		303 単	246	カラマツ		79	64	598	35		1		1 1	*		239	200	分収育							Ш		+
202	5 - 02	エ미		当	240	他広葉樹		21		165		$\overline{}$						239 064		みな移	+	\vdash					Н		+
			+	 		計			54	763								303	217								\Box		+
i						針葉樹				598			i				- 	239	209										\Box
						広葉樹				165								064	8										П
													-																
252	そ	空間		110 単	385															みなバ	前	天 2	他広葉樹	110			択	無	
				育未																			計	110			igsquare		Ш
<u> </u>										1 1	_		i				-						広葉樹	110			<u></u> —'	<u> </u>	$\perp \perp$
į											1		İ														<u></u> '	<u> </u>	\sqcup
- 1					1 1					1 1									1 1								l ,		

令和07年01月24日 137頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新		長	指定	施業	要作
		能		種 /	а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当 た		層 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		_#	新				成循	+57	栽指	伐採限
		類		種 の	IJ		分 /		- 共力	採	採				更					生	初				循環	採	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		方									理	方				施	方	の	度面
				ha 分	m 3	種	被 合	龄	│ │ 積 m;	3 率 %	法	積	hа	積 m	新	積	h a	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積 h
252	7	空間		118 単	220				1 1	, ,			IIa	IX			1	12	みなバ			他広葉樹	118					
202		110		育未	220							İ							0/16/1	100	7.2	計	118			3/ \	_ //// _	
1				13714																		広葉樹	118					
	林班計			900		計			2261			<u> </u>	369	1498		;	303	217				計	597				—	
						針葉樹			2096				369	1498	3		239	209				針葉樹	369 228					\vdash
<u> </u>						広葉樹			165)		<u> </u>				- (064		3			広葉樹	228			\rightarrow		\vdash
253	ち	空間		203 単	226											-			みなバ	台	Ŧ 2	他広葉樹	203			択	##	\vdash
233	و	그미		育未	220														07/4/1	הפ	7 2	計	203 203 203			3/1	_ //// _	
i					i											i						広葉樹	203					
253	そ	水源	02	228 単															みなバ	前	単新	スギ	228 228 228				—	Ш
				人伐	-																	計	228			\longrightarrow		\vdash
-																						針葉樹	228			\rightarrow		\vdash
<u> </u>	林班計			431								<u> </u>		1 1		i		1 1				計	431					\vdash
- !	个个对话。			431												-						針葉樹	228			\rightarrow		H
																						広葉樹	203			\rightarrow		H
																						747/(12)						
254	۱١	水源	87	611 単	294	スギ	35				皆		214	666					分収造	当	単新	スギ	611					
- 1				単		アカマツ	65	47					397	1233		-			みなバ								—	\sqcup
						計			1899				611	1899		-						計	611			\rightarrow		-
						針葉樹			1899	9			611	1899	9							針葉樹	611			\rightarrow		\vdash
254	う - 02	空間		515 単	530	スギ	100	41	2980	35		-			*		515	1043	みなバ				1			\rightarrow		\vdash
234	J - UZ	<u> </u>		単	333	計	100	7 71	2980								515	1043								\rightarrow		\vdash
						針葉樹			2980								515	1043										
254	う - 05	空間		211 複	190														みなバ	前	天 2	他広葉樹	211 211				<u> </u>	Ш
-				単未																		計	211			\longrightarrow		\vdash
-												<u> </u>										広葉樹	211			\longrightarrow		\vdash
254	の - 02	水源	02	144 単								-				-			みなバ	台	半部	スギ	144			\rightarrow		\vdash
234	07 - 02	小小亦	02	人伐															051211	נים	一一小	計	144			\rightarrow		\vdash
				7 (120																		針葉樹	144					
!																												
254	お - 02	水源	02	207 単															みなバ	前	単新	スギ	207			\Box		\coprod
				人伐								- 1										計	207			\rightarrow		\sqcup
1											+	1	+									針葉樹	207			\rightarrow		+
254	±	空間		383 単	E26	スギ	100	42	2197	7 35	+	i	+	1 1	*	<u> </u>	202	700	みなバ				i			\rightarrow		+
∠54	٨	工间		当	230	計	100	42	2197		++	1	+		+ - +	1	383 383	769								\rightarrow		+
						針葉樹			2197								383	769								\rightarrow		+
-						-1 -1 - 1 - 1 - 1			1 1									1 1					1			\neg		

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 23.8頁

林	小	機	施	面	木 h								1	伐	採							更	新		長扌	1 定 施	業要作
				1	重 a	樹	層	混	林	伐	伐				伐	間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	— #H ⊢		
		能類	業	1	/ 木重の		層区分/	交		期	採	伐採	面		材非更	面	ħ	7		生	新	123	ш	119	成 循	採しま	は
班	班	型	群		が材料を		点	步		材		方			新					理	方				業	7	の一種
				ha	n	3 種	被	合	龄	積 m3			積	_		積 há	1 F	漬 m3	要	由	法	種	積 ha	要	*	法	∰ r
254	め	水源	87	103 単		32 スギ		100	57	498		皆	1	103	498		İ		分収造	当	単新	スギ	103				
				単		計				498				103	498	1		-				計	103				
						針葉樹				498			1	103	498					+		針葉樹	103				
254	み - 01	水源	87	236 単		56 コナラ		100	35	152		皆		236	152				分収造	当	萌芽	コナラ	236 236				
- 1				単		計				152				236	152							計	236				
-						広葉樹				152			- 2	236	152			-				広葉樹	236				
254	가 - 02	水源	87	210 単		57 コナラ		100	34	139	100	毕		210	139				分収造	出	苗荘	コナラ	210				
201	0, 02	///////////////////////////////////////	0,	単		計		100	- 0-1	139				210	139				73 18.00	-	H/3 /3	計	210				
						広葉樹				139				210	139							広葉樹	210				
25.4	み - 03	水源	07	243 単		56 コナラ		100	34	157	100	ᄩ	-	243	157				分収造	714	お井	コナラ	243				
254	<i>σ</i> ₂ - 03	小派	01	単		bo コノフ 計		100	34	157		自		243 243	157	1	1		刀似坦	┦₹	明牙	計	243				+
						広葉樹				157				243	157							広葉樹	243				
İ														0								14 14					
	林班計			2863		計				8022				103	2845	898		1812				計	1965				
-						針葉樹				7574				714	2397	898	3	1812				針葉樹	1065				
-						広葉樹_				448			- 6	89	448					+		広葉樹	900				+
256	l1 - 12	水源	01	012 単	30	8 スギ		89	99	33	100	皆	()11	33			!	みなバ	当	単新	スギ	012			# #	# 10 0
				単		アカマツ		11	99	4				001	4												
						計				37				12	37							計	012				\perp
-						針葉樹				37			(12	37					+		針葉樹	012				
256	は - 02	水源	04	090 単	23	85 ヒノキ		100	36	233	35		1		*	090	1	82	みなバ	+						H 7	有 100
200	10. 02	יניווי ני	0.	単		計		100		233						090		82							1	***	<u> </u>
						針葉樹				233						090		82									
256		水源	02	1203 単	26	3 スギ		36	56	1191	35				*	48	1	417	みなバ	+						HH 1	₩ 100
200		13/11/1/	02	単		アカマツ		42		1384			i	П		36	1	484							1	,,,	** 100
						他広葉樹		22		745			-			36	i	37									
						計				3320						1203		938									
-						針葉樹				2575			İ			842	2	901									
-				1		広葉樹				745						36	1	37		+							\rightarrow
256	ほ - 01	水源	02	350 単	22	21 スギ		52	36	437	35				*	192	2	153	みなバ	+						# 7	有 100
-				単		ヒノキ		48		407				П		158 350	3	142									
1						計				844						350)	295					1				\bot
-					1	針葉樹				844			<u> </u>			350) :	295		+							+
2FC	_	水源	02	263 単	100	3 スギ		100	26	607	25		<u> </u>	+	*	263		040	みなバ	+			1			hm -	5 40
256		小源	02	203 里		<u>3 スキ</u> 計		100	30	607						26. 26:	2	212								*** 1	有 100
1				+ +		針葉樹				607						26	3	212		+							++
						ᄬ				007						20.	1	<u> </u>		+							++
1														H				i									+

令和07年01月24日 139頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野

林	小	機	施	面林	h						伐		採						更	新				指定	施業	要作
		能		種 /	a 当 た	層混	林	伐	伐			伐		間(摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			業	林	= た	層混区分交		期	f:	戈 面	Ī	材	非	面	材		生	新					成		栽指	採
		類		種	り 材 積	/ /		枡	採	采			更				*	初					循環	採	拍 定	度
班	班	型	群	積細	材	点步		材		方							理	方					環施	方	定の	伐採限度面積
	-		"	分	m3 種	被っ合	龄	積 m3	率 %	去	t ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h o	要	業	法	有無	
256	+ 01	った。店	04	ha 215 単	227 ヒノキ	100					₹ na	TE M	3 *	215		みなバ	Н Н	14	11里	/打具	na	 				100
<u> 256</u>	ち - 01	水源	04			100	34	543 543	35	1				215	190										有	100
-				<u> </u>	針葉樹	+		543		+				215	190											\dashv
					业 未促			543						213	1130											\dashv
256	わ - 01	水源	02	122 単	216 スギ	100	35	287	35				*	122	100	みなバ								無	有	100
	12 0.	73 111131	"	単	計	1.00		287						122	100					i						
i					針葉樹	t		287						122	100					i						
				1																						
256	わ - 02	水源	02	243 単	185 スギ	100	31	499	35				*	243	175	みなバ				į				無	有	100
				単	計			499		1				243	175					<u> </u>					!	_
-			$\perp \perp$		針葉樹	<u> </u>		499						243	175					-	$\perp \perp$					
		.																								\dashv
256	れ	水源	02	051 単	173 スギ	100	30	98	35	1			*	051		みなバ				- !				無	有	10
				単	計			98						051	34					- !	+-					\dashv
\dashv					針葉樹	<u> </u>		98		+ +				051	34						+					\dashv
050	_	-k:15	00	032 単	400 7 +	- 50	20	00	25	+ ;		1 1	*	016		7. +> 11				- i				4m	無	400
200	つ	水源	02		106 スギ 他広葉樹	56 † 44		22 17	35 5	+				016	1 1	みなバ								無	無	100
+				+ +	計	44	30	39	3					032	9											+
-				!	針葉樹	+		22						016	1 8											+
-					広葉樹			17						016	1											+
					12×12	,									- 											\top
256	ね	水源	02	037 単	108 スギ	57	30	25	35				*	018	9	みなバ								無	無	100
-		J		単	他広葉樹			20	5					019	1									7117		
- 1					計			45						037	10											
- !					針葉樹	t l		25						018	9											
					広葉樹	†		20						019	1											
i																				i						
256	の - 01	水源	02	186 単	314 スギ		50	308					*	084		みなバ								無	無	100
- !				単	アカマツ									074	86											\dashv
			\perp		他広葉樹	10	50	63	5					028	3						-					\dashv
					計	1		617						186	197						+-				!	_
-					針葉樹			554						158	194					<u> </u>	+					+
					広葉樹			63		-				028	3											\dashv
256	の - 02	水源	02	055 単	224 スギ	72	49	94	35	1			*	041	22	みなバ				!	++			##	無	100
200	07 - 02	コンルボ	02	単	他広葉樹			37	5		+			014	2						++			////	7111	100
					計	, 20	10	131						055	35											\top
1					針葉樹	t l		94						041	33											\forall
_					広葉樹			37						014	2					- !						
															1 1											
-	林班計			2859	計			7300			012			2847	2277				計		012					
					針葉樹			6418			012	3	7	2409	2233				針葉樹		012					
<u> </u>			$\perp \perp$		広葉樹	†		882						438	44					i	$\perp \perp$					
- 1																				1						_
1			1 1				1	1 1 1				1 1		1 1	1 1					1			1 1		. !	

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2和07年01月24日 140頁

林	/]\	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要作
		能			a 当	樹	層涯	₽	林	伐	伐			主	伐			間(伐		摘	発	更	ij	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	ョ た		区分交	<u>.</u>		期		伐	面		材	非	面	•	材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種 の	IJ		/ /			**/3	採	採				更					-	यग					循	杯	定	度
班	班	型	群	看 細	材 積		点	5		材		方									理	方					環施	方	の	面
				分 ha	m3	種	被	<u> </u>	齢	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m:	新	瘄	ha	積 m3	要	由	法	f	鴰	hа	要	業	法	有無	槓 h
257	7	水源	02	271 単				_			35		1月	na	積 m;	*	行員	190		みなバ	-	72 1=	E	15	IIa					
<u> 257</u>	ခ	小源	02	単 単	330	スギ ヒノキ			31	654 344	35 35				1 1	^	+	081	120									,;;;		100
-				<u> </u>		計		04	31	998	33							271	349					-						Н
+						針葉樹				998							+	271	349											
i						五 本 五				1 000								211	1 0 10											
1	林班計			271	i	計				998			i				i	271	349)				i						
	11-72-81					針葉樹				998								271	349											
-						= 10101=0											-													
58	ね - 02	水源	02	089 単	190	スギ	10	00	32	186	35					*		089	65	みなバ								無	有	10
-				単		計				186								089	65											
-						針葉樹				186			-		1 1			089	65										<u> </u>	
-					İ												į		1 1					<u> </u>						
58	ね - 03	水源	02	036 単	183	スギ	10	00	32	73	35		İ		1 1	*		036		みなバ				-				無	_有_	10
+				単	-	計				73			-					036	26	1					\perp					-
+						針葉樹				73								036	26	i				-					<u> </u>	_
-				10-		- 1				10-0							-	40-						-	+				_	-
-	林班計			125		計				259					-			125	91					-					_	-
-					i	針葉樹				259			i		<u> </u>		<u> </u>	125	91					<u> </u>					_	\vdash
59	に - 01	水源	00	922 単	272	3 スギ		25	64	651	35				+ +	*	+	231	220	みなバ				+				無	有	10
שׁׁכּנ	C - 01	小小	09	922 早	2/3	カラマツ			64	1536	35							553	538									ж.	<u> </u>	10
+						アカマツ			64	389	35						-	138	136					-						
+						計				2576								922	902											<u> </u>
						針葉樹				2576								922	902											
-						2171(12)				1 1																				
59	か - 01	水源	02	239 単	l															みなバ	前	単新 スギ			239			無	有	10
				人伐																			計		239					
- 1																						針	葉樹		239					
-					İ								-				- 1							-						
59	れ - 02	水源	02	182 単																みなバ	前	単新 スギ		-	182			無	_有_	10
+				人伐													-						計		182				<u> </u>	-
+																							葉樹	-	182				_	-
-0	<i>t</i> > 04	水源	72	142 単	202	3 スギ	10	00	42	444	25					*	-	110	455	みなバ				-				+0	=	+
9	な - 01	小源	12	142 単	293	計	10	<i>,</i>	43	444	35					"	+	142 142	155					-				択	<u> 15 </u>	+
-				 		針葉樹				444								142	155					-	+					1
+						业 未倒				444							-	142	1100	1										+
59	な - 02	水源	02	109 単	291	スギ	10	00	44	338	35					*		109	118	みなバ								無	有	10
	-5-02	,7,111,	-	単		計				338			<u> </u>				i	109	118									<i>~</i>		
i						針葉樹				338			İ					109	118											
					-																									
Ī																										· · · · · ·				
į													-		<u> </u>		i		<u> </u>					<u> </u>					Н—	
i													i	$\perp \perp$			i		1 1						\perp				<u> </u>	Ш
1		1	1 1	! []	1 !					1 1		1 1	1		1 1	1 1			1 1	1				1					i .	1 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 や和07年01月24日 141頁

