森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 1頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	施業	要
		能			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間			摘	発	更	樹	面		摘	[↑] 期育成	伐	植	び
		HE.	業	林	当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成	+177	栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 交		热	採	採				更					±	初					循環	採	指定	月度
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材		方				_					理	方					環施	方	の	重
-/1	7,1	_	нт	分		o 1∓	· → →		# •	率 %		1 =			新	1 ± .		1± -			:+	1=	1 ±			業	<u>,</u>	有	
-!		1.355	.	ha ha	m:		被合	齢	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha		積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
1	し1 - 01	水源	41	615 単	449	9 スギ	100	42	2954	35					*	61	5	1034											
i				単	+	함			2954							61		1034					i i						-
<u> </u>		+			+	針葉樹			2954			<u> </u>				61	5	1034					<u> </u>						\vdash
1	3	水源	02	272 単	26	2 スギ	51	41	390	35			+	1 1	*	13	06	137					+						\vdash
- 1	2	小小尔	02	単	204	<u> </u>	49		375			 				13	26	131											-
-		+		+ + +	+ +	<u>しノヤ</u> 計	49	41	765	33						13	72	268											H
-					+	針葉樹			765							27	72	268											H
						业			700								_	200					i						
1	は - 01	水源	52	209 天	8	1 クリ	9	41	17	100	뱜	(021	17						当	萌芽コ	ナラ		209					
	104 0 .	13 1/1/21	-	天		ミズナラ	20			100			042	38						-	.,,,,,,								
- 1						コナラ	51			100			104	95		-	ļ ļ						- 1						
ļ						他広葉樹	20		38			(042	38		i							i						
						計			188				209	188								計		209					
						広葉樹			188				209	188			İ				J	広葉樹		209 209					
-																							<u> </u>						
1	は - 04	水源	52	309 天	6	3 コナラ	60			100			185	132						当	萌芽コ	ナラ		309					
-				天		他広葉樹	40	36	89	100			124	89				İ					-						
- -						計			221				309	221		-						計		309					_
-						広葉樹			221			;	309	221							,	広葉樹		309					1
-		ļ.,_									1.15							-											
1	は - 05	水源	52	392 天	74	4 コナラ	50		161		皆		196	161						当	萌芽コ	ナラ		392					_
				天	+	他広葉樹	50	41	161	100			196	161								± 1		000					L
_ <u>i</u>						計			322				392	322		-						計		392 392					\vdash
+		+	+		+ -	広葉樹			322		+	-	392	322				1		+	,	広葉樹		392					\vdash
1	は - 06	水源	52	082 天	+ + 7	1 コナラ	50	36	22	100	ხ	+ ,	041	33				1		714	萌芽コ	+=		082					H
	12 - 00	小小尔	32	天 502 天	++'	一コノフ 一他広葉樹	50			100)41)41	33						┼큭	明分コ	, ,		002					H
						計	30	30	66				082	66								計		082					\vdash
-									66				082									広葉樹		082					
\pm						四米園							002									四米四		002					
1	に	水源	04	065 単	24	5 ヒノキ	95	57	158	35					*	05	58	55											Г
		33		単		他広葉樹	5		8	35						00)7	3											
						計			166							06		58					- 1						
						針葉樹			158							05	58	55					- 1						
						広葉樹			8							00		3											
1	^	水源	04	286 単	214	4 ヒノキ	95		612						*	25		214					<u> </u>						
i				単	1 !	他広葉樹	5	53	33	35		-				02	29	12											L
<u> </u>					1	計			645			- 1				28 25	36	226					i						L
1					1	針葉樹			612						\perp	25	57	214					<u> </u>	$\perp \perp$					_
1			+		1 !	広葉樹			33		1					02	29	12		_			- !	$\perp \perp$					L
					+ !																		- !	++					H
-			+		+ -																			++					-
		+			1																			++					<u> </u>
i	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

# 注	林	小	機	施	面林種	h							採						更	新			指定	施業	要件
1 5 水元 10 10 10 10 10 10 10 1			台上		種 /	a 樹	層混	林	伐	伐	主化	戈		間 伐	;	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	伐
1 5 水元 10 10 10 10 10 10 10 1			用臣	業	林	当	区				道 面	材	非	面	材							成		栽	採
1			類			じ			期		Ŕ		=				一至	新					採	指定	限
1	Ŧ/II	Ŧ/II	刑	 ∌¥		材	- 1		材	1	- I		更				理	方				境	方	の	面
1 중 水源 02 (42 単 202 ス字 186 45 51 35 1 35 1 8	1/1	1/1	===	11T			· .	±.∧	1 ±				新						1#	*				有	
中 トチノキ 44 45 41 35 65 14	-					•					有 fi ha	植 m3				安	#	法	種	植 ha			法	ж.	ha
計	1 <u> </u>	<u>る</u>	水源	02		202 スギ							*	017											
計議的							44	45						025											
株部計 2277 計	-								92		+			042											
林振計 2272 計	- 			+		新菜园			51		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			017											+
対策側	<u> </u>								41					025	14										-
対策側		¥¥∓JII≐∔			2272	=+			5/110		002	707		1290	1619				≐+	002					
広葉樹 879 992 797 06 29 広葉樹 992 179 スギ 66 46 10 35 10 29 179 スギ 66 46 10 35 10 29 179 スギ 66 46 17 17 10 10 10 10 10 10	1	イベルコロー			2212						992	191		1210	1580				Ā l	992					_
3 は - 02 土砂 009 単 179 スギ 65 46 10 36 ** 006 2											902	707		061	20				方套樹	992					
計									019		332	181		001	23				以未じ	932					+
計	3	は - 02	十孙		009 単	179 スギ	65	46	10	35			*	003	4								===	===	500
計		15 02	<u> </u>			他広葉樹				35				006									<u>~~</u>	<u>~~~</u>	300
3 と - 04 土砂 356 単 265 スギ 55 45 550 35 * 196 193 無 有 50 無 有 50 計						計	- 00	10						009											
3 と - 04 土砂 356 単 265 スギ 55 45 550 35 * 196 193 無 有 50 無 有 50 計						針葉樹								003											
3 と - 04 土砂 356 単 265 スギ 55 45 550 35 * 196 193 無 有 50 無 有 50 計						広葉樹			7					006											
単 上十 45 45 452 35 160 158 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 150 158 150 158 150 15						7577123																			\top
単 上十 45 45 452 35 160 158 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 158 150 150 158 150 158 150 15	3	4 - 04	土砂		356 単	265 スギ	55	45	550	35			*	196	193								無	有	500
計					単	ヒノキ			452	35				160									7111		
3 と - 05 土砂 453 単 300 スギ 100 44 1449 35 * 453 507 無 有 500 1449 1449 453 507						計			1002					356											
3 と - 05 土砂 453 単 300 スギ 100 44 1449 35 * 453 507						針葉樹			1002					356											
計算機																									
計算機	3	と - 05	土砂		453 単	300 スギ	100	44	1449	35			*	453									無	有	500
計算機					単	計			1449					453											
単 他広葉樹 4 44 21 35 243 173 244 173 24	<u> </u>					針葉樹			1449					453	507										
単 他広葉樹 4 44 21 35 243 173 244 173 24	<u> </u>																								
計	3	IJ	土砂		243 単				473	35			*	219									無	_有_	500
計算機					単		4	44						024											
林班計 1061 計 2962 1061 1037 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1031 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328														243											
林班計 1061 計 2962 1061 1037 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1028 1031 1031 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328 10328						針葉樹								219	166										
金田 金田 金田 金田 金田 金田 金田 金田						広葉樹			21					024	7										
金田 金田 金田 金田 金田 金田 金田 金田	- !	J		+		1								4.5.5											_
本 本 本 本 本 本 本 本 本 本		林州計	-	+	1061													-							+
4 る - 04 土砂 043 単 228 ヒノキ 100 37 107 35 ** 043 37 ** 0	<u> </u>			+		新果樹 古芸世					+ + +														_
単 計 107 043 37 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>			+					28			+		030	9		_								_
単 計 107 043 37 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	Z 04	+ Z/h		042 🛱	220 1 1 +	100	27	407	2F		+ + +	*	043	27								1111	=	500
4 ぶ - 01 土砂 191 単 192 ヒノキ 95 30 402 35 30 402 35 30 37 37 38 37 39 30 402 35 30 402 35 30 402 35 30 402 35 30 402 35 30 402 35 30 402 35 30 30 30 30 30 30 30	4	ର - U4	1111	+++			100	31															***	一日	300
4 ぶ-01 土砂 191 単 192 ヒノキ 95 30 402 35 * 172 141 * 172 1	-			+																				\rightarrow	+