林	小	機	施	面林	h									伐							更	新			長:	指定	施業	要件
		台比			, u	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間(伐	È	摘	発	更相	尌	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区八			期		伐	面		材非	面	材								成循		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種の	IJ		分 /	交		别	採	採			更				生	新					循環	採	拒 定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方							理	方					施	方		面
,-			"	分 ha	m 3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %	法	積	hа	新 積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	重	積	h a	要	業	法	有無	積 ha
259	う - 01	水源	01	215 単		ユーニュー ユニュー スギ	1000	50		401			150	IIa	1R III 3			みなバ	-	,,,	_	196	IIa					1000
200	J 01	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	101	単	302	アカマツ		30		239						065	84									////	-	1000
i						他広葉樹		20		164						043	8											
						計				804						215	232											
						針葉樹				640						172	224											
						広葉樹				164						043	8	3										
	-	1.00		222 24		- 18							- !					- 4. 119				- !				_		
259	う - 02	水源	01	380 単	363	スギ		50		708					*	190		みなバ								無	有	1000
<u> </u>				単		アカマツ		15		212			<u> </u>			057	74	<u> </u>				i						
+				1	1	モミ 他広葉樹		15	67 67	223						057 076	78 15	:				-						
- 1				1		計		20	07	1433			1		1 1	380	415	:										
						針葉樹				1143						304	400											
						広葉樹				290						076	15											
						727/(12)							İ															
259	や - 02	水源	02	153 単	211	スギ		100	39	348	35				*	153	122	みなバ								無	有	1000
				単		計				348						153	122											
į						針葉樹				348						153	122	2										
		1.355								1 1			- !	\perp				- 4. 119								_	_	
259	け - 02	水源	02	818 単	212	2 スギ		93		1748					*	736		みなバ								無	有	1000
				単		<u>ヒノキ</u> 計		7	36	133	35					082 818	47 659											
1				1	+	<u></u> 針葉樹				1881 1881						818	659											
						可未倒				1001						010	038	7										
259	け - 03	水源	72	600 単	281	スギ		100	35	1834	35				*	600	642	ひなバ								択	有	
	17 00	73 1///31	T -	単		計		1.00		1834						600	642									3/ \	1.5	
				i		針葉樹				1834					1 1	600	642											
259	こ - 04	水源	03	178 単	275	スギ		50	65	253	35				*	089	89	みなバ								無	有	1000
				単		アカマツ		50	65	249						089	87	7										
-						計				502						178	176											
-						針葉樹				502				+		178	176	5										
250	え - 02	水源	72	481 単	107	′ スギ		58	32	605	35				*	289	242	ひなバ								択	=	
259	1 02	小小尔	12	単	197	ヒノキ			32	447						192	156					-				3/\	Ħ	+
						計		72	32	1052						481	368	8										\Box
						針葉樹				1052						481	368											
						2101012																						
259	て	水源	09	033 単														みなバ	前	単新 カラ	マツ		033			無	有	1000
-				人位	ŧ 📗								<u> </u>		1 1						計		033					
										1 1				+			-			針	葉樹	(033					
050	+-	_LNE	-	000 24								+ +		+				7. +> 11	24	光加ラギ	۸ .		220		+ +	ΔUT	_	4000
259	め	水源	02	030 単	è							+	i	+				みなバ	月月	単新 スギ	計		030 030		+	無	泪	1000
i					κ	1								+							<u>計</u> 葉樹)30)30		+ +			+
!	+	+												+						亚	未彻		J-50					+
	-1	1	1 1	· 1 1	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1 1	- 1	1 1	1 1	1 1 1	1 1	1	1	1 1			1 1		1	- 1		. 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 月 夜 野 2和07年01月24日 142頁

林	小	機	施	面林	h										伐		採	¥							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	ſ	戈			主	伐				引伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た		区分	交		期			伐	面		材	#	IE	面		材		生	新					成 循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	l)		/				į	采	採				Į ₹	 ■						ক্যা					循環	坏	定	度
班	班	型	群	着 細	材積		点	步		材			方										理	方					環施	方	の	面
				ha 分	m 3	3 種	被	合	龄	積「	m 3 2	枢 %	法	穑	ha	積	新 n 3	f	積	h a	積 m:	 3 要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	頼 ha
259	<u></u>	水源	01	013 単		,	100	100			_	35		190	IIa	18	13 1	_	_	13		みなバ	+-		1.2	150	II a					100
239	-	小小亦	01	単	400	計		100	04		55	33								13	19									***	H	100
						針葉樹					55			i						13	19											\top
1						21 21 123								-																		
259	ゆ	水源	01	015 単	400) スギ		100	64			35					*	k		15	22	2 みなバ								無	有	100
				単		計					32			i						15	22	2										\perp
1						針葉樹				6	52			-		-			0	15	22	2				-						\perp
	⊥⊥ ⊤.!⊤. ÷.1			1-10		- 1				1100									100						±1	-	40.4					\dashv
	林班計			4510		計				1132				-					40		3830				計		484					+
1					+ -	<u>針葉樹</u>				1087 45				-		1 1			39	07 19	380				針葉樹		484					+
1						広葉樹				40)4			1					\pm	19	+ + 2					+						+
262	LA	水源	87	690 単	245	5 スギ		60	48	107	72 1	100	뱜		414	107	72					分収造	当	単新ス	! ギ		690					+
202		יניווי ני	0,	単		アカマツ		40			14 1				276	71			i			みなバ		7-391	` '	i	000					
-						計				178				-	690	178			-			2, 5,,			計		690					\top
						針葉樹				178					690	178									針葉樹		690					\Box
																																\perp
1	林班計			690		計				178					690	178			-						計		690					4
						針葉樹				178	36			-	690	178	36		-						針葉樹		690					+
	+0.1/ (00475		-1				0055	- 4				005	4044			1000		1000				±1		2400					+
i	担当区計			26475	+	計 針葉樹				6955 6471					695 870	1211 1144			200 180		18690 1848				計 針葉樹		6400 5069					+
1					+ +	<u></u>				484					825	67			20		209				<u> </u>		1331					+
						四未回				70-	10				023	07	_		20	07	20				四未回		1331					+
														i					i		1 1					i						+
i																			-													
														i					<u> </u>							i						\perp
- 1														-		-			-							-						_
																			-													+
										\rightarrow									-		 					<u> </u>						+
				+ + + -	+														+		1 1											+
																			+													+
																			+													+
											\top								i		1 1					- 						+
														- !																		\top
																																\perp
																			-													\perp
i					1					<u> </u>	\perp			i		1 1	\perp		-		1 1					-						\perp
					+ !					1 1	+			- !			+		+													+
1											-								-							-						+
				- -	+ -					+ +				İ					i		1 1					-	+					+
																			-							-						+
+	1									+ +					+	1 1	_		+		+ +		-									+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 143頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採								新			長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層混	林	伐	伐				伐			間が	 Š	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	林	当た	נעו	区			120	伐	面		材	非	面		材	119			123	Щ		119	育成		栽	伐採限度面積
		類	*	種	ارا		分交		期	+107	採									生	新					成循	採	指	限
				ص س	材		点		材	採	1 1				更					理	方					環施	方	定の	<u></u>
班	班	型	群	積 細 分	積		.				方				新					7	'					施業	, ,,	有	積
				ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m		積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	未	法	無	ha
301	る - 02	空間		116 単	237	7 スギ	97	39	288	35					*	-	104	101	みな移				1						
	J			単		他広葉樹	3		9	5							012		2, 6, 12				1						
						計			297								116	101					1						
						針葉樹			288								104	101					1						
						広葉樹			9								012						1						
- 1						7—71(12)																	1						
301	わ - 01	空間		335 単	85	5 スギ	84	40	256	35					*		268	90	みな移										
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			単		他広葉樹	16		52	5							067	3											
1						計			308								335	93					1						
						針葉樹			256								268	90					1						
						広葉樹			52								067	3					1						
						7=1212122																	1						
301	わ - 02	空間		166 単	185	スギ	96	39	318	35					*		149	111	みな移				1						
	15 02			単		他広葉樹	4		14	5							017	1											
						計			332								166	112											
						針葉樹			318								149	111											
						広葉樹			14								017	1											
						7二人四											J.,	1 1								+			
301	<i>t-</i>	空間		064 複	172	2 スギ	60	41	71	35					*		032	25	みな移										
- 55.				単	1	他広葉樹	40		50	5							032	3					i						
						計	- 10		121								064	28								+			
						針葉樹			71								032	25								+			
						広葉樹			50								032	3					i						
						7二人四											002									+			
301	7	空間		114 単	220) スギ	74	40	200	35					*		085	70	みな移							+			
- 55.				単		他広葉樹	26		73	5							029	4					i						
						計			273								114	74											
						針葉樹			200								085	70											
						広葉樹			73								029	4											
						747(12)			1								<u> </u>												
	む - 01	空間		023 複	130) スギ	66	47	21	35					*		011	7	みな移										
	1			単		他広葉樹	34		11	5							012	1											\Box
						計			32								023	8											
						針葉樹			21								011	7											
i						広葉樹			11								012	1					1						
i						7—17(12)										- 1	1												
301	ੇ ਹੋ	空間		163 単	184	4 スギ	100	30	334	35					*		163	117	みな移										
	1			単		計	1.50		334								163	117											\Box
				'		針葉樹			334								163	117											\sqcap
1						-1-1-124										i							1						\sqcap
301	き	空間		1049 単	154	4 スギ	13	41	225	35					*	i	367	79	みな移										
-				単		カラマツ	76		1284	35						i	525	449											
İ						他広葉樹	11		200	5		-		1 1		i	157	10					1						
!						計			1709					1 1			1049	538					1						
1						針葉樹			1509			-				i	892	528					1						
						広葉樹			200							- 1	157	10											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 144頁

林	小	機	施	面林	h									伐			採							更	新				指定	施業	要作
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐				間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た		区分	交		期		伐	面	İ	材		非	面		材		生	新					成 循	採	栽指	採四
		類		種 の	IJ		/			**/1	採	採					更						কা					循環	坏	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方										理	方					環施	方	の	伐採限度面積
				ha 分	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率(% 法	積	ha	積		新	藉	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	碩 h
	林班計			2030	+	計	182			3406	_	70	18	l II a	18	3			2030	1071		+-		1=	120	li a			74		L Ï
	11小り11			2050		針葉樹				2997									1704	1049					+						П
1						広葉樹				409									326	22					1						
										1 100															i						П
302	ヘ - 01	水源	02	168 単	164	スギ		80	41	237	35	5			1		*		134	83	みなバ										
				単		他広葉樹		20	41	62		5			ļ				034	3										i	
						計				299					ļ.				168	86										ļ	
- 1						針葉樹				237									134	83					- 1					ļ	Ш
						広葉樹				62		4			-			!	034	_ 3											Ш
		Line				»						_				1									-						\vdash
302	△ - 02	水源	02	152 単	106	スギ		47	40	81				+	1	+	*		046		みなバ				+	-					\vdash
<u> </u>				単	1	アカマツ		15	40	26						1			015	9					<u> </u>						\vdash
- 1					1	他広葉樹 計		38	40	69 176		5			i	1			091 152	3 40					- i						\vdash
					1	 針葉樹				107		+	1	+	1	+			061	37					+						
1					1	<u> </u>				69						1			091	3											
+						山人未也				03						1			031	<u> </u>					-						П
302	△ - 05	水源	02	004 単	200	スギ		49	107	4	100) 皆		002		4					みなバ	当	単新	スギ		004					
	" " " "	73 11131	-	単		アカマツ			107	$\overline{}$	100			002								-	7-971 7			00.					П
i						他広葉樹			107		100			002	1	3									i						П
						計				8				004		7								計		004					
						針葉樹				5				002		4								針葉樹		004					
-						広葉樹				3				002		3		-		i i					-					ļ	
		Live				»						_													-						Ш
302	と - 07	水源	02	182 単	151	スギ		78		232				_	1	+	*		091		みなバ										\vdash
			-	単		他広葉樹		22	39	68		5		+		+			091	3					-						\vdash
- 1					1	計 針葉樹				300 232		+		+		1			182 091	84					<u> </u>						\vdash
						広葉樹				68		+							091	3										' 	
						ム未倒				1 00									091	 3					-					! I	
	ち - 01	水源	02	128 単	164	スギ		62	43	138	35	5					*		064	48	みなバ										\sqcap
552		יניווי ניי		単	1107	アカマツ		27		61				\top					032	21					i						П
						他広葉樹		11		26		5							032	1											П
i						計				225									128	70											
!						針葉樹				199									096	69					-						
						広葉樹				26				\perp					032	1					i						Ш
i	1.											4		\perp				-							i						\sqcup
302	ち - 06	水源	02	297 単	158	スギ		79		397				\perp			*		208		みなバ					\perp					\vdash
- !				単	+ -	アカマツ		12		60				+					030	21											\vdash
	+				+	他広葉樹		9	42	47		5		+		 			059	2											\vdash
i			+			計 針葉樹		-		504		+		+	i	1		i	297 238	162 160					<u> </u>	+					\vdash
1					+ +	<u> </u>				457 47		+		+		+ +			059	160					1	+					\vdash
- 1			+ +			ム未団				47		+				1		-	059												\Box
												+		+																	\Box
-				+ + + -	+	†				- 			1			 		- i		- - 					- i					! I	\Box