単 計 402 172 141 141 142 142 142 142 142 142 142 14	!					业 未饱			107					043	31										+
単 計 402 172 141 141 142 142 142 142 142 142 142 14	4	広 - N1	十和		101 単	192 F /=	95	30	402	35			*	172	141								===	有	500
402 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 172 141 173 172 141 173 17		731 01					33	- 50						172									7117		300
4 ぶ-02 土砂 056 単 186 ヒノキ 100 30 120 35 * 056 42 無 有 500 単 計 120 * 056 42 *																									\top
単 計 120 056 42						217(12)			102					 											
単 計 120 056 42	4	13v - 02	土砂		056 単	186 ヒノキ	100	30	120	35			*	056	42								無	有	500
針葉樹 120 056 42														056											
														056											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 3頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	化
			業	林	= た		区 分 3	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成 循	採	栽指定	位 採 框 度 面 積
		類		種 の	l)		/ /	~		积力	採	採				更					-	क्र।					循	木 	定	月月
圧	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の	1
_			"	分		3 種	被	会	齢	積 m3	率%	法	1主		1 ± ,	新	≄	h -	£0	要	由	法	種	徍	ha	要	業	法	有無	
4	7 00	_L 7/l\		ha	m (付貝	ha	積 m t	*	付	ha	積 m3	 	Щ	74	11里	1月	na	<u> </u>	-			5
4	<i>ı</i> Sı - 03	土砂		093 単単	20	1 ヒノキ 計	1	00	30	215 215	35		<u> </u>			 ^	-	093 093	75					-			+	無	有	
+				-		<u>司</u> 針葉樹				215								093	75					-			+			
+						业 未饱				213			-					093	13								+		 I	
4	こ - 01	土砂		072 単	18	1 ヒノキ	1	00	30	150	35					*		072	53								+ +	無	有	
Ť	<u> </u>	1		単		計				150							i	072	53									,		Г
ŀ						針葉樹				150								072	53					-					 I	
4	み - 01	土砂		040 単	21:	3 ヒノキ	1	00	46	90	35					*		040	32									無	有	ţ
<u> </u>				単		計				90								040	32					-					—	
+						針葉樹				90							-	040	32											L
-		ļ																									\perp			<u> </u>
4	み - 03	土砂		038 単	213	3 ヒノキ	1	00	46	86	35	1				*	-	038	30					-			_	無	有	
÷				単	+ -	計				86		+++						038	30								+			\vdash
÷					1	針葉樹		+		86		++	<u> </u>		1 1		- 	038	30					-			+			\vdash
4	U	土砂		223 単	17	7 ヒノキ	1	00	46	418	35	+++	<u> </u>			*	-	223	146					-			+ +	無	有	
+	U	11111111111111111111111111111111111111		単 単	17	/ <u>にノキ</u> 計		00	40	418	აა					"		223	146					1			+	////	<u>用</u>	F
+						<u></u> 針葉樹				418								223	146								+			
Ť						型				1 710								220	1140								+ +		I	Г
-	林班計			756		計				1588								737	556											
	11 7-81					針葉樹				1588								737	556					-						
																													i	Γ
6	と - 01	土砂		232 単	20	1 ヒノキ	1	00	43	497	35					*		232	174									無	有	
1				単		計				497			<u> </u>					232	174									\sqcup	——	L
1						針葉樹				497		\perp						232	174					-			\perp	\sqcup	<u> </u>	<u>_</u>
-												\perp					-													L
6	と - 02	土砂		466 単	202	2 ヒノキ		85	43	853	35					*		373	299									無	有	
+				単		計				853		+++						373	299					-			+			\vdash
+					++-	針葉樹				853							-	373	299					-			+			\vdash
6	る - 01	土砂		181 単	239	8 ヒノキ	1	00	36	472	35	+				*	-	181	165					-			+	無	無	
-	S - 01	1111		単	230	計	1	00	30	472	- 55							181	165								+-	////	_ //// _	_
÷						針葉樹				472								181	165											Г
i						五八八四				172									100											
6	る - 02	土砂		237 単	238	8 ヒノキ	1	00	36	617	35		-			*		237	216									無	無	į
				単		計				617								237	216											
						針葉樹				617								237	216											
1																												\sqcup		<u></u>
-	林班計			1116		計				2439			-					1023	854											<u> </u>
+					1	針葉樹				2439		+	1				- ! '	1023	854								$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	\vdash		\vdash
+			\vdash		+ -							++					-				-						\perp	\vdash		\vdash
+												+															\perp			\vdash
+			++		+		 					++	i		<u> </u>		i							i			+-	$\overline{}$		
!		1			++-					+ +		\perp	1		1 1				1 1		1				\perp		\perp	\longrightarrow		<u>—</u>

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 4 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新				指定	施業	要件
		台七		種	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間	1 伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		区			#0		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	の 積 細	材積		点	步		材	3-1-	方				조					理	方					環施	方	の	
2/1	7/1		177	分		11	• >dt		#A	1 ± -	1	6 法	* ±		* ±	新	~± .		r#			法	17	1 =			業		有	積
	4) 00			ha	m3		被	合	齢	積 m3			槓	ha	積 r	13	積		積 m3	要	曲	冱	種	積	ha	要	_	法	無	h a
8	む - 02	空間		491 単	213	カラマツ		25		270						*		98	95								+	無	無	500
-				単	+	他広葉樹		/5	53	840	5	+			1 1			93 91	137					<u> </u>			+			+
					+ -	計 針葉樹				1110 270			- 1					91 98	95								+ +			+
					1					840								93	42								+ +			+
					+ !					040							3	33	72								+			+
8	う - 02	空間		129 単	262	ユギ		15	55	53	35					*	0	13	19								1	無	無	500
	J 02			単	202	カラマツ		25		87			i					26	30								1	^		
						他広葉樹			55	216								90	76											
					-	計				356			-					29	125											
						針葉樹				140							0	39	49											
						広葉樹				216							0	90	76											
					1							\perp					į							-			\perp		ļ	\perp
8	お	空間		099 単	122	カラマツ		22		28						*		10	10					- -				無	無	500
- !				単		他広葉樹		78	54	100	5	+	-			\perp		89	5								\perp			+
					+ !	計				128		+						99	15								+			+
-					+ -	針葉樹				28								10	10								_			_
					+	広葉樹				100		+					U	89	5					<u> </u>						_
Q	け - 01	空間		921 単	200	スギ		75	66	2066	50	複		691	103	13	1				गर	複新	フギ		737		+	無	有	500
O	1) - 01	工间		単	290	他広葉樹		25		698	50			230	34						┼큭	夜初	コナラ		184		+	***	_`F3_	300
						計		20	- 00	2764	- 50			921	138								コック 計		921		+ +		 	
						針葉樹				2066				691	103								 針葉樹		737		1			_
-						広葉樹				698				230			ļ						広葉樹		184					
8	け - 05	土砂		118 単	326	スギ		95	65	378	35					*	1	06	132									無	有	500
				単		他広葉樹		5	65	20	5							12	1					i					ļ	
-					İ	計				398								18	133					i					 	
-						針葉樹				378		\perp					1	06	132										ļ	_
			+			広葉樹				20		++				+	0	12	1					- !			+			+
		l Tils		1-1 224	005	1. 1.		400	40	110		+++				*			1 1 1								+	4111	4777	
8	し - 01	土砂		171 単 単	225	ヒノキ 計		100	42	412		+						71 71	144					i			+	無	無	500
				 	+	<u>計</u> 針葉樹				412 412		+	-			+++		71 71	144 144								+			+
					-	到 未倒				412		+++						/ 1	144								+ +			_
8	し - 03	土砂		044 単	200	ヒノキ		90	38	86	35					*	0	31	30								+ +	無	無	500
	0 00	1111		単	200	他広葉樹		10		10								13	4								+	7111		300
						計				96								44	34											
1						針葉樹				86			I					31	30					1						\top
1						広葉樹				10								13	4					1						
																								-						
8	し - 07	土砂		017 単	158	ヒノキ		73		21						*		08	7					i				無	無	500
				単		他広葉樹		27	45	8		\perp				\perp		09	3					i			$\perp \perp \downarrow$		 	
1			+		1 !	計				29		+	-			\perp		17	10								+			_
			+			針葉樹				21		++				+	0	80	7					- !			+			_
			1		1 1	広葉樹				8			1				: 0	09	3					- 1					, !	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 5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				伐			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					Ft;	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	l)				***	採	採				更				-	901					循門	坏	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方								理	方					環施	方	の	直