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 145頁

	小	機	施	面林	h									仕	X		採							更	新			長	指定	施業	安华
		台			a 当 た	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ	E 1	伐			間伐	;	摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		X					1:	戈	面		材	非	面		材]							成		栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 /	交		期	採	扫	采				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材		点	步		材	1,44		方				美					理	方					環施	方	0	面
<i>1</i> /1	7/1	==	111	分	積	1#	•		4FV	1=			.				新				_	1_		12				業		有	
				ha	m 3			合	龄	積 m		% }ž	<u> </u>	積	ha	積 m3			ha	積 m3		曲	法	種	槓	ha	要		法	無	h
302	ぬ - 01	水源	02	300 単	212	2 スギ		91	43	61		5		-			*		255		みなバ	1			- !						\vdash
				単		アカマツ		5	43	3		5		-					015	12		+									\vdash
						他広葉樹		4	43	2		5		-					030	1		+									\vdash
						計				679	9								300	229		+									\vdash
					+	<u>針葉樹</u>				65						-			270	228		+			<u> </u>						\vdash
						広葉樹				2	8					-			030	1		+			<u> </u>						\vdash
200	4 00	- レ :店	00	000 24	440	\ 		00	40	000	4 0	·-		1		<u> </u>	*	i	000	04	7. +> 11				<u>i</u> _						\vdash
302	ぬ - 02	水源	02	238 単	116	スギ フカフン		88	42	26		5		1		<u> </u>	^		202 012		みなバ				<u>i</u> _						\vdash
				単	1	アカマツ		5	42	1:		5		1		1 1				5		+			+						+
- 				1	1	他広葉樹計		7	42	29		5		+ +		1 1		-	024 238	97		+			<u> </u>			+			\vdash
- 1				1	+ +	<u>司</u> 針葉樹				27	2			+		1 1			214	96		+			+						\vdash
- 1				1		<u> </u>				2				1		1 1			024	1 1		+									\vdash
- 1				1						+ + 2	1			1					024	<u> </u>		+			+						\vdash
302	<u> </u>	水源	02	1281 単	375	。 スギ		80	53	403	2 10	กร	<u>اخ</u>	102	25	4032					みなバ	714	単新	フギ	+ 1	281					\vdash
302	5	小////	02	単	373	他広葉樹		20			8 10		=		56	1038		-			05/2/1	╅┹	干机	<u> </u>		201					\Box
				+ +		計		20	- 55	507				128		5070								計	1	281					\sqcap
						針葉樹				403				102		4032								針葉樹		281				=	\Box
- i						広葉樹				103					56	1038		<u> </u>						五十十四	<u> </u>						\Box
						747(12)																									
302	う - 01	水源	02	172 単	327	7 スギ		90	58	52	7 10	10 월	当	12	20	527					みなバ	当	単新	スギ		172					
				単		他広葉樹		10		6			_		52	60					1, 3., ,	17	1 3/1								
						計				58					72	587		ŀ						計	- 1	172					П
-						針葉樹				52	7			12	20	527				1 1				針葉樹		172					
-						広葉樹				6	0			0.5	52	60									i						
302	う - 03	水源	02	253 単	255	スギ		88	53	59	6 10	10 [当	17	77	596					みなバ	当	単新	スギ		253					
				単		他広葉樹		12	53		3 10	0		0	76	83									i						Ш
<u> </u>				i		計				679	9			25	53	679		<u> </u>		i i				計	<u> </u>	253					Ш
<u> </u>						針葉樹				59					77	596		i						針葉樹	i	253					\sqcup
						広葉樹				8	3			0	76	83															\dashv
																						-									\sqcup
302	や	水源	02	170 単	527	7 スギ		98			6 10		当		53	906					みなバ	当_	単新	スギ	- !	170					\vdash
				単		他広葉樹		2	65		9 10	0			17	19															\vdash
						計				92					70	925						-		計		170					\vdash
-						針葉樹				90				15	53	906						_		針葉樹		170					\vdash
					+	広葉樹				1!	9	_	_	0	17	19						+				++					\vdash
202	+ 00	ル海	00	045 224	040	7 +		70	4.4		1	_				<u> </u>	*		000		7. +> 11	+			i						\vdash
302	ま - 03	水源	02	045 単 単	218	スギーフカスツ		78		8:		5					^		036		みなバ	+			<u> </u>			+			\vdash
<u> </u>						アカマツ		22	44	2:		5	+	+ +		1 1			009 045	8		+			<u> </u>	++					\vdash
- 1				1	1	<u>計</u> 針葉樹				10	5		+	+		1 1			045	37 37	,	+						+			\vdash
						到朱惻				10)		+	+ +		1 1			040	31		+						+			\vdash
					+ + -							+		+ +		1 1		- !				+			!	++		+			\vdash
										+ +			+					-				+				++					\vdash
					+					+ +				-								+									\vdash

林	小	機	施	面林種	h								採							新			長	指定	施業要件
		给는		種 /	a 樹	層混	林	伐	伐		主 仂	ţ		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植 伐
		能	業	林	当 た た	区				伐	面	材	非	面	材								育成		栽 採
		類		種	וֹט	分交		期	採	採			_				生	新					循	採	指 限定 度
IdT	IdT	#11	#¥	の細	材	点		材	34	方			更				理	方					環施	方	の面
班	班	型	群	積 細 分	積	•	ı-A	*					新			_						_	常業		有積
				ha	m3 種	被合	齢	積 m3			積 ha	積 m3		積 ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要	1	法	無 ha
302	け	水源	02	123 単	171 スギ	92						1 1	*	086	74	みなバ									
1				単	他広葉樹		32							037	1										
					計			232						123	75										
- !					針葉樹			212						086	74										\longrightarrow
					広葉樹			20						037	1 1										
200	_	-12活	00	447 24	400 7 +	07	, 00	000	25			1 1	*	405	00	7. +> 10				<u> </u>					
302	ت	水源	02	117 単	183 スギ	97						1 1	^	105	80	みなバ				<u> </u>					-++
1				単	他広葉樹計		32	236			1	1 1		012 117	80										-
1				1	<u> </u> 針葉樹			229			1	1 1		105	80										-++
1				1				7			1	1 1		012	+ + 60	1				+					++
			+					+ + +						UIZ						-					++
302	W	水源	02	119 単	267 スギ	100	32	350	35			1 1	*	119	123	みなバ				-					+
302		/J\////	02	単	計	100	32	350						119	123										
					針葉樹			350						119	123					- 					
					型 本面			550							123	1				-					
302	ひ - 03	水源	02	013 単	187 スギ	54	71	14	100	뱜	006	14				みなバ	当	単新	スギ	i	013				
002	0 00	73 1//31		単	他広葉樹	46			100		007	11				0,100,1	1	7 371		i	0.0				
					計	- 10		25			013	25							計	i	013				
					針葉樹			14			006	14							針葉樹		013				
					広葉樹			11			007	11							21212123						
1																									
302	も - 02	水源	02	052 単	200 スギ	97	35	110	35		:		*	047	39	みなバ				i					
				単	他広葉樹	3	35	3	5					005						-					
i					計			113						052	39)				- !					
					針葉樹			110						047	39)									
					広葉樹			3				1 1		005											
																				i					
302	も - 04	水源	02	031 単	187 スギ	95		60	35				*	025	21	みなバ				-					
- 1				単	他広葉樹	5	34					1 1		006											
					計			63						031	21										\longrightarrow
			\vdash		針葉樹			60						025	21		_			-					$\rightarrow \downarrow \downarrow$
		1			広葉樹		1	3				1 1		006											+
605	<u> </u>	_1	00	222 334	457 - 45							1 1	J-			7.4~10									+
302	も - 05	水源	02	399 単	157 スギ	90							*	279	1 1	みなバ	_			-					+
				単	他広葉樹	10	34		5			<u> </u>		120	4										++
			-		計			687				 		399	219					- i					++
			+-+		針葉樹			614				1 1		279 120	215		-			-					++
		1	 	+ + -	広葉樹		1	73				1 1		120	4	•				-					+
200	せ - 02	水源	02	016 単	350 スギ	100	61	F0	100	比	016	58			1 1	みなバ	714	半站	スギ		016				++
302	<u>u - UZ</u>	小师	02		350 人十	100	01	58			016 016	58			1 1	かみハ	╁╡	半机	計		016				++
			 		針葉樹			58			016	58							針葉樹		016				++
					业			30			010	30							ᆈᄎᄓ		310				++
																									+
		1										1 1			1										+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 147頁

林	小	機	施	面林	h									1	戈								更	新		長:	指定的	施業	要件
			"6	種	а	樹	層	混	林		伐					伐	 昆			摘	発	更		面	———— 摘	期育		植	
		能	業	/ 林	当 た	In	層区		171		12		伐	面		材非	面		材				123	Щ	3 (4)	育成	12	栽指	伐採限度面
		類	*	種	1)		分	交		期	採	, ;	採								生	新				成 循	採	指	限度
TAT	TáT	ж.,	20.04	の 積 細	材		点	步		材	休		方			更					理	方				環	方	定 の	及 面
班	班	型	群	積 細 分	積		•									新										施業		有	積
				ha	m 3	種	被	合	龄	積 m		· % }		積		積 m3	積	ha	積 m		曲		種	積 ha	要		法	無	ha
302	せ - 03	水源	02	035 単	315	スギ		100	61		4 10	00	晢		35	114				みなバ	当_	単新		035					_
- !				単		計				114					35	114							<u>計</u>	035					\perp
						針葉樹				114	4			0	35	114			1 1				針葉樹	035			\rightarrow		+
202	44 OF	ったが臣	07	780 単	255	フナフハ		400	40	24.0	0 10	20 1	=E	+ -	80	2100	i			八川立生	714	ᄽᅉ	フギ	700			\rightarrow		+
302	せ - 05	水源	87		255	<u>アカマツ</u> 計		100	48	210		JU į			80	2100			+ +	分収造	+=	単新	<u>クナ</u> 計	780 780			-		
				+ +	++-	針葉樹				210					80	2100			1 1				<u>司</u> 針葉樹	780			\rightarrow	$\overline{}$	+
						业 未记				2110					00	21100							业大同	700			\rightarrow	$\overline{}$	_
302	せ - 08	水源	02	080 単	116	スギ		68	40	6	8 3	35		i		*	C	040	2	4 みなバ									
		J 11/13		単		アカマツ		6				35		l				004		2									
						他広葉樹		26	40	2		5					C	36		1									
						計				10				į				080	2										
						針葉樹				7				İ)44	2										
						広葉樹				2	7	_		-			C	36	1 1	1							_		+
	<u> </u>	LOTE		4 - 3=		- 1×				1 1		_+					-		 	4- 11							\rightarrow		+
302	す - 01	水源	/2	145 複		スギ		72		16		35		<u> </u>		*		72		7 みなバ							-		-
				単		アカマツ		13 15		3		35 5		i)22)51	1	2							-		+
					+	他広葉樹計		15	31	22		5						45	6										+
						針葉樹				19:		+		ļ				94	6								-	$\overline{}$	+
						広葉樹				3(i)51		2									+
						7000								i						=									+
302	す - 05	水源	02	238 単	193	スギ		97	35	48	4 3	35				*	2	14	16	9 みなバ									
				単		他広葉樹		3		10		5		!			C	24		1									
						計				50				<u> </u>				238	17										
					<u> </u>	針葉樹				48				-				14	16										\perp
						広葉樹				10	6	_		-			C	24		1									
		LOTE	00	0 10 24	000	»			07			_		-		*				- 7. 4> 11									_
302	す - 17	水源	02	040 単	328	スギ		50	37	70	0 3	35		i		*		20		5 みなバ									_
				単		他広葉樹 計		50	37	7: 14:		5)20)40	2							\vdash	-	\rightarrow	+
						針葉樹				70		+		1				20	2								\rightarrow		+
						広葉樹				7:		\rightarrow						20		4							\rightarrow	$\overline{}$	+
						四米四				1 1		\top		i				20		-									
	林班計			5578		計				1480	6			27	24	9565	28	354	165	7			計	2724					\top
						針葉樹				1301					14	8351	21	82	163				針葉樹	2724					
						広葉樹				179				4	10	1214	6	72	2										\perp
										1 1				İ			İ												
304	は - 01	水源	87	211 単		スギ		73		23	7 10	00	晢	1	26	237				分収造	当_	単新	スギ	211			\rightarrow		
				単		アカマツ		6		19	9 10	00	-	0	11	19				みなバ							\rightarrow	\rightarrow	+
					H	他広葉樹		21	48		0 10	JU			74	70	<u> </u>						<u>+</u> ⊥	044		\vdash	\rightarrow	\rightarrow	+
				+ + +		計 針葉樹				320		+			11 37	326 256	1		1 1				<u>計</u> 針葉樹	211 211			\rightarrow		+
						<u> </u>				25i					37 74	70				+			亚 未倒	211		\vdash	+	\rightarrow	+
						ル未じ				/		+			14	70											\rightarrow	\dashv	
														i													\dashv	$\overline{}$	+

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 148頁

林	小	機	施	面林	h						伐								新		長	指定	施業	要件
				種		層混	林	伐	伐			伐	間	引伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 樹 当 た	区			伐	面		材非	面		材						成		栽	伐採限度面積
		類		種	だ り 材	分 交		期	採採			更					生	新			成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積に細し	材 積	点 步		材	方 方			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					理	方			環施	方	の	面
7,1	7,1	_	нт	分		被合	龄	積 m3	率 % 法			新	1主 :		1± 0	要	由	法種	1	要	業	法	有無	
204	17	- レ :(古	07	ha							hа 206		積	na	積 m3				積 ha	女		<i>/</i> \(\times\)	無	ha
304	الق	水源	87	242 単 単	315 スギ アカマツ	85 15		685	100 皆		036	685 120	i		<u> </u>	分収造みなバ	┼큭	単新スギ	242				\longrightarrow	
					計	13	40	805	100	+ +	242	805			1 1	かなバ		計	242				\longrightarrow	
					針葉樹			805			242	805						針葉樹	242					
					2175123													21 213 123						
304	5 - 02	水源	02	348 単												みなバ	前	単新 スギ	348					
				人伐														計	348					
															<u> </u>			針葉樹	348					
-		=									\perp						 	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			1			\vdash
304	て - 04	水源	09	417 単											1 1	普通共	前	単新カラマツ	417		+-			\vdash
				人伐											<u> </u>			計	417		+			+
					İ			i i					i		<u>i i</u>			針葉樹	417				\longrightarrow	
304	て - 05	水源	na	032 単						+ +					1 1	普通共	台	単新 カラマツ	032					
304	C 00	77/////	00	人伐												日旭八	190	計	032 032 032				-	\Box
																		針葉樹	032					
										-														
304	て - 06	水源	09	037 単												普通共	前	単新 カラマツ	037					
<u> </u>				人伐											<u> </u>			計	037					\perp
					1													針葉樹	037					$\perp \perp$
		LOTE		999 24						1						** \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	٠.	W *5 4						\vdash
304	て - 07	水源	09	032 単						+ +						普通共	月リ	単新カラマツ	032		+			\vdash
-				人伐	1					+ +			i					計	032				-	\vdash
																		可未饱	032				-	\vdash
	林班計			1319	計			1131			453	1131						計	1319					\sqcap
	1112711			1010	針葉樹			1061			379	1061						針葉樹	1319					П
					広葉樹			70			074	70												
306	ち	水源	87	295 単	316 スギ		58		100 皆		118					分収造	当	単新 スギ	295		\perp			\perp
- !				単	アカマツ		58				059	339				みなバ	-				-			\vdash
					他広葉樹	13	58		100	+ +	118	129						÷1	205		-			\vdash
-					計 計 針葉樹			973 844			295 177	973 844	i				+	計	295 295		+			\vdash
-								129			118	129						可 未倒	293			\rightarrow		\vdash
								123			110	123			1 1							+	-	\vdash
	林班計			295	計			973			295	973						計	295					一
	.,				針葉樹			844			177	844						針葉樹	295					
					広葉樹			129			118	129												$oxed{\bot}$
																			i		\perp			\vdash
307	11	水源	02	1406 単	307 スギ	47			35			*	6	32		みなバ					1			\vdash
-				単	カラマツ	32			35				3	52	492						1			\vdash
					他広葉樹	21	64	954	5	+ ;			14	22	48 1275				<u> </u>		+			\vdash
					計			4459 3505						06 84	1275				1		+	\rightarrow		\vdash
					立 未倒 広葉樹			954		+ +	+		9	22	48							\rightarrow	\longrightarrow	\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 149頁