-			"	分	m:		被合	龄	 積 m3	多 率 %	るる	揺	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h o	要	一辈	法	有無	村
	林班計			1990		計	IX I	PH4	5293		0	1月	921	1382		1069	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		+	14	計				+	- 14		
	个个对注言			1990	1	計 計 計葉樹			3401		+	- 1	921 691	1033		463	467				計 針葉樹		921 737		+-+			-
+				1		<u> </u>			1892		+		230	349		606	131				立 広葉樹		184		+	$\overline{}$		
-						四条個			1092		+++		250	543		000	131				四未倒		104		+ +			
10	lt	水源	41	131 単	42:	3 スギ	80	70	455	35					*	098	159									無	有	10
	100	יניווי ני		単	-	他広葉樹	20									033	6					i				***		Ė
-						計			570)		-				131	165											
						針葉樹			455							098	159											
-						広葉樹			115							033	6					l						
																						- 1			$\perp \perp \downarrow$		—	$oxed{oxed}$
10	ぬ	水源	41	2619 複	330	6 スギ	4:					<u> </u>	\perp	<u> </u>	*	786	1430					<u> </u>	1		$\perp \perp \perp$	無	_有_	1
-				単	1	カラマツ	20							1 1		786	631						Ш		$\perp \perp \downarrow$			_
-						他広葉樹	3	5 64				1				1047	161								1			
+						計			9108		+					2619	2222					- !						\vdash
+					-	<u>針葉樹</u>			5888		+	-				1572						- !			+			H
-						広葉樹			3220)	+					1047	161					<u> </u>			+			₩
10	7 00	水源	00	400 💥	200	1 += ->	100	58	200	2 35	+++	<u> </u>			*	109	102					<u> </u>			+	無	+	4
10	る - 02	小///	00	109 単	20	1 カラマツ 計	100	J 36	292		+++				-	109	102								+	////	有	- 11
+				+ +	1	<u>司</u> 針葉樹			292		+		+			109	102		+				\vdash		+	\rightarrow		
-						业 未饱			232							109	102								+			<u> </u>
10	か - 01	水源	08	380 単	199	9 スギ	10	59	79	35	+++				*	038	28									無	有	1(
10	75 01	יניווי ני		単		カラマツ	9(342	245									~~~		
1						計			778							380	273											
						針葉樹			778							380	273					i						
10	か - 02	水源	01	122 単	29:	3 スギ	50	63	185	35					*	054	65					i				無	有	1
				単		カラマツ	30									037	39					i					—	
-						他広葉樹	20	63			\perp					031	4					-	Ш.		$\perp \perp \perp$			
						計			369							122									\perp			_
						針葉樹			295		+ +					091	104											\vdash
+						広葉樹			74	-	+		+			031	4		-				-		+-+			\vdash
40	+_	-12活	C2	「ころ 対信	25	3 カラマツ	1-	7 62	1000	25	++	-			*	000	0.40					<u> </u>			+-+	4111	—	4
10	IC	水源	03	567 複 育	20,	他広葉樹	4	62							-	283 284	242								+-+	無	<u> </u>	1
-						計	3,	02	1489		+					567	282								+	-+		
-									690		+					283	242								+	\rightarrow		H
									799							284	40								+			\vdash
i						الااعداء										201	70						\vdash			\neg		
10	つ	水源	72	090 複	232	2 カラマツ	1:	5 62	32	35		-	11		*	009	11									無	有	1
				育		他広葉樹	8					- 1				081	9											Ė
						計			218							090	20											
-						針葉樹			32	2		1				009	11											
-						広葉樹			186							081	9								$\perp \perp \downarrow$			
-																						- 1			$\perp \perp \downarrow$			
į				i []	- i				1 i i	1		i		i i		i	i i					i						1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 6頁

	т ы , ит <i>м</i> у	,			**************************************	ш. д.с				LII).E					3——	4 <u></u> , 1, 1 <u>-</u> 1					Ì	1 1 100 1 12	73.00		0,5	
林	小	機	施	面析										伐	採			1		更	新		長打		施業	要件
		能類	業	*** *** *****************************	/		層区分/	混 交	林	伐 期	伐採	伐採	面	主	材非更	面	; 材		発生	新	面	摘	品	伐 採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	田 積		点	步	#A	材	¥ .	方	*		新	*	1 ±		理	方	1 #		施業	方		
10	2 01	LOTE		ha	m		被	合	齢	積 m3	_	法	槓	hа	積 m3 *	積 ha	積 m3		曲	法種	積 ha	要				h a
10	5 - 01	水源	08	180 単	1/1/	3 カラマツ		72		230	35		i	++	*	108 072	81				<u> </u>		-	#	有	100
-					i	他広葉樹 計		28	62	91 321			-	++		100	86				i			-		
+						針葉樹				230				+		100	81)							\rightarrow	
Ť						広葉樹				91						180 108 072	5	5								
																					i					
10	5 - 02	水源	72	122 複	22	カラマツ		40		110			-	$\perp \perp$	*	049	39)						無	有	1000
+				育		他広葉樹		60	59	170				++		073	9						+			_
- i						計				280			i	++		122 049	48	<u> </u>			<u> </u>			_		
1						針葉樹 広葉樹				110 170			i i	++		073	39	1			i			+		+
+										170				+		073	+ + 3	/						\dashv		
10	け	水源	41	286 単	20	2 スギ		60	63	359	50	複		143	180		1 1		当	複新 スギ	143			無	有	1000
				単		他広葉樹		40		242	50		i	143	121					ヒノキ	143					
-						計				601				286	301					計	286			_		
						<u>針葉樹</u>				359				143						針葉樹	286			_		
-						広葉樹				242				143	121									\dashv		_
10	 	水源	87	349 単	33	8 スギ		60	67	730	100	뱓	- !	105	730			分収造	ᅫ	単新スギ	105			##	右	1000
10		小小亦	107	単	30	ヒノキ		10			100			052	122			刀权足	┼큭	ヒノキ	244		+++	***	H	1000
i						他広葉樹		30			100		i	192	369					271						
						計				1221			i	349	1221					計	349					
-						針葉樹				852				157	852					針葉樹	349					
						広葉樹				369				192	369						!			_		
40	T 04	-k:店	00	444 🛱	4.0	7 7 +		100	24	077	25		i I	++	*	444	1007	,						/ 1111		1000
10	て - 01	水源	02	411 単	13	7 スギ 計		100	24	677 677			-	++		411 411	237 237				1		-	無	月	1000
+				+ + +		針葉樹				677				+		411	237						++	\dashv		
10	て - 03	水源	04	175 単	9	11 ヒノキ		85	23	171				$\perp \perp \downarrow$	*	105	60)						無	有_	1000
-				単		計				171				++		105 105 105	60				!			_		_
						針葉樹				171				++		105	60)			;		+++	_		
+	林班計			5541		計				16095				635	1522	4836	3603	l l		計	635		++	\rightarrow		+
i	14,571			0041		針葉樹				10829			i	300	1032	3215	3369			針葉樹	635					
						広葉樹				5266				335	490	1621	234									
-		ļ <u></u>												$\perp \perp$				44.45						_		
12	ll - 01	水源	87	379 単	41	7 スギ		20			100			038	334			分収造	当_	単新スギ	038			\dashv		_
-				単		ヒノキ	1	70 10			100		-	265 076	1164 171					ヒノキ	341		++	\dashv		+
						他広葉樹 計		10	49	1669			1	379	1669		1 1			計	379		++	\dashv		+
\dashv						針葉樹				1498				303	1498		1 1			針葉樹	379		++	\dashv		+
						広葉樹				171				076	171					21 不回						
							1						i	$\perp \downarrow$										\dashv		\perp
		1	1 1	!	1 !		1	1	ı l	!!!	1		1		1 1 1	! []	1 1			1 1	! []				ļ	. 1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 7頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採								更	新			指定	施業	要件
					a	樹	層	混	林	伐	伐				伐			間 伐			摘	発	更	樹	面	摘	期育成循	伐	植	
		能	業	林	a 当 た		層区分					伐	面		材	非	面		材		313			123		3.13	成成		栽指定	伐採限度面積
		類		種	ارا		分 /	交		期	採	採				_						生	新				循	採	指	限度
班	班	型	群	積細	り材		点	步		材	134	方				更						理	方				環施	方	の	面
1/1	7/1	==	fa∓	分	積	1#	•		±×	1 =	<u></u> .					新					-	1_		7.5		-	業		有	
-				ha	m 3		被	合	龄	積 m (% 法		ha			積	ha	積		要	由	法	種	積 ha	要		法	無	h
12	ll - 02	水源	87	723 単	289	スギ		75		1655) 皆		470	1655					分	<u>収造</u>	当	単新	スギ	470					\vdash
				単		ヒノキ		20	49		100		<u> </u>	181	440									ヒノキ	253					\vdash
						他広葉樹		5	49		100)		072	113				1 1					±1	700					
- +					+	計				2208 2095				723 651	2208 2095		<u> </u>		1 1					<u>計</u> 針葉樹	723 723				\longrightarrow	\vdash
					+ -	針葉樹 広葉樹				2095				072	113		-		1 1					丁 朱엔	123					
1										+ 113)			0/2	1113				1 1						1					\vdash
12	l1 - 03	水源	97	664 単	3/16	う スギ		75	49	1910	100			266	1819						収造	गर	畄纸	スギ	465					
14	V 1 - US	ハハルホ	01	単	340	ヒノキ		5	49		100			066	121					100	1人,烂	╅╸	一一利	ヒノキ	199					\dashv
					1	他広葉樹		20			100			332	498									- / ·	133					\dashv
						計				2438			1	664	2438				1 1					計	664					\vdash
i						針葉樹				1940			İ	332	1940		i							針葉樹	664					П
i						広葉樹				498			i	332	498									-1 -1 121						\top