林	小	機	施	面林	h									伐	採				Τ		更	新			長	指定加	施業要件
		台比		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		能	業	林	当た		層区			#0		伐	面		材非	面	材								成循	A-177	植栽指定の
		類		種	IJ		分 /	交		期	採	採			更				生	新					循環	採	指 限定 度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材		方							理	方					環施		の面
-71	-/-		"	分	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		≄		新	∓	積 m3	要	由	法	種	積		要	業	法	有 積 無 ha
207	1+	った3百	00	ha			100						積	ha	積 m3	積 ha			₩	14	作里	付具	na	3 X		14	無 ha
307	lg	水源	02	253 単	288	スギ 他広葉樹		70 30		529 231			1			076	12	みなバ					++				
						計		30	04	760						253	197						++				
- 						針葉樹				529						177	185										
						広葉樹				231			İ			076	12										
					-	1=101010																					
307	そ	水源	02	169 単	406	スギ			63	639	35				*	152	224	みなバ									
1				単		アカマツ	点		63	5							2										
					1 !	他広葉樹		10	63	73	5		i			017	4										
			+			計				717			-	+		169	230					- 1	++				\longrightarrow
			+		-	<u>針葉樹</u>				644		++		+-		152	226					!	++		+		$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!+$
- !			+			広葉樹				73				+		017	4						++				+
207	+\	-V:压	00	004 24	046	\ ¬ +"			04	4005	25				*	220	400	7. +> 11"				<u> </u>	++				
307	\d 	水源	02	661 単	318	カラマツ		55 45	61 61	1 <u>205</u> 969				+	1 1 2	330 331	339	みなバ					++				++
				 		計		45	01	2174			1			661	761					- 1	+				++
						針葉樹				2174						661	761						+				
						五				2117						901	701										
- i	林班計			2489		計				8110						2489	2463										
						針葉樹				6852						1974	2399										
						広葉樹				1258						515	64										
313	る - 02	水源	87	234 単	448	3 スギ		60			100			129			i i	分収造	当	単新	スギ	-	234				
				単		アカマツ		40	58		100			105				みなバ			+1		1				$\rightarrow \downarrow \downarrow$
						計				1090				234							計		234				
						針葉樹				1090			- 2	234	1090						針葉樹		234				
242	す - 02	水源	02	319 単	220) スギ		70	48	563	35		-	+	*	222	107	みなバ					++				
313	9 - 02	小小	02	単	238	他広葉樹		30		251	5					223 096	13					-	+				
			+ +			計		30	70	814						319	210						++				
						針葉樹				563						223	197						+				
i						広葉樹				251			i			096	13					-					
	林班計			553		計				1904			2	234	1090	319	210				計		234				
					İ	針葉樹				1653				234	1090	223	197	1			針葉樹		234				
						広葉樹				251						096	13										
	<u> </u>	_1.25		1 16 114		×			20					4 4 5				八川中2年	317	332	x		440		+		+
326	ち - 01	水源	87	140 単	364	スギ			60		100			112				分収造	当	単新	スギ		140		+		-
<u> </u>			+ +	単		カラマツ 計		20	60		100		(028	104			みなバ			計	i	140				++
i			+++			at at at at at at at at at at at at at a				528 528		++		140 140			1 1				 針葉樹		140		+		++
1			+			山朱彻				028				140	028						11 未倒	- !	140				
326	ち - 02	水源	87	008 単	563	3 スギ		100	60	47	100	뱕	-	800	47			分収造	当	単新	スギ		800				++
320	J 02	シンパン		単		計				47				800			 	73 10/2	-		計		800				
i						針葉樹				47				800							針葉樹		800				
1																											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 150頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採								更	新		長	指定	施業	要件
		台上		種 /	a 樹	層	混	林	伐	1	伐				伐			間(伐		摘	発	更	樹	面	—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た	層区分						伐	面		材	非	面		材	t]						成循		栽指定	伐採限度面積
		類		種	り 材	分 /	交		期		採	採				更						生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	│ 材 │ │ 積 │	点	步		材	'	,,,,	方				~						理	方				環施	方	の	面
7/1	71	_	нт	分		被	合	龄	積	0 3	率 %		1主		1±	新	1 ±		1=		要	由	法	種	1 ± ,	要	業	法	有血	
200	+ 00	-レ3石	07	ha 024 単		1700							付	ha 024			1貝	ha	作	m3					積 ha	女		74	無	h a
326	ち - 03	水源	87	024 早 単	338 スギ 計		100	60		84 1 84	100	首	-	024	8.		<u> </u>		-	i	分収造	┼큭	串新	スギ 計	024 024					
- !				#	針葉樹	tit				84				024	8					-				針葉樹	024					\vdash
					业人	<u> </u>				04				UZT										业 未回	024					
326	ち - 04	水源	87	002 単	202 スギ		100	60		4 1	100	皆	i	002		4	i		i		分収造	当	単新	スギ	002					
				単	計					4				002		4								計	002					
					針葉植	封				4				002		4								針葉樹	002					
i									1 1								<u> </u>			<u> </u>					i					\vdash
326	ま	水源	87	105 単	420 スギ		100	60			100	皆		105						-	分収造	当	単新	スギ	105 105					\vdash
				単	計	F.1				58			- !	105	45				-	-				計	105					\vdash
					針葉植	2)			- 4	58				105	45	8				i				針葉樹	105					\dashv
	林班計			279	計				111	21			- 1	279	112	1			1	1				計	279					
	111111111111111111111111111111111111111			2/9	針葉植	計			111					279	112					-				針葉樹						
					<u> </u>	<u> </u>			1 11				i	2/3	1112		i							五	273					
327	l1 - 02	土砂		011 単	318 スギ		100	43		37	35		i			*	İ	011		13	みなバ				i					
				単	計					37								011		13	,				-					
					針葉植	討				37								011		13										
									<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		-		-	<u> </u>										\vdash
327	ろ - 02	土砂		076 単	192 スギ		77				35				1 1	*		057	!		みなバ							無	無	500
- !				単	カラマッ	9	23	36			35						-	019		13										\vdash
<u> </u>					計	£4				58			<u> </u>				<u> </u>	076 076		56 56										\vdash
	-				針葉植	到			1 11	58			-					0/6	-	56					i					\vdash
327	ろ - 03	土砂		076 単	192 スギ		77	37	1	21	35					*	-	057		42	みなバ							無	#	500
021	3 00	1111		単	カラマッ	·	23				35		i				i	019		13								////	7111	
İ					計					57			i		1 1		i	076	i	55					i					
					針葉植	封				57								076		55										
																														\perp
327	ろ - 04	土砂		086 単	161 スギ		89				35		İ			*	i	064			みなバ							無	有	500
- !				単	他広葉植	封	11	40		17	5							022		1		-			!					\vdash
					計	FI				49								086		47										\vdash
					針葉樹 広葉樹					32 17			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	064 022	-	46										\vdash
!						2)				17			- !		1 1		- !	022		+ 1					1					\vdash
327	ろ - 05	土砂		099 単	156 スギ		89	41	1	47	35			+	1 1	*	1	074		51	みなバ							#	有	500
321	J 00	<u></u>		単	他広葉植	封	11			19	5		1					025		1								<i>\rightarrow</i>		300
					計					66							-	099		52										
					針葉植				1	47								074	I	51										
					広葉植	封				19								025		1										\coprod
i		ļ							1 1				-	\perp	1 1	+	- I		-	-										\vdash
327	ゆ	土砂		205 単	183 スギ	F1	87				35		-			*		143			普通共							無	有	500
				単	他広葉植	킨	13	46		54	5		i			+++	<u> </u>	062 205	i		みなバ									\vdash
1	+				計	St St				00 46			1		1 1		- !	205 143		124 121										\dashv
	+		+ +		<u> </u>					54			- 1					062		3										\dashv

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 151頁

林	小	機	施	面林	h								伐			採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当 た	樹	層混	林	伐	付	戈		主	伐				間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育 成循	伐	植	伐
		FIE	業	林	ョた		区		期			伐	面		材	非	面		材		_#						成		栽	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 交		- 期	担	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	採				更					生	新					循環	採	指定	度
班	班	型	群	積細	り 材 積		点步		材		- 1	方									理	方					環施	方	の	面
-/1	-/1	_	"	分	m3	 3 種	被合	龄	積	o 38	逐%		1 ± .		1± -	新	1主		1± ^	要	由	法	種	≄		要	業	法	有無	
-	++ T/IT ± L			ha	3		1100	阿公			F 90		積 h	а	積 m3			h а 553	積 m3		+"	74	作里	们具	ha	女		14	***	h
	林班計			553		計 針葉樹			10	67 77				İ			-	444	347 342											
				1	-	<u> </u>				90							-	109	542		+									+
-						山人未倒				30								103												H
328	L1	水源	02	054 単	306	3 スギ	50	57	, ;	86	35		1 1			*	i	030	30	普通共				i						
-		,,,,,,,,		単		カラマツ	50				35							024	30	みなバ										
-						計				71				l				054	60											
						針葉樹			1	71								054	60											
328	れ - 01	水源	01	155 単	418	3 スギ	95				35		1			*	<u> </u>	139		普通共				<u> </u>						
				単	-	他広葉樹	5	60		34	5		+ +				-	016		みなバ				-						
					-	計				74							- -	155	226											
						<u>針葉樹</u>				40				i			-	139	224		-									
<u> </u>				i		広葉樹			1 1	34			+				- -	016	2		+			i						\vdash
220	れ - 02	水源	01	120 単	110	3 スギ	95	62		06	35		++	j		*	+	114	174	普通共				-						H
320	16-02	小小小	101	単	410	カラマツ	5		, 4		35							006		みなバ										
						計		02		21	55							120	183					-						
i						針葉樹				21				i				120	183					- i						
						217(12)																								
328	< - 02	水源	02	006 単	289	スギ	100	45	5	18	35					*		006	6	普通共				-						
				単	i	計				18								006	6					į						
						針葉樹				18								006	6											
															i i		-		i i					i						
328	< - 04	水源	02	006 単	170	スギ	100	39			35					*		006	4	普通共										
				単		計				11								006	4											\vdash
						針葉樹			+	11	-		+				_	006	4		+									\vdash
328	#	水源	00	081 単					+ + +				++				-			普通共	÷:	兴 호드	カラマツ	-	081					+
320	1/2	小///	09	人伐	1								+							百世六	Hi	半初	<u>カフマラ</u> 計		081					+
				八人																			 針葉樹		081					+
																							五		001					
328	7	水源	09	120 単																普通共	前	単新	カラマツ		120					
		7.3 1/1/31		人伐	i																133	1 371	計	- 1	120					
																							針葉樹	-	120					
					-																			-						Ш
328	2	水源	02	080 単	193	3 スギ	100	30			35					*		080		普通共										Щ
<u> </u>				単		計				71								080	60					1						\sqcup
						針葉樹			1	71								080	60		_									
000	14	_1.27	00	004 24	-	\ 	100			10	00	HF.						+	1 1	# ,조 나	317	>> +-	¬ +»	!	000					\vdash
328	Ф	水源	02	004 単	380	スギ	100	59		16 1	00	当	00		16		-			普通共	当	単新			004					
ĺ			+ +	単	-	計 針葉樹				16 16			00		16		i				+		計 針葉樹		004 004					\vdash
1						1 未倒			+	10			UU	4	10		- !	++			+		亚朱侧	!	UU4					+
1												+									+			!						+
-													+ +								+			-						\vdash

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 152頁

林	\J\	機	施	面	林種	h									伐		採						更	新		長	指定	施業	要件
		能			植 /	a w	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	į	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	要件
		類	業		林 種	当 た り		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				成循	採	植栽指定の	採 限
班	班	型	群	積	の細分	材積		/ 点	步		材	採	採方				更				理	方				環施	方		伐採限度面積
				h		m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m:	新	積 ha	積 m3	要 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	植 ha
- !	林班計			62		1	計				1582	. ,,			004	16		421	539		+		計	205				7	
i	14.271						針葉樹				1548				004	16		405	537				針葉樹	205					
							広葉樹				34							016	2	2			21 71 123	1 200					
-							.=																						
329	ね - 03	水源	01	21	4 単	277	スギ		50		309						*	107		普通共							無	有	500
-					単		カラマツ		50	61	302	35		- 1				107		みなバ				-					\square
							計				611			-				214	214		_								
							針葉樹				611					-		214	214		_								
	++ 1/17 ≐⊥			21	4		計				C44			i		<u> </u>		214	214	1				<u> </u>					
+	林班計			2 1	4	1	針葉樹				611				+	1 1		214	214		+-			1					+
							工 天田				011							214	214	•									+
330	3	水源	02	110	4 単	300	スギ		55	56	1905	35					*	442	667	普通共							===	===	2000
000		יניווי ני	02		· <u></u> 単		カラマツ		25		846							386		みなバ							<i>/</i> ///	////	2000
i					•		他広葉樹		20		708	5						386 276	35	5									
1							計				3459			}		1 1		1104	998	3									
							針葉樹				2751							828	963	3									
į							広葉樹				708			į				276	35	5									
	<u> </u>	ļ <u>.</u>																											\square
330	か - 01	水源	02	36	3 単	473	スギ		75		1346						*	272		普通共							無	有	2000
					単		他広葉樹		25	55	461	5				- 1		091		みなバ	-								
<u> </u>						+	<u>計</u> 針葉樹				1807 1346			- 1		<u> </u>		363 272	494		_			i					$\overline{}$
							<u> </u>				461			- I		1 1		091	23		-								
+							ム未倒				401							091	23)	+								+
330	か - 02	水源	02	00:	3 単	136	スギ		100	45	4	35					*	003	1	普通共							#	有	2000
	75 02	13 111131			単		計			- 1	4			i				003	1	1				i			7111	,,,	
1					·		針葉樹				4							003	1										
330	よ - 02	水源	01	68	4 単	205	スギ			48		35					*	274	259	普通共							無	無	2000
					単		アカマツ		37		548							205		みなバ									\blacksquare
							他広葉樹		13	48	200							205	10		-								\dashv
							計				1488				+			684	461		+								
							針葉樹 広葉樹				1288				+	1 1		479 205	451 10		+								+
						-	ム条倒				200							205	10)									
330	h.	水源	02	30	1 単					+										みなバ	前	単新	スギ	391					+
	1,0	יניוויי ניי	"		<u>- </u> 人伐	+										- 			1 1		100	7-091	計	391					\vdash
i i					7 (170									ļ		1 1							針葉樹	391					
1														-															
330	そ	水源	02	43	5 単										$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$					みなバ	前	単新	スギ	435					Щ
<u> </u>					人伐	_								<u> </u>	$\perp \perp$	<u> </u>					1		計	435					Ш
1			1																				針葉樹	435					Щ
			+ +			+ -				-					+						+								H
i			+ +	i						+				i	+	<u> </u>					+								+
1	1	1	1 1	1 1	1	1 1	1	1	1	- 1	1 1 1		1 1	1	i 1	1 1	1	1 1 1	1 1	1	1	i I		1 1 1		1		1	. 1 1

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 153頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新		長	指定	施業	要
		台七		—	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	1
		能類	業	, 林 種	a 当 た リ		層混区分交		期	 採	伐採	面		材	非	面		材		生					成循		栽指定	化排附度面积
班	班	型	群	の 積 細 分	り 材 積		/ 点 歩 ・		材		方				更新					理	方				環施	方	をの有	压系
				ha ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	6 法	積	hа	積 m3		積	ha	積 m	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無	
30	つ	水源	02	044 単															みなバ	前	単新	スギ	044					
-				人伐								-		1 1		-						計	044				\vdash	_
																						針葉樹	044					_
30	う - 01	水源	02	658 単	396	る スギ	85	54	2323	100	皆		526	2323					普通共	当	単新	スギ	658			#	有	2
		- S · m·g·		単		アカマツ	5		136				033	136					みなバ		1 3/1	, ,				7		
						他広葉樹	10	54	281				099	281														
-						計			2740				658	2740		i		1 1				計	658				\vdash	
						針葉樹			2459				559	2459								針葉樹	658				\vdash	_
-						広葉樹			281			<u> </u>	099	281														_
30	う - 02	水源	02	313 単	354	4 スギ	70	55	810	100	뱜		219	810					普通共	当	単新	スギ	313			#	無	2
	J 02	יניווי ניי	02	単		カラマツ	20			100			063	227		i			みなバ	17	7-391					***		=
-						他広葉樹	10			100			031	119														
						計			1156				313	1156								計	313				ш	_
- -				i		針葉樹			1037				282	1037		<u> </u>		<u> </u>				針葉樹	313				\vdash	_
-						広葉樹			119				031	119													\vdash	_
-	++ 1/17 ≐-1			3995	+	∸ ⊥			10654				971	3896			154	195	1			÷⊥	1841					_
+	林班計			3995	++-	計 針葉樹			8885				841	3496			582	188				計	1841			\longrightarrow	\Box	-
+						広葉樹			1769				130	400			572	6				业 未饱	1041					-
i						/公米四			1700			i	100	100			0,2											-
31	3	水源	02	708 単	375	5 スギ	75		2089						*		531		1 普通共							無	無	2
-				単		アカマツ	10		277								035		7 みなバ								ш	_
+					+ -	他広葉樹	15	54	429								142	2									\vdash	_
+					+	計			2795				+				708 566	84									\vdash	-
+									2366 429								142	82								\rightarrow	\Box	-
+						四未回			423								142		. 1								\Box	-
31	る - 01	水源	02	481 単	24	5 スギ	40	53	494	35					*		192	17	3 普通共							無	無	2
				単		アカマツ		53		35							048	4	3 みなバ									_
				i		他広葉樹	50	53									241	3	2								\sqcup	_
-					-	計			1254								481	24									\vdash	_
+						針葉樹			617								240	21									\vdash	_
-				1	+	広葉樹			637			- 1				i	241	3	2				i			\longrightarrow	\Box	-
31	よ	水源	02	136 単	186	â スギ	100	30	281	35					*		136	9	8 普通共							#	有	-
		.3 11/3		単		計	.50		281								136		8							****		-
-						針葉樹			281								136		8									
+					1	*1								1 1		-							1				\vdash	_
+	林班計		+	1325	+	計			4330		+	- !	+			† 1	325	119									\vdash	_
i			++		+	針葉樹 広葉樹			3264 1066		++						942 383	114					<u> </u>				$\overline{}$	_
-						ル未団			1000								303	+ + 5	3									_
+												-																_
												- 1						1 1										_