						7—17123																			1					
12	う - 01	水源	87	361 単	350) スギ		90	74	1166	100) 皆		325	1166					分	収造	当	単新	スギ	325					П
				単		ヒノキ		10			100		-	036	130									ヒノキ	325 036 361					
						計				1296	5			361	1296									計	361					
						針葉樹				1296	;			361	1296									針葉樹	361					
	林班計			2127		計				7611				2127	7611									計	2127					
į						針葉樹				6829				1647	6829		-							針葉樹	2127					
- !						広葉樹				782	2		- !	480	782										1					\vdash
	In the second					4.1							-				-							4.1						
	担当区計			14863		計				41407				4675	11312		10		826			-		計	4675					\vdash
-					+	<u>針葉樹</u>				32560				2638	8894			688	786			-		<u>針葉樹</u>	3499					\vdash
<u> </u>					+	広葉樹				8847				2037	2418		2	318	40)3				広葉樹	1176					\vdash
<u> </u>					+								-						1 1						1					\vdash
1										1 1							-								1					\vdash
																									1					\vdash
-											+	+		++		\vdash		++												\dashv
																														\vdash
																														\vdash
										1 1									1 1											\vdash
i					1								i				i													\top
																														\top
													-																	\sqcap
													-																	
													!																	
													-																	\prod
													!																	Ш
																	-								i					
ı i					1 i					i i			į				į		ii											ı I

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 8 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		台上			a	樹	層温	E	林	伐	伐			主	伐			間(伐	į	摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育成循	伐	植	化
		能	業	林	当た		区			#0		伐	1	1	材	非	面		材								成		植栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分	٤		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	를 기타
班	班	型	群	積細	材		点	<u>-</u>		材	J.K	方				又					理	方					環施	方	の	正
1/1	7/1	==	11+	分	積				1FY	1 =				_		新				-	1_		12			-	業		有	
-		1		ha	m		被合		齢	積 m3	_	% 法	ħ!	責 h a	. 積 r	13	積	ha	積 m3	要	曲	法	種	槓	hа	要		法	無	I
13	し1 - 01	土砂		710 単	25	0 スギ			74	1546						*	- !	567	541									無	無	10
-				単		サワラ			74	91								036	32		_									<u> </u>
-						アカマツ			74	90								036	32											<u> </u>
		+				他広葉樹		5	74	92		5						071	5											
						計			-	1819								710	610											-
						<u>針葉樹</u>				1727							-	639	605											<u> </u>
<u> </u>						広葉樹				92			1				<u> </u>	071	5					i						-
40	1 \ 00	土砂		267 単	25	1 7 ±		_	00	1 25	2/	-				*	<u> </u>	013	10					-				1 111	1111	4.0
13	l1 - 02	上199		20/ 早	20	4 スギ ヒノキ			69	35	35 35		1					227	12 221									無	_ _	10
+						他広葉樹		5	69 69	632 35	30	5	+ + 1				+	227 027 267	2					-						H
-						計		5	09	702		_	1					267	235											\vdash
-						針葉樹				667								240	233					-					 I	\vdash
-						広葉樹				35								027	2											H
+										- 33							+	021												\vdash
13	l1 - 03	水源	01	252 単	33	0 スギ	0	90	71	770	35	5				*	- !	176	270					-				無	##	10
-	V	73 7//35		単		他広葉樹			71	86		5					i	076	4									<i>^</i> ,,,		Г
i						計				856							i	252	274										 I	
						針葉樹				770								176	270											
						広葉樹				86							i	076	4											
13	l1 - 04	土砂		150 複	21	1 カラマツ	4	4	62	143	35	5	1			*		060	50					-				無	無	10
				育		他広葉樹			62	186		5					i	090	9										 I	
- 1						計				329								150	59										1	
i						針葉樹				143			1					060	50											
						広葉樹				186								090	9											
13	い - 05	水源	08	069 単	24	8 カラマツ			74	130		5				*		041	46									無	無	10
				単		他広葉樹	2	26	74	45		5					į	028	2										.	