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 154頁

林	小	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能		種	a	樹	層	混	林	伐	伐	;			主	伐			間伐		摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		問題	業	林	当 た		層区分						伐	面		材	非	面		材								成		栽指	伐採限度面
		類		種	IJ		分 /	交		期	採	<u>.</u>	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材		点	步		材	1,44	.	方				土					理	方					環施	方	9	
7/1	1/1	==	111	分	積	1∓	•		±.∧	1 ±	+					-+	新) ₂₊	7=	7±			業	, <u>.</u>	有	積
		ļ		ha	m3		被	合	龄	看 m		² %	/ /	積	hа	看 m 3		積	ha	積 m			法	種	槓	ha	要	4	法	無	h a
332	に - 03	水源	02	007 単	109	スギ		53				35					*		002		1 普通井							+	無	有	200
-				単		他広葉樹		47	42		-	5		i	+++				005	1 1	みなノ	\			-			+			
<u> </u>						計					9 4	-		<u> </u>	++	-		<u> </u>	007 002	 	1 1				<u> </u>	+		+-+			\vdash
				1	-	針葉樹 広葉樹					5			-	++				002	1 1	1					+		+			
						四未阅					_			-	++				003									+			\vdash
332	ほ	水源	01	189 単	353	スギ		73	65	50	3 10	00	뱜	i	123	503				1 1	普通共	<u></u> 当	単亲	f スギ	<u> </u>	189		1	無	無	200
		13 11131		単	333	カラマツ		27		18	3 10	00	_	İ	123 066	183					みなり		1 3						,,,,		
						計				68	6			į	189	686								計	i	189					
						針葉樹				68	6			i	189	686								針葉樹		189 189					
														i	$\bot \bot$													\bot			
332	る - 02	土砂		052 単	301	スギ		80		13		00	皆		031	132		- !			普通井		単新	f スギ	i	052		$\perp \perp \downarrow$	無	_有_	200
				単		他広葉樹		20	55	3	3 10	00			021	33					みなノ	<u> </u>		+1				+			\vdash
						計				16	5	+			052	165				1 1				計		052 052		+-			\vdash
<u> </u>						<u>針葉樹</u>				13	2	+			031 021	132		+		+ +				針葉樹	<u> </u>	052		+			\vdash
i					İ	広葉樹				3	3	+		i	021	33		<u> </u>							i			+++			
333	わ - 01	土砂		151 単	307	スギ		71	45	35	1 3	35			++		*		106	12	3 普通‡							+++	無	右	2000
332	15 - 01	1112		単	307	ヒノキ		29	45	14		35			++				045		3 日 <i>畑ァ</i> 0 みな/							+	***		2000
						計			75	49		-			+				151	17		`						+ +			
i						針葉樹				49				i					151	17	3				i						
!						2,010,20								i																	
332	そ - 02	水源	01	066 単	330	スギ		100	68	22	4 10	00	皆	į	066	224					普通井	当	単新	fi スギ		066			無	無	2000
				単		計				22					066	224								計		066					
- !					1	針葉樹				22	4			-	066	224		-						針葉樹	-	066		4-4			\vdash
332		水源	02	356 単	111	スギ		87	51	104	4 10	20	ᄕ		309	1344					普通共	- 114	お女	f スギ		356		+	無		200
332	J	小小尔	02	当	411	とバ		3			9 10				011	49					みなり	<u> </u>	十二	1 7 7	-	330		+	***	_`F3_	200
						他広葉樹		10			9 10				036	159					0),,2,	`						+			\vdash
1						計			- 01	155	2			i	356	1552				1				計	i	356		1			
i				i		針葉樹				139	3			i	036 356 320	1393		-						針葉樹	i	356					
						広葉樹				15	9			ļ	036	159									l						
														-																	
332	ね	水源	02	239 単										į							普通井	前	単新	f スギ	- 1	239 239			無	無	2000
				人伐										-										計		239		4			\vdash
												_			++									針葉樹		239		+			\vdash
200	7 00			1234 単	070	フギ		40	40	414.4		-			+		*		247		4 普通共				<u> </u>			+	fmr.		200
332	6 - 02	土砂		1234 早	2/6	スギ ヒノキ		40 40		144 143		35 35			++		<u> </u>		370		4 音週± 3 みな/							+	無	_17	2000
- !		+	+ +			アカマツ		5		143		35 35			++		+		062			`	1			++		+++			\dashv
!		+				他広葉樹		15		55	9	5		-	++				062 555	6 2	8					+		+			+
-		+	+			計			5	361	6			i	+				1234	109	8				-			+			\top
i						針葉樹				305		\top		i					679	107	0				İ			1			
!						広葉樹				55	9			_					679 555	2	8				!						
1										1		T						-		i Ī											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 155頁

林	/\	機	施	面	t h								仂	戈								更	新		長	指定	施業	要件
		能		- 1		樹	層区	混	林	伐	伐		Ė	Ė	伐	間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		BE BE	業	, ħ			区分	六		期		伐	面		材非	面	材			生	⇒⊏				成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		利 <i>の</i>	[1)		<i>/</i>	交		扒	採	採			更					+	新				循環	採	担定	度
班	班	型	群	看	1 精		点	步		材		方								理	方				施	方		面
				ha 5) í		被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	新 積 m3	積 ha	積	m 3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	槙 ha
332	*	水源	na	185 単		4 スギ	1	15			100			19	101	ig IIa	18	111 3	普通共			カラマツ	185					2000
332	- V	小小小	109	単	33	カラマツ		80			100			47	533				みなバ		干机	13 2 4 2	100			***	***	2000
i						他広葉樹		5			100			19	34				v/.&/ \									
						計				668				85	668							計	185					
						針葉樹				634				66	634							針葉樹	185					
i						広葉樹				34			0	19	34													
1													-				1 1						-			_		
332	う - 01	水源	02	179 単	37	9 スギ		100	52		100	皆		79	714	1			普通共	当	単新	スギ	179			無	_有_	2000
				単		計				714				79	714							計	179				\longrightarrow	
<u> </u>					- 	針葉樹				714			1/	79	714		<u> </u>					針葉樹	179				\rightarrow	+
332	う - 02	水源	02	426 単	30	6 スギ		65	60	1140	100	ᄩ	2,6	56	1140	1	1 1		普通共	714	半轮	スギ	426			##	1	2000
332	J - 02	71/1/3	102	単	33	カラマツ		35			100			70	602				みなバ	-	一小川	7 1	1 420			***	***	2000
						計		00	- 00	1742				26	1742				077671			計	426				-	
						針葉樹				1742				26	1742							針葉樹	426					
				I I																								
332	の	水源	02	032 単	20	0 スギ		100	32	71					*	032			普通共							無	有	2000
- 1				単		計				71						032		25										
- !						針葉樹				71						032	-	25										
332	+>	水源	02	008 単	47	5 スギ		100	47	40	35				*	008	1 1	11	普通共				-			fIII.	=	2000
332	(0)	小小小	02	単	41	計		100	47	40						008		14	日地六							***	Ħ	2000
										40						008		14										
i						四人				10								•									-	
332	4 5	水源	02	882 単	32	4 スギ		85	62	2523	100	皆	70	06	2523	i	1 1		普通共	当	単新	スギ	706			無	有	2000
				単		カラマツ		15			100			76	436				みなバ			カラマツ	176					
- 1						計				2959				82	2959							計	882					
i						針葉樹				2959			88	82	2959							針葉樹	882					
	<u> </u>	_L \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	00	222 24		\ \ - \L		400	47		0.5				*	000		07	** '圣 ++							4m		0000
332	ま	水源	02	020 単	36	6 スギ 計		100	47	77	35				^	020 020		27	普通共							,,,	1月	2000
-				+ +		針葉樹				77						020		27									\rightarrow	+
						五 本 五										020		21										\Box
332	け - 01	水源	02	017 単	35	9 スギ		61	52	39	100	皆	0	12	39				普通共	当	単新	スギ	017			無	有	2000
	1,7 0.	13 1/1/31		単		他広葉樹			52		100			05	26		1 1		みなバ		1 371					,,,,		
!						計				65				17	65							計	017					
						針葉樹				39				12	39							針葉樹	017	•				
į						広葉樹				26			00	05	26								-					
	11	Liver								1 1									** \ \ Z				-				4	
332	け - 02	水源	02	740 単	34	5 スギ			53	1741					*	481			普通共				-			無	_#_	2000
1				単	+	アカマツ 他広葉樹			53 53	667			1			185 074		<u> 14</u>	みなバ				1					+
1			+ +			1世仏集倒計		10	ეა	276 2684				+		740		14 356									\dashv	+
!			+			針葉樹				2408		+		\dashv		666		342									\dashv	+
						広葉樹				276						074		14										\square
						,—,,,,				1								•										\square

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 156頁

林	/]\	機	施	面	林	h									伐	採						更	新			長‡	 指定が	拖業要件
	,		""	щ	種	а	 樹	層	混	林	伐	伐				伐	間が	 戈	摘	発	更		面		摘	+ #R ⊢		
		能	業		林	当た	120	層区分		711		120	伐	面		材非		材	_ 1101			123	Щ		110	肖		植栽指定の有人採限度面積
		類	*		種	l)		分	交		期	採	採							生	新					成循環	採	指限
班	班	型	# *	生	の細	材		点	步		材	1本	方			更				理	方					環施	方(に 及の 面
191	1/1	35	群	積	細分	積	1=	•		±∧		ਹ ੋਹ				新						1=	* ±		-	茶	7	
		LVE			ha w	m 3		被	合	齢	積 m3			積	ha	積 m3	積 ha	積 m3	1	曲	法	種	積 h	а	要			無 ha
332	151	水源	02	- 8	50 単	227	スギ		46		940				+	*	200		普通共								無!	無 2000
-					単	H	ヒノキ		6	47 47	123			- i	+		085	264	みなバ				i				+	$\overline{}$
-				1		1	アカマツ 他広葉樹		37 11		754 234	<u>აა</u> 5		- I			255	∠64 12					1				+	
							計		- ' '	-4/	2051						255 255 850	648									+	
							針葉樹				1817			i			595	636										
							広葉樹				234			İ			255	12										
														-														
	林班計			56	33		計				17817				352	8775	3042	2842				計	259					\Box
				-		1	針葉樹				16491				271	8523	2153	2788				針葉樹	259	91				$\perp \perp \perp$
				-			広葉樹				1326		++		081	252	889	54						\perp		+	-	+
	+0.17.62+1				00	1	±1				07515		++		040	00505	4 = 40 4	1010-				±1		\ <u>\</u>		+	-	++
	担当区計			248	89		計				67512				312	26567	15401	12492				計	948				-+	
+				i		1	針葉樹				59315 8197				499 813	24502 2065	11823 3578	12184 308				針葉樹	948	38			-+	
1				1		1	広葉樹				0197				013	2005	33/6	300					1				+	
																											\rightarrow	
																							i					
i											1 1							<u> </u>					i					
														!														
															+												-	
H :				-							1 1			<u> </u>									i				+	
						-										1 1							1				-+	
															+												+	$\overline{}$
				ļ										!				1 1					1					
																							- 1					
				-											\perp													
				-																							_	
				-		+							+	i									-				_	
<u> </u>			+	+		-							++			+ + +							1	+		+	+	
			+										++														+	
													+											+			_	++
				i									+	i														
														I									- 1					
												_		!														
				<u> </u>		1								!									i					
1		1				1 :					1 1			1				1 1					1					

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原 担当区: 藤 原 令和07年01月24日 157頁

林	小	機	施	面	林種	h									伐	採							新			長	指定	施業	要件
		台上			種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主		間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐		T
		能	業		林	当 た		層区分					伐	面		材非	面	材	Ī							成		植栽指定の	伐採限度面積
		類			種	IJ		分 /	交		期	採	採			更				生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積	の細	材		点	步		材	13%	方							理	方					環施	方		面
ИI	1/1	一元	日		細分	積	1∓			±∧	1±					新						1#	7 ±		-	業		有	
-	1.	ļ		ha		m 3	種	被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m3	積 ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
336	れ - 01	水源	02	239 単			スギ		60		546				+	*	ITO		1 みなバ								無	有	1000
-				単	₽		他広葉樹		40	55	375	5					096	19											$\vdash\vdash\vdash$
-							計				921			i i	+		239	210											$\vdash\vdash\vdash$
\rightarrow				<u> </u>		<u> </u>	<u>針葉樹</u>			-	546			<u> </u>	+	-	143	191					- i						++
i							広葉樹				375					1 1	096	19	9				-						\vdash
336	れ - 02	水源	41	287 単	¥	193	スギ		90	56	522	35				*	230	183	3 みなバ								===	右	1000
330	10 02	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	71	<u> </u>			他広葉樹		10		59						057	3					-				7111	В	1000
i						i	計			- 00	581			1			287	186					i						
							針葉樹				522			i			230	183											П
						l I	広葉樹				59						057	3	3										
- 1				i			,= ,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,							İ		1													
336	れ - 03	水源	41	1428 単	单	217	スギ		80	54	2600	35				*	1142	910	みなバ								無	有	1000
				当	单		他広葉樹		20	54	668	5					286	33											
						i	計				3268						1428	943	3				-						\Box
						<u> </u>	針葉樹				2600			<u> </u>			1142	910					<u> </u>						\square
!						-	広葉樹				668					1 1	286	33	3										\square
000	40	-L215	00	000 2	<u>v</u>	4.07	×		400	00	10	400	HF.		200	40			7. +> 11	N/	774 AL	→ - "		000			4TT	/	4000
336	72	水源	02	006 単		167	スギ		100	68		100	首		006 006	10	+ + +	i i	みなバ	 =	単新			006 006			ж.	月	1000
+				부	₽	-	計 針葉樹				10				006	10						計 針葉樹		006 006					\vdash
						-	到 未倒				10				000	10						到 未倒		000					
336	ĥ	水源	72	480 <u>à</u>	¥	191	スギ		95	35	947	35				*	432	331	1 みなバ				-				無	有	1000
000		יניווי ני	-	i i i			他広葉樹		5		53						048	3									<i>^</i> ,,,	13	1000
					•		計				1000			1			480	334					- 1						
						i	針葉樹				947						432	331											П
						-	広葉樹				53					1 1	048	3											П
	林班計			2440			計				5780				006	10	2434	1673	3			計		006					
							針葉樹				4625				006	10	1947	1615	5			針葉樹		006					Ш
-						-	広葉樹				1155						487	58	3										$\sqcup \sqcup$
- 1																													$\sqcup \sqcup$
360	に - 01	水源	02	586 単			スギ		50		362					*	170		7 みなバ				- !				無	無	1000
				単	₽		カラマツ		20		141				\perp		059	49											$\vdash \vdash \vdash$
							他広葉樹		30	34	229						351	11											$\vdash \vdash \vdash$
							計				732		+	<u> </u>	++		586	187					<u>i</u> _						$\vdash\vdash\vdash$
						-	<u>針葉樹</u>				503		+++	-	+		235	176					<u> </u>						++
+						İ	広葉樹				229				+	1 1	351	11	1				-						\vdash
360	ほ - 01	水源	na	025 単	¥						1 1								みなバ	前	当新	カラマツ		025			1111	##	1000
300	100. U 1	ぶいに	55		人伐	-				-+			+		+				0,7-0,7 (הט	-1-4/1	カフマフ 計		025			////	7117	1000
					\14	i					1 1		+									<u></u> 針葉樹		025					\sqcap
-			\dagger										\dagger	i								-1 /~ IVJ	- 	T					\sqcap
360	ほ - 02	水源	09	030 単	¥	i i													みなバ	前	単新	カラマツ		030			無	無	1000
-					人伐	-																計		030					
																						針葉樹		030					

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林		小	機	施	面林	h								1	<u> </u>	 採					更	新		長扌	指定:	施業	要件
			能		種	a	樹	層区	混	林	伐	伐		Ė	E 伐		間 伐	į	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			BE BE	業	林	当た		区分	交		期		伐	面	材	す 非	面	材		生	新			成		植栽指定の	伐採限度面
			類		種 の	l)		/			知	採	採			更				=	क्या			循環	採	定	度
班		班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方							理	方			施	方		面
					分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	。 和	新 「m3	積 ha	積 mí	 3 要	由	法	積 ha	要	丵	法	有無	積 ha
360	17	- 03	水源	na	032 単		1=	1/2			12 1113	' '	+	1只	1a 15	1 113	18 114	1县 111、	みなバ	_	単新カラマッ					無	
300	IQ.	- 03	小小赤	09	人伐														05/4/1	Hin	単別 カンマン	032			***	***	1000
																					針葉樹						
																					21 21 11	, 002					
360	^		水源	63	531 複	148	スギ		55		463	35		-		*	213	162	2 みなバ						無	無	1000
					単		カラマツ		25		205						106	72									
							他広葉樹		20	42	176			İ			212										
							計				844						531	243									+
							<u>針葉樹</u>				668					-	319	234									_
							広葉樹				176			<u> </u>		1	212		9						-	-	+
360	ع		水源	na	085 単	125	カラマツ		80	40	89	35	++			*	051	2	1 みなバ	+					##	##	1000
300			小小赤	09	単	1120	他広葉樹		20		24						031	,	1 05/4/\ 1						***	-##	1000
							計		20	-10	113						085	32)								
							針葉樹				89				İ		051	3′									
							広葉樹				24			-			034										
360	る	- 05	水源	02	205 単	139	スギ		65	39	200					*	062		みなバ						無	無	1000
					単		他広葉樹		35	39	113				1		143	- 6									
							計				313						205	76									$\overline{}$
							針葉樹				200						062	70									_
i							広葉樹				113			i	i	1	143	- 6	D								+
360	- z	- 10	水源	na	325 単	136	カラマツ		85	40	395	35				*	227	139	3 みなバ						##	1111	1000
300		10	/1////	03	単	100	他広葉樹		15		75						098	130							////	711	1000
							計		.0		470			i			325	142	-								
							針葉樹				395			1			227	138				i					
							広葉樹				75						098	4									
360	しわ	- 03	水源	02	115 単	231	スギ			38	258					*	080		みなバ						無	無	1000
					単		他広葉樹		10	38	31		\perp	- !			035			_							\perp
							計				289						115	92									\perp
							針葉樹				258					 	080 035	90)			+					$\overline{}$
					!		広葉樹				31			1	1	1	035	4	2			1				-	
360	-	- 04	水源	72	2626 複	266	カラマツ		33	30	2523	35				*	788	881	3 みなバ						無	===	1000
000	- 5	01	73 (11)	-	単		カンバ			30	1637						525	573							,,,,	***	1000
							ハンノキ			30	3846						1313	192									\Box
							計				8006						2626	1648	3								
							針葉樹				2523		$\perp T$				788	883	3	\perp					\Box	\bot	$\perp \! \! \perp \! \! \perp$
							広葉樹				5483		$\perp \perp$	i		i	1838	765	5								$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
	4.		1.5-		255 37				4.5.5				$\perp \perp$.			- 4					+	4	4 27	
360	た	- 01	水源	09	028 単	193	カラマツ		100	40		35	++			*	020		みなバ						無	ж.	1000
					単	+	計				57			i			028 028	20				+		++	\dashv		+
							針葉樹				57						028	20	J						+		+
			1	1 1	1 1 1	1 1	1	I .	1		1 1	I	1 1	1	1 1	1	1 1 1	1 1	1	1	1 1	1 1 1		1 1	- 1		1 1

令和07年01月24日 158頁

令和07年01月24日 159頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	. 施業	美要件
		삼		種 /	a 樹		層混	林	伐	伐			主	伐			間伐	ţ	摘	発	更	樹	面	ī	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当たった		区		#0		伐	面		材	非	面		材								成循		栽指	伐採限度面積
		類		種	ן (ו		分 交 /		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点 歩		材	3-1-	方									理	方					環施	方	の	面
-/1	71	_	нт	分			被合	嫩	積 m3	率 %		1 ±		1 ±	新	1 ±		1± .		由	法	種	13	ε.	要	業	2+	有	
000	+ 00	-L2E	00	ha								惧	hа	積 m	3 *		ha	積 m3	1	┼╨	14	作里	15	ha	女		法	無	h
360	た - 02	水源	09	049 単 単	136 カラマ		75 25		53	35 5		<u> </u>		1 1			024 025		みなバ				1			+	無	無	100
1					他広葉	- 他	25	40	19 72	<u> </u>				1 1			049	20					1			-		-	
-					針葉				53			-					024	19											
-					広葉				19								025	1											
i					123	נעו										i	020	1 1 .											
360	れ - 01	水源	02	498 単	220 スギ		95	39	1122	35					*		448	393	みなバ								無	無	100
				単	他広葉	樹	5		62	5							050	3											
					計	-			1184								498	396											
					針葉				1122								448	393										<u></u>	$\perp \perp$
					広葉	樹			62		$\perp \perp$	-		1 1		-	050	3								'		<u> </u>	$\perp \perp$
	1.	ļ							1 1			-		-		-												<u> </u>	1
360	れ - 02	水源	02	288 単	186 スギ	- 141	90		519						*		202		みなバ								無	無	100
				単	他広葉	樹	10	39	61	5	++					-	086	3					1					_	+
<u> </u>					함				580			<u> </u>		1 1		<u> </u>	288	185										 	++
<u> </u>					針葉 広葉				519			i		<u> </u>			202 086	182					1			-		-	++
	1					代別			01					1 1			000	3								-		-	++
360	れ - 03	水源	02	050 単	209 スギ		95	39	107	35					*	-	040	37	みなバ							-	1111	1111	100
300	10 00	///////////////////////////////////////	02	単	他広葉	村	5		6	5							010	- 37	0)16.71							+-	7111	711	100
					計	-		- 00	113								050	37	,										$\dagger \dagger$
-					針葉				107					! !			040	37					1						\Box
					広葉				6								010												
360	そ - 04	水源	63	430 複	169 スギ		55		432	35		<u> </u>		1 1	*		172		みなバ				i				無	無	100
				単	カラマ		30		231	35				1 1			086	81											$\perp \perp$
-					他広葉		15	38	124	5							172	6								'		<u> </u>	\vdash
					하				787								430	238										-	
<u> </u>					針葉				663							į	258	232										-	+
<u> </u>					広葉	他			124		++	i				i	172	6								-		_	++
360	そ - 08	水源	02	180 単	127 スギ		65	37	161	35				1 1	*		072	56	みなバ							-	1 111	1111	100
300	C - 00	ノンルボ	02	単	他広葉	樹	35		91	<u>5</u>							108	5								+	711	-711	100
					計		- 00	01	252								180	61								+			+
i					針葉				161								072	56											
					広葉				91							-	108	5					- 1						
360	そ - 09	水源	02	155 単	150 スギ		75		189						*		077		みなバ			·					無	無	100
				単	他広葉		25	37	66	5				1 1			078	3										<u></u>	$\perp \perp$
i					計				255		$\perp \perp$	<u> </u>				i	155 077	69										<u> </u>	$\perp \perp$
					針葉				189		++			1 1		-	077	66										<u> </u>	++
- !					広葉	樹			66		++	- !				- !	078	3										<u> </u>	++
	++ T/IT ÷ I			6000	計				4 4007		++						2454	0440	-	-		- ±⊥		087		-			++
1	林班計			6238	針葉				14067 7507		++	- 1		1 1			6151 2911	3446 2627				<u>計</u> 針葉樹	+	087					++
1					□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				6560		++	1	+			1	3240	819				业 未似]	007		+		 	++

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原 担当区: 藤 原 令和07年01月24日 160頁

林	小	機	施	面林	h								伐	採						更	新			指定	施業	要件
		能		種 /	а	樹	層混	林	伐	伐				伐		間 伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材非	面		材		生	新			成循	採	栽指	伐採限度面
		類		種の	1)		/			採	採			更									循環	1本	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		方			新					理	方			施	方	の有	面 積
				ha 分	m 3	種	被合	龄	積 m	3 率 9	% 法	積	hа	看 m 3	積	ha	積 m	3 要	由	法種	積 ha	要	業	法	無	们 ha
362	ほ	水源	09	239 単								l I			-			みなバ	前	単新 カラマツ	239			無	有	
				人伐																計	239					
- 1			1												-					針葉樹	239		$\perp \perp \mid$			
362	_	水源	00	429 単	222	ニスギ	40) 64	F0(100) 皆		170	590			1 1	みなバ	714	単新スギ	429		++	1 ПП	_	200
302		小原	02	単 単	332	カラマツ	60		590	100			172 257	869				かなハ	┼▀	早却 人十	429		+	ж.	有	200
i						計		, 04	1459	9	1		429	1459	- 					計	429					
						針葉樹			1459				429	1459						針葉樹	429					
i		ļ													i		1 1									_
362	ち	水源	02	461 単	315	スギ		65	75) 皆		023	75				みなバ	当	単新スギ	461		+	無	有	1000
<u> </u>			+++	単	H	カラマツ 計	95	65	1404	100)	<u> </u>	438 461	1404 1479	i					計	461		+-		-	+
-						針葉樹			1479				461	1479												+
İ						21 71 123														217(12.						
362	る - 01	水源	08	663 単	271	スギ	40		749					*		232		2 みなバ					$\perp \perp$	無	有	1000
			-	単	1	カラマツ	60	59	110		5					431 663	38	5					-			+
						計 針葉樹			1850 1850							663 663	64 64						+			_
						可未倒			1000)						003	04	1					+			+
362	わ	水源	08	937 単	244	スギ	50	58	119	1 35	5			*		375	41	7 みなバ						無	有	1000
				単		カラマツ	50		116	7 35						562	40	8								
<u> </u>						計			2358			<u> </u>			<u> </u>	937	82									_
						針葉樹			2358	3						937	82	5					+			+
362	た - 01	水源	na	190 単	16/	カラマツ	100) 40	328	3 35	;	İ		*		190	11	5 みなバ					+	##	無	1000
302	12 - 01	ハバルボ	103	単	104	計	100	7 40	328		,					190	11						+	***	***	1000
						針葉樹			328							190	11									
																										\perp
362	た - 05	水源	09	134 単	157	カラマツ	85	40	188 36	35		- !		*	- !	094	6	6 みなバ					$\perp \perp \mid$	無	無	1000
<u> </u>				単		他広葉樹計	15	40	224	5 5		<u> </u>				040 134	6						+			+
-						針葉樹			188							094	6						+			+
						広葉樹			36							040		2								\top
362	れ	水源	41	163 複	186	スギ	7!		238	3 50) 複		098 065	119	-			みなバ	当	複新 スギ	163		1	無	有	1000
				単		他広葉樹	25	56			5	- 1	065	4						計	163		+			+
						<u>計</u> 針葉樹			238				163 098	123 119						<u> </u> 計			+			+
						広葉樹			8	1			065	4						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100		++		-	+
												i														
362	ね - 01	水源	41	405 単	266	スギ	100	58) 複		405	561				みなバ	当	複新 スギ	405 405		\coprod	無	有	2000
				単		計			1122				405 405 405	561			1 1			計	405		+			+
- 1	+					針葉樹			1122	2	++		405	561	i					針葉樹	405		++			+
+													+										+ +		$\overline{}$	+
i										1		i			i											

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要化
					a	樹	層湯	昆	林	伐	伐				伐			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	─ 期育 成循			
		能	業	林	a 当 た		X					伐	面		材	非	面		材	1 313			123				成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 3 /	之		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	 班	型	群	の 積 細	材 積		点	長		材	146	方				史					理	方					環施	方	0)	面
7/1	1/1		11+	分		1=	· +	_	±∧	1±	चेंद्र ० .					新	-						1=	*			業		有	
!	4	Line		ha	m3				龄		率 %		積	ha	看 m :			ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		法	無	h
362	む - 01	水源	02	175 単		スギ			36	366	35					*	-	157	128	みなバ					++			無	無	200
<u> </u>				単	i I	他広葉樹		3	36	377	5		i		<u> </u>			018	1					<u> </u>						\vdash
<u> </u>					İ	計 針葉樹				366			-				-	175 157	129 128					-						\vdash
						」 広葉樹				11			1		1 1			018	1 1					1						\dashv
						四末倒												010	<u> </u>											\dashv
362	む - 02	水源	02	478 単	180	スギ	9	95	36	886	35					*		382	310	みなバ								無	無	200
	0 02	73 1///31		単	1.00	他広葉樹			36	49	5		i				i	096	2					i				***		
i						計				935			İ					478	312											
						針葉樹				886								382	310											
!						広葉樹				49				$\perp \perp$				096	2						\prod					\square
																														\sqcup
362	む - 03	水源	02	415 単	202	スギ			37	878	35		-			*	- -	373	307	みなバ				<u> </u>				無	無	200
- !				単	-	他広葉樹		3	37	29	5						-	042	1						\perp					\vdash
- !						計				907					1 1		-	415 373	308											\vdash
						<u>針葉樹</u>				878								373	307											\vdash
					İ	広葉樹				29			-		<u> </u>		i	042	1					-						\vdash
262	む - 04	水源	02	358 単	240	スギ	1/	00	37	843	35					*	-	250	205	みなバ				-				無	1 111	200
302	Ø - 04	<u>//\//////////////////////////////////</u>	02	当	210	計	110	00	31	843	_ 33		1			+ -	-	358 358	295		+				++			ж.	_***	200
						針葉樹				843								358	295											一
						五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				040								000	230						+					\dashv
362	う - 02	水源	09	375 単									i				i			みなバ	前	単新	カラマツ	i	375			無	有	200
				人伐									1								100	, ,,,	計		375			7		
													i										針葉樹	- 1	375					
																														\Box
362	み	水源	09	282 単									i							みなバ	前	単新	カラマツ	<u> </u>	282			無	_有_	100
				人伐	-																		計		282					\vdash
-																	-						針葉樹	-	282					\vdash
000	4 ^^	_1.^=	70	44-7-4=	00.4	+==::		40						++		*	- -	407		7. +> 11					++			4TT	4ttr	
362	も - 02	水源	12	417 複 単		カラマツ			30	518	35		-		-	 ^		167 167		みなバ				i	++			無	_##_	200
				 		ハンノキ 他広葉樹			30	490 245	<u>5</u> 5							083	25 12											\vdash
						計		19	30	1253								417	218						++					\dashv
						針葉樹				518								167	181											\dashv
		1				広葉樹				735								250	37											\dashv
						10不以				7.00							i		- 07					- 						\dashv
	林班計			6121		計				13454			14	458	3622		3	3767	2917				計	2	354					\top
						針葉樹				12513				393	3618			3321	2874				針葉樹	2	354					
						広葉樹				941				065				446	43											\square
1																									\prod					\Box
i					<u> </u>								i						1 !											\sqcup
														$\perp \perp$										- !						\vdash
- !		1												+																\vdash
- 1	1											1	1		1 1		- 1	1 1	1 1					- 1						L L

令和07年01月24日 161頁

令和07年01月24日 162頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	小	機	施	面	林	h									伐	採						更	新			長力	指定 /	施業	要件
		能			種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間 1	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業		林	= た		層区分	交		期		伐	面		材非	面	材		生	新					成	採	栽指定	伐採限度面
		類			種の	IJ		/			*/7	採	採			更				-	941					循環	杯	定	度
班	班	型	群	積	細	材積		点	步		材		方							理	方					施施	方		面
			"	h a	分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	穑	hа	新 積 m3	積 ha	積 m:	。 3 要	曲	法	種	積	ha	要	盎	法	有無	積 ha
363	l1 - 01	水源	02		^) 単		スギ	122	55	45	503			190	IIa	1R 1113	225		3 普通共	+-		12	150	lia					1000
303	V1 - U1	小小小	102	450	/ 羊	131	カラマツ		40		358						180		り自造六								***	***	1000
							他広葉樹		5		48						045	120											
							計				909						450	300											
							針葉樹				861			i			405	30	1										
- 1							広葉樹				48						045		2										
														-									-	\perp			_	_	
363	ll - 02	水源	09	253	3 単	159	カラマツ		75		313					*	126		普通共				-				無	無	1000
-					単		他広葉樹		25	45	112	5					127		6 みなバ										
- i							計				425			- -			253 126	116					i i				_		
+				i			針葉樹 広葉樹				313			<u> </u>			126	110					- 						
-				1		-	ム条倒				112			1		1 1	121)				1	++					
363	ろ - 01	水源	ng	36	2 単														普通共	前	単新 :	カラマツ		362			===	右	1000
505		73/1/3	100	302	人伐															יים	7 3/1 /	カフマン 計		362			~~~	-	1000
i					7 (120						1 1				П							針葉樹		362 362 362					
363	ろ - 02	水源	09	40	5 単														普通共	前	単新	カラマツ		405			無	有	1000
					人伐																	計		405					
-											1 1							i i				針葉樹	-	405					
	<u> </u>	1.5				-													***	—	***						_		
363	ろ - 06	水源	09	170	単 . / / / / / / / / / / / / / / / / / /														普通共	則	単新 7	カラマツ		170			無	有	1000
					人伐																	計		170 170					
+														-	+							針葉樹	-	1/0					
363	は - 01	水源	02	129	3 単														普通共	前	当新 -	カラマツ		128			1111	右	1000
303	10 01	77////	102	120	人伐														日旭八	נים	<u> </u>	計		128			////	-	1000
					/ / / /	Ħ																針葉樹		128					
																						217(12)							
363	は - 02	水源	02	018	3 単	294	スギ		92	61	51	100	皆		013	51			普通共	当	単新	スギ		018			無	有	1000
					単		他広葉樹		8	61	4	100			005	4			みなバ										
						<u> </u>	計				55				018	55						計		018					
							針葉樹				51			(013	51						針葉樹		018					
						-	広葉樹				4			- 1	005	4		1 1						+					
363	1-	水源	02	401	3 単	270	1 7 + [*]		90	60	140	100	ᄩ	i	146	410			普通共	714	単新	フギ		183			1 ПП	=	1000
363	اد	小源	02	18	5 <u>年</u> 単	2/0	スギ 他広葉樹		30	60 60		100			037	105	!		おなバ	=	串新 ノ	4		183				月	1000
+					_ 		計		20	- 00	515				183	515			かるハ			計		183					+
							針葉樹				410				183 146	410						針葉樹		183					+
							広葉樹				105				037	105						业人不加		100					\Box
				i i			1=111112																-						
363	ほ - 01	水源	01	608	3 単	262	スギ		100	58	1660					*	608		1 普通共								無	有	1000
i					単		計				1660			İ			608	58											Ш
			1	1		-	針葉樹				1660			!	\perp		608	58 ⁻	1					+		1 1			\square
- !			1												+								- !	+					\square
- 1				1							1 1			1															

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原 担当区: 藤 原 令和07年01月24日 163頁

林	小	١	機	施	面	林	h									伐	 採						更	新			長	指定	施業	要件
			台上			種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			能	業		林	当 た		層区分			#0		伐	面		材非	面	材								成		植栽指定	伐採限度面積
			類			種	IJ		分 /	交		期	採	採			更				生	新						採	指定	限度
班	班	.	ŦΙ	# Y	積	の細	材		点	歩		材	11/4	方							理	方					環施	方	の	面
1/1	1/1	1	型	群	付貝	分	積	1=	•		1EV	1 =					新						7.5			-	業		有無	積
					h a		m 3	種	被	合	龄	積 m3			積	hа		積 ha	積 m3	_	曲	法	種	積	ha	要		法		ha
363	<u> </u>	02 7	水源	08	374		166	スギ		15		99			-		*	037		普通共	-			- !				無	無	100
						単		カラマツ		44	46	282	35			\perp		150		みなバ										\vdash
								他広葉樹		41	46	282						187	14											
	_							計				663				+		374	148		+-									\vdash
								<u>針葉樹</u>				381				+		187	134					-						\vdash
i					<u> </u>			広葉樹				282			- -			187	14	1										
262	↑ - 0	72 -	水源	02	405	뇼	160	スギ		25	44	173	35		<u> </u>	+	*	081	64	普通共	+			i				1 ПП	źш	100
303	/\ - U)3 /	小源	02	405	単単	160	カラマツ		35							- · ^	122												100
<u> </u>					<u> </u>	- 早						236					+ + +	122	14	3 みなバ				<u> </u>						\vdash
1					1		+	他広葉樹		40	44	288						202						+						\vdash
i	+				-		1	計				697				+		202 405 203	158 144		+			i	++					\vdash
i	+	+			-		-	針葉樹 広葉樹				409 288		++		+		203	144		+			i	++					\vdash
1					i			広葉樹				288			-			202	1 12	+				i						
363	ち - 0	73	水源	02	073	畄	253	スギ		40	80	76	100	뱓	- 1	022	76			普通共	714	単新	フギ		73			##	##	100
303	9 - 0	/3 /	小小ホ	02	+ 0/3	_ 工	233	カラマツ		30			100		-	015	56		1 1	みなバ	╅╸	一一初	^T	-)/ 3			***	////	100
					1	 =		他広葉樹		30			100			036	57		1 1	かるハ										
- 1							-	計		30	80	189				030	189	1	1 1				計		73					
	+				-		-	<u>司</u> 針葉樹				132				073	132	1	1 1				<u>司</u> 針葉樹		73					\vdash
+					1		+	<u> </u>				57				036	57	1	1 1				」	+ -)/ S					\vdash
												1 37				030	37	1												
262	り - 0	11 -	水源	02	479	畄														普通共	台台	単新	フギ	+ ,	179			1 111	#	100
303	17 - 0) /	小小尔	02	4/9	人伐	-					1 1			+			1	1 1	百世六	Hil	半机	計		179 179			***	泪	100
						八汉	-										1 1	1	1 1				針葉樹		179 179					
	+																						可未(的	-	+19					\vdash
363	り - 0	72 -	水源	02	473	畄									-					普通共	台	単新	フギ	-	173			1111	右	100
303	1,7 - 0	12 /	グンルホ	02	4/3	人伐														日咫六	הא	一小	計		73			***	H	100
						ハス						1 1				+							 針葉樹		73					\vdash
- !																							业 未饱		+/ 3					
363	ぬ	7	水源	02	119	単	290	スギ		80	64	285	100	뱜		059	285			普通共	当	単新	スギ	1	19			無	有	100
550	VOL		しいい		113	単		スギ	点		64		100		- i -	300	10			みなバ	+-	- W1	- \ 1	<u></u>				****	1.2	
i								カラマツ	点		64		100				10							i						\sqcap
								他広葉樹	7111		64		100			060			1 1					i						
								計				378				119			1 1				計	1	119					
- i								針葉樹				305				059							針葉樹		119					\sqcap
								広葉樹				73				060	73						五一大四							\vdash
-								10/KIM				110			i	555	10							i	+					\vdash
363	わ - 0	01 7	水源	02	2943	単	156	スギ		70	52	3383	100	皆	1	000	2300			普通共	当	単新	スギ	10	000			無	無	100
	1.2		J - 111-3			単		計				3383				000	2300	1				1 3/1	計		000			****	****	
- 1								針葉樹				3383				000	2300						針葉樹		000					
363	れ	7	水源	02	017		376	スギ			64		100			800				普通共	当	単新	スギ	(17			無	有	100
i						単		他広葉樹		52	64		100			009				みなバ										
1								計				67				017	67						計		17					Ш
1								針葉樹				32				800							針葉樹	C	17					
Ī		「]			\perp		広葉樹				35		$\perp \mid$		009								i			L T]		<u>∟</u> l⁻

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	小	機	施	面林	h								伐		採								更	新		長	指定	施業	要作
		能		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(伐		—— 摘	発	更	樹	面	—— 摘	期	伐	植	伐
		類	業	, 林 種	a 当 た		層 混 区 分 交		期	. —	伐採	面		材	非	面		材			生	新				─ 期育 成 循	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積細	り 材 積		点步		材	採	方				更						理	方				環施	方	(0)	度面
-/-	7,2		"	ha	M M		被合	龄	積 m3	率 %	6 法	積	ha	積 m (新	積	ha	積	m 3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積 h
363	そ	水源	₹ 02																	普通共			スギ						10
				人伐	,								П										計	053 053 053					
1					1								++										針葉樹	053					
363	っ	水源	₹ 02	045 単	+ +								+						ì	 普通共	前	単新	スギ	045			無	有	10
				人伐	;																		計	045				<u> </u>	
- 1					1							1	1			-							針葉樹	045					\vdash
363	ね	水源	₹ 09	065 単	+ +														į	 普通共	前	単新	カラマツ	065			無	有	10
	1.0	3		人伐	;							1										1 3/1	計	065 065 065					
-													\perp										針葉樹	065					
363	な - 01	水源	₹ 02	509 単	22	1 スギ	100	52	1184	100	皆		509	1184	ı				3	普通共	当	単新	スギ	509			無	有	10
	J. J.	73 1/1/2		単		計			1184				509							<u> </u>		1 371	計	509 509					
						針葉樹			1184				509										針葉樹	509					
363	な - 02	7k %	₹ 41	177 複	16	5 スギ	70	49	216	35		1	++		*		088		76 3	普通共	+						無		10
303	12 - UZ	//\//	K 41	単	10	他広葉樹	30		96	5			+				089			旦 四 八 みなバ							_##	<u>- "FJ</u>	10
					+	計	00	10	312			-	+				177		81	<i>,,,</i> ,,,,									П
						針葉樹			216				П				088		76										П
					1	広葉樹			96				1				089		5										\vdash
363	な - 03	水源	₹ 41	679 複	18	8 スギ	80	47	1083	35	,	i	+		*	<u> </u>	339	1 3	379	 普通共							無	#	10
	U . 33	3	,,	単		他広葉樹	20		281	5		1					340			<u></u> みなバ									
						計			1364			- 1	П				679		393										
-					1	針葉樹			1083				\perp				339		379										_
						広葉樹			281				+				340		14		+								
363	な - 04	水源	₹ 08	469 単	11	4 カラマツ	85	46	471	35	;				*		375	1	165 î	普通共							無	無	10
i				単		他広葉樹	15	46		5	;		Ш				094		4 6	みなバ									Ш
-					+	計			559				\perp				469		169										\vdash
					+ -	<u>針葉樹</u> 広葉樹			471				+-				375 094	1	165 4										
-						仏条側			88			-	+				094		4		+						\rightarrow		
	林班記	+		9457		計			12360			19	919	4688	3	3	415	19	949				計	4099					
						針葉樹			10891				772				331		390				針葉樹	4099					
-					1	広葉樹			1469			1	147	274	1	1	084		59		+								\vdash
370	ね - 01	水源	₹ 09	1225 単	16	8 カラマツ	75	46	1597	35			++		*		612	F	559 8	みなバ	+						無		10
2.0	15. 01	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単		他広葉樹	25			5		İ					613		28										
						計			2166				\Box			1	225	5	587										\square
-	1				1	針葉樹			1597			-	$\perp \downarrow$				612		559		1								\vdash
					-	広葉樹			569			 	++	1 1			613		28		+						$\overline{}$		
- 1					+ +								++		+	1			+		+						\rightarrow		\dashv
	1				++								++	1 1				-			+								\dashv

令和07年01月24日 164頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	小	機	施	面林	h										伐		採								新		長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層	混	林	伐	伐	Ì				伐		F	間 伐		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面	摘	期育	伐	植	1
		能	業	/ 林	当た		層区						伐	面		材	非	面		材	7 313			122		31-3	一月成		栽指	伐採限度面
		類		種	1)		分 /	交		期	採	2	採									生	新				成循	採	指定	限度
班	班	#II	# *	の 積 細	材		点	步		材	3.4		方				更					理	方				環施	方	の	面
1/1	1/1	型	群	積 細 分	積	7.5	•		1FA	7 ±	١.						新									_	業		有	積
		ļ		ha	m3		被	合	龄	看 m	_	₹ %	冮	積	ha	看 m	13	積		積 m 3		曲	法	種	積	ha 要		法	無	ha
370	ね - 02	水源	09	065 単	153	カラマツ		75		7		35		-			*		032		7 みなバ							無	無	1000
				単	-	他広葉樹		25	45	2		5		- i					033	1 1	· .									+++
<u> </u>					1	<u>計</u>				10				-					065	28					i					
1				1	1	針葉樹 広葉樹				7				-					032 033	27					I					
-						仏朱彻				+ + 2	.0								JSS											
370	ね - 03	水源	09	160 単	134	カラマツ		70	42	15	7 3	35					*		080	55	みなバ							1111	1111	1000
070	18 00	יניווירני	00	単	104	他広葉樹		30		7		5		i					080	1 2								7111	7111	1000
						計				22				i					160	59										
- 1						針葉樹				15				l					080	55					i					
						広葉樹				7									080											
														ļ																
370	ね - 04	水源	63	320 複	192	カラマツ		49		31		35					*		192		みなバ							無	無	1000
				単		他広葉樹		51	46	34		5		-				- -	128	17					i					
- !					-	計				65				-				;	320	126										
					-	<u>針葉樹</u>				31				-				- '	192	109										
						広葉樹				34	5			ļ					128	17	7									
370	ね - 05	水源	63	294 単	158	カラマツ		73	45	35	4 3	35		-			*		235	124	みなバ							無	無	1000
0.0	100	יניווי ני		単	100	他広葉樹		27		13		5		i					059	7								,,,,		1000
						計				49									294	131										
						針葉樹				35				i					235	124										
						広葉樹				13	9							(059	7	7									
														į																
	林班計			2064		計				365				-					064	931					i					
					-	針葉樹				249				-					151	874										
						広葉樹				115	3			-				,	913	57	7									+
373	オ :	水源	63	369 単	140	スギ		95	49	51	0 3	35		i		1 1	*	-	332	100	ひみなバ				i					
313	<u> </u>	小小小	03	909 年	140	他広葉樹			49	2		5		-					037	1 102										+++
				+ +		計		- 3	73	54								-	369	183										
						針葉樹				51				i					332	182										
						広葉樹				2				l					037	1										
	林班計			369		計				54	7							(369	183	3									
						針葉樹				51				İ					332	182										
				i		広葉樹				_ 2	8			<u> </u>				(037	1 1										
		ļ.,_												-							/> //=>#-			»						
374	は - 01	水源	87	178 単	238	スギ		100	49		8 10	00	皆		178					1 1	分収造	当	単新	スキュー		78				+
<u> </u>				単	H	<u>計</u>				44					178			<u> </u>		 				計	1	78				$\vdash\vdash\vdash$
1			+++		++-	針葉樹				44	<u>م</u>			+ '	178	44	ŀδ	<u> </u>		1 1				針葉樹	1	78				H
37/	は - 02	水源	87	006 単	117	゚ スギ		100	49		7 10	00	竓	-	006		7	-		1 1	分収造	业	単新	 スギ	0	06				++
314	10x - UZ	ノンルボ	01	単	117	計		100	73		7				006		7			1 1	73 18.12	+=	一小	<u> </u>		06				
						針葉樹									006		7			1 1				 針葉樹	0	06				H
						-1 71 123								- '										-, -, 14						

令和07年01月24日 165頁

令和07年01月24日 166頁

林	小	機	施	面林	h									伐	採						更	新		長	指定的	施業要	要件
		能		種 /	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間(戈	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 た		層区分	交		期		伐	面		材非	面	材		生	新				成循	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種の	I)		/			升力	採	採			更				-	ग्रा				循一環	木	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方							理	方				環施		の	面
				ha 分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	穑	hа	新 積 m3	積 ha	積 m3	8 要	由	法	種	積 ha	要	業	法		槙 ha
37/	は - 03	水源	87	048 単		カラマツ	11/2	100		1100				048	100	1貝 11 0	15 110	分収造			カラマツ	048			14		
374	18 03	ノンルホ	101	単	202	計		100	73	100				048	100			77482	╅╸	一一小	計	048				\dashv	+
						針葉樹				100				048	100						針葉樹	048					\forall
						21 212 123							-			1					21212123						
374	に - 01	水源	87	119 単	242	スギ		100	49	304	100	皆		119	304			分収造	当	単新	スギ	119					
				単	1	計				304				119	304						計	119					$\perp \!\!\! \perp$
						針葉樹				304			1	119	304		1 1				針葉樹	119				_	_
374	に - 02	水源	87	285 単	226	スギ		95	48	646	100	皆	1	256	646			分収造	当	単新	スギ	285				+	+
		- S · m·g·		単		ヒバ		5			100			029	36			みなバ		1 37.							
						計				682				285	682						計	285					
- !						針葉樹				682				285	682					-	針葉樹	285					
074	IT 04	北海	00	4405 75	400	1 7 ±		7.5	40	4/500	25				*	075		7 7. +> 11		-					4mr	frr .	4000
3/4	ほ - 01	水源	63	1125 複 単	169	スギ 他広葉樹		75 25		1 <u>506</u> 520			-		^	675 450	26	7 みなバ 3	+						無	無 1	1000
-						計		23	49	2026						1125	553		+							+	+
						針葉樹				1506						675	527	7									\top
						広葉樹				520						450	26										
- !	11 = = + 1				1	+1							i														\perp
	林班計	•		1761		計				3567				636	1541	1125	553		-		計	636				_	_
						針葉樹 広葉樹				3047 520				636	1541	675 450	527 26		+-	-	針葉樹	636				\dashv	+
-						ム未倒				520						430	20										+
377	の - 01	水源	72	503 天	50								i					普通共	前	天 2	他広葉樹	503			無	無 1	1000
i				天未	₹																計	503					
					1															-	広葉樹	503				_	$\perp \!\!\! \perp$
277	あ - 01	水源	72	290 天	50	1												普通共	盐	エっ	他広葉樹	290			1 111	無 1	1000
311	05 - 01	小小小	12	天未		1												日咫六	Hil	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	計	290			***	***	1000
i																					広葉樹	290					\top
																					1=1014120						\top
377	あ - 02	水源	72	690 天	50)												普通共	前	天 2	他広葉樹	690			無	無 1	1000
				天未	₹																計	690					\perp
																1				-	広葉樹	690				+	+
	林班計			1483																	計	1483				+	
	1/1/2/141			00																	広葉樹	1483					
																		/> U= ===	114	***	- 1%						
378	3	水源	87	323 単	400	スギ 計		100	60	1342	100	皆	i	323 323	1342 1342			分収育	_#≌	単新	スギ 計	323 323				-	+
				 	1	<u>司</u> 針葉樹				1342 1342				323	1342	1	1 1		+		<u>司</u> 針葉樹	323				+	+
						业人				1042				323	1042						五 本 五	323					+
378	は - 02	水源	87	246 単	275	スギ		100	59	705	100	皆	-	246	705			分収育	当	単新	スギ	246					
				単		計				705				246	705						計	246					
i					<u> </u>	針葉樹				705			i	246	705					1	針葉樹	246				\longrightarrow	$\perp \! \! \perp$
1					1 1					1 1			- 1		1 1 1	1 ! ! !	1 1										

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 藤 原

林	/]\	機	施	面	林	h									伐	採						更	新		長:	 指定施	5.業要件
''			"5	ш,	種	а	 樹	屋	混	林	伐	伐				伐	間 (ኢ	摘	発	更	樹	面	摘	期	化 1	植 伐
		能	業		林	当	נעו	層区分		111		120	伐	面		材非	面	材	3163			121	Щ	3 (9)	自用	1.	植栽指定の有人採限度面積
		類	未		種	たり		分	交		期	+55	採							生	新				成循環施業	採力	指限
			l		の #B	材		点	步		材	採				更				理	方				環	方	正 度の 面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方			新									施業	1	有 積
				h	ia 73	m 3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %	6 法	積	hа	積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	未	法	無 ha
	林班計			56	69		計				2047				569	2047						計	569				
						-	針葉樹				2047				569							針葉樹	569				
	担当区計			3050)2		計				55472				1588		19325	11652				計	9234				
							針葉樹				43646			4	1376	11630	12668	10589				針葉樹	7751				
							広葉樹				11826			İ	212	278	6657	1063				広葉樹	1483				
1				1																						\perp	
																							-				\perp
													\perp														\perp
- !													+++												+	-	$\overline{}$
													++	- !											+	-	+
											1 1		++										-		++	-	++
														- !													
-						 																					
1				-		+					<u> </u>			<u> </u>									<u> </u>			+	
1						 					1 1			i			- 						<u> </u>			+	++
-						-																				+	
						1																					
+				1		++-					+ +					1 1	1	1 1					1			-	++
				1		-																				_	$\overline{}$
																										-	
																										_	$\overline{}$
																										+	
																										_	
														i													
														i									1				
1														i													
													\perp	i													
i														-												\perp	\perp
i													\perp														$\perp \perp \perp$
- !			\vdash										++							_					+	-	+
				- !									+													-	+
				-									1													-	
													++										-		+ +	-	$\overline{}$
				-									++							-			-		+ +	-+	+
				-		H					+ +		+	i									-			-	
- 1	1	l	1 1	i		1 i	I			1	i i	1		i			i				1		i		1 1	1	

令和07年01月24日 167頁

森林管理署: 利 根 沼 田 森林計画区: 利 根 上 流 官行造林地: 担当区: 水 上 担当区: 水 上 令和07年01月24日 168頁

林	\ <u>/</u> \	機	施	面	林種	h									伐							更	新		長	指定	施業要件
		能			種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間(伐	È	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植 伐
		制比	業		林	当 た		層区分			#0		伐	面		材非	面	材							成		植栽指定の
		類			種の	り 材		7	交		期	採	採			更				生	新				成循環施	採	植栽指定の有
班	班	型	群	積	の細	材積		点	步		材	• •	方							理	方				坂施	方	の面
-,-	1,2		"		細分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		揺	hа	新 積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 h:	a 要	業	法	
384	L-	ったが臣	00	h a	a 5 単			1/X	86					付	na	7貝 M 3	171			Н"	14	11里	17E N	a z		14	無 h
304	ح	水源	02	200) 単	129	スギ 他広葉樹		14		351			1			114	123	みなバ				1				$\overline{}$
					 =		計		14	31	411		+				285	126									
							針葉樹				351						285 171	123	3								
i				i			広葉樹				60						114	3	3								
-							1=72141=1																1				
384	り - 02	水源	02	026	6 単	281	スギ		100	54		100	皆		026	77			みなバ	当	単新		02				
į				i	単	1	計				77		\perp		026	77						計	02	6			
į			\perp			1	針葉樹				77		++	1	026	77						針葉樹	02	6			
00.1	4- 01		+		2 224	1	»		-				++	- !	+				7. 4. 74		+						\longrightarrow
384	ね - 01	空間	+	050	9 単	92	スギ		63		32	35			+	*	015 035	11	みな移								\longrightarrow
i			+ +		単	+	他広葉樹 計		37	32	20 52		++	i	+		035	12					i				\longrightarrow
				1			針葉樹				32			1			015	11					1				\longrightarrow
1							広葉樹				20						035	1									\rightarrow
											20						033										
i	林班計			361	1		計				540				026	77	335	138	3			計	02	6			
-	11:7=81						針葉樹				460				026	77	186	134				針葉樹	02				
i							広葉樹				80						149	4									
	-	LOTE			- >>	 	- 18					400	L-1-		4	9994			/\ U\\	NZ	>>4 +r-	- +»		_			\rightarrow
386	に	水源	87	637	7 単	4//	スギ アカマツ		75		2381	100			477 064	2381 474		<u> </u>	分収造	#3	単新	ノ干	63	/			
+				1	- 早	++-	他広葉樹		15 10			100			096	324	1	1 1	みなバ				1				\longrightarrow
						+	計		10	31	3179		+		637	3179						計	63	7			\rightarrow
							針葉樹				2855		+		541	2855						針葉樹	63				
1				İ			広葉樹				324				096	324						217(12)		-			
	林班計			637	7		計				3179				637	3179						計	63				
į						<u> </u>	針葉樹				2855			<u> </u>	541	2855						針葉樹	63	7			
- !			+	-			広葉樹				324		++	- !	096	324											
	+0.17.62+1		+	000		+	±1				0740		++		000	0050	005	100			+	÷1					\longrightarrow
i	担当区計		+	998	5	+	計 針葉樹				3719 3315		++		663 567	3256	335 186	138			+ +	計 針葉樹	66 66				+
						++-	<u> </u>				404		++		096	2932 324	149	134				山 朱 惻	00	3			\longrightarrow
							山人未倒				404		+		090	324	149	4	1								\rightarrow
-			\dagger	- 							 		++										-				
i													+		\top								1				
													$\perp \perp$		$oxed{\Box}$								IT				\Box
i			$\downarrow \downarrow \downarrow$			1					<u> </u>		++	<u> </u>	\perp								i				\longrightarrow
- !			1	!							1 1		++	1	+								!				
			+			+							++		+												-
			+			+					 		++		+								- 				\longrightarrow
	+		+ +										++		+												
	+		+										++		+												+
- 1		1	4 1	1 1	1	4 1	1			- 1	1 1		i 1		1	1 1 1			1	1			1 1		1		

林	小	機	施	面 材	<u>†</u> h								伐		採						更	更 新			 指定:	施業	要件
				看	∎ ∣ a	**	層	混	林	伐	伐			伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期	指定抗伐採方法	植	伐
		能	業	/ 村	/ 当 た		区分					伐	面	材	非	面	材	31-3			122	ш,	31-3	月成		栽	採
		類		種	里 1)		分 /	交		期	採	採			更				生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	<i>の</i> 積 紅	りし、材料の	•	点	步		材	13/4	方			史				理	方				塩	方	の	面
2/1	7/1	_	171	分			• לוול		# <u>*</u> &	1圭	3 率 %		1=	1=	新	1 .	1= -			:+	1#	1± .		業	>+	有	積
	77 TO 100 ± 1			ha	- !	m3 種		合	齢	積 m) /4	積 h			積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	ha
	管理署計			644426		計				150997			10517	2868		456494	345323				計	149953			\rightarrow	\longrightarrow	_
+						針葉	·他			1311574			9010 1506	3 2594 5 274		389772 66722					針葉樹 広葉樹	121140			\rightarrow	\longrightarrow	+
1					+	広葉	化型			198397	1		1506	214	44	00/22	7017				ム条倒	28813			-		+
																									\rightarrow	\rightarrow	
																									-	-	_
																											\perp
i														1 1													_
1														1 1													\perp
- !													!									!			\rightarrow		+
																									\rightarrow		+
i					-						+		1	1 1											\rightarrow	\rightarrow	+
1													i			i	i i					i			\rightarrow	\rightarrow	+
					+									1 1		1									\rightarrow	\longrightarrow	+
																						!			_	\rightarrow	+
																									\rightarrow	$\overline{}$	+
																						i					
																											\perp
																						-					\perp
																									\rightarrow	\rightarrow	\perp
																											_
<u> </u>											+														\rightarrow		+
				+ + +	+						+	++													\rightarrow	\longrightarrow	+
								+			+	++													\rightarrow	\rightarrow	+
											+	++													\rightarrow	\rightarrow	+
											1														-+	\rightarrow	+
											1														\neg	\neg	
														1 1													
																									\Box		\bot
i								1																	\perp		
1												+	1												\rightarrow	\longrightarrow	+
1					+ +			+			+	++							-						\rightarrow	\longrightarrow	+
											+														\rightarrow	\longrightarrow	+
				+ + +	++			+			+	++													\rightarrow	\longrightarrow	+
								+			+	++													\rightarrow	\rightarrow	+
											+														\dashv	\rightarrow	+

林	小	機	施	面	ᡮ l	,														新		長	指定	施業	要 件						
175	,3.		106	—	1 2	a	樹	嚴	混	林	4	 戈	伐			主	伐	14		間(伐	摘	発	更	樹	面		期	16 AL /	店大	- 4
班	班	能類型型	業	- / - 木 科 - <i>の</i> - 積	/ 木	á	123	/	交步	<i>ተ</i> ጥ	1. 其	月	採	伐採方	Ī	面	材	非	E	100	材	拍	生理	新	包	山	拊	育成循環施業	採方	恒栽指定の有	要代採限度面積
				ha	,	m 3	種	被	合	龄	₹	責 m3	率 %	法	1	積 ha	積	m 3	" 	責 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業		無	ha
	計画区計			644426		金	計 葉樹 葉樹				131	9971 1574 8397			1	05173 90108 15065	2868 2594 274	51	3	56494 89772 66722	345323 338306 7017				計針葉樹 広葉樹	149953 121140 28813					
												+																			+
												İ																			
												-																			
											-	-																			
												-																			
												i																			
												-																			
												-																			
												1																			
												†																			
												-																			
												-																		<u> </u>	
												+																			
												-																			
												İ																			
												-																			
												-																			_
												1																	\rightarrow		
												+																			
												1																			
												-																			
																													\rightarrow		+
												_																			
												1																			
					1							_																			_
												i																	\Box		
												_																			
												1																		\vdash	_
																		_											\rightarrow	\Box	+
					+																								$\overline{}$	$\overline{}$	+
												_																			
												_						_								1			\Box		I
i				i								i					i i														

令和07年01月24日 170頁