-						計				175								069	48											
-						針葉樹				130								041	46						\perp					
						広葉樹				45								028	2											_
		ļ																												1
13	ll - 06	水源	02	104 単	39	3 スギ			68	401						*		094	140		_							無	_無_	10
-				単		他広葉樹		5	68	21		5					- !	010	1											<u> </u>
						計				422								104	141											<u> </u>
-					+	針葉樹			\rightarrow	401								094	140		+				+		+			-
				+ + + -		広葉樹			-	21							<u> </u>	010	1					i	+					\vdash
40	11 07	ったが声	60	000 7=	200	1 7 1	-		74	400	-	-	1			*	i	000	00					i	+		-	1 011	1 111	4.
13	ll - 07	水源	03	096 複 育	22	1 スギ			74 74	108						^		038	38		-				+		+	無	_無	1(
- 1						他広葉樹	5	U	14	110 218		5	+ + +					058 096	44						+		+			\vdash
-						<u>計</u> 針葉樹			+	108			+ +					038	38						+		+			\vdash
+						<u> </u>			+	1108			1					058	6						+					
						ム未倒		+	+	1110			+ +					USO	0						+					
	-	1			+					+ +			+ + +						1 1		+			-			-			-

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 9 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新			長	指定	施業	要
		台七		種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更樹	面		摘	期	伐	植	1
		能類	業	, 林 種	当たい		層 区 分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				期育成循	採	植栽指定の	付 拐 限 度 面 積
T.IT	TJT		714	の	り 材		/ 点	步		材	採	採方				更				理	方				環	方	定 の	厚了
班	班	型	群	積 細分	積	7.5	•		1FA							新								_	施業		有	
		LOTE		ha	m3	種 - 	被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m:		積 ha		要	曲	法種	積	ha	要			無	
3	ll - 09	水源	09	183 単単		カラマツ		90 10		360	35 5					*	146 037	126				<u> </u>				無	無	10
1				- 早	1	<u>也広葉樹</u> 計		10	03	401			-				183	128				-						\vdash
+						針葉樹				360							146	126										
1						広葉樹				41							037	2										
-				!														1 1										
-	林班計			1831		計				4922			<u> </u>				1831	1539										
-				!		<u>針葉樹</u>				4306							1434											L
+						広葉樹				616			<u> </u>				397	31				<u> </u>						\vdash
4	45	水源	02	241 単	558												1	1 1		前	単新スギ		241					H
7	1	יניוויירי	02	単																100	計		241					
																		1 1			針葉樹		241					
4	ゆ	土砂		126 単	255 2			85		283	35		<u> </u>		<u> </u>	*	101	99				<u> </u>				無	無	1
+				単		ニノキ		15	62	50	35						025 126	18										L
+				<u> </u>		<u>計</u> 針葉樹				333 333			İ		1 1		126 126	117 117										H
+						ず 条倒				333			- !				1/20	1117										\vdash
4	め	土砂		115 単	219 7	スギ		100	62	261	35					*	115	91								無	#	1(
i				単		計				261							115									***	<i>/</i> ///	Ė
-						針葉樹				261							115											
i													i		1 1													
4	み	土砂		119 複	213 Ł			85		224	35					*	083									無	<u>無</u>	1
÷				単	1t	也広葉樹_		15	62	40	5		i i				036 119											\vdash
+						<u>計</u> 針葉樹				264 224			- -				083					-						H
						<u></u>				40							036											
İ						四人间				10			i															
4	ひ	土砂		413 単	263 7			85		968	35					*	331	339								無	無	1
1				単		アカマツ		10		113					<u> </u>		041											L
+					ft	也広葉樹_		5	53	58	5						041	3				-						\vdash
$\dot{+}$						<u>計</u> 針葉樹				1139			-				413 372									-		\vdash
+						<u>斯吳倒</u> 広葉樹				1081 58			- !				041											\vdash
+						四未回				30							041	3										H
+	林班計			1014		計				1997			i				773	670			計		241					
-						針葉樹				1899			I				696	665			針葉樹		241					
-						広葉樹				98							077	5										
-:	1.1	LOT	00	055 34									- !								334 pt - 13					\dashv		_
5	せ	水源	02	626 単	50															刖	単新スギ		626 626					-
+			+	単					+			++	-	+				1 1			計針葉樹		526 526			-		H
+												++									业 未間	'	J20			+		
	林班計			626																	計		526					
T													- 1								針葉樹		526					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 1 0 頁

林	小	機	施	面林	h								伐		 採							 更	新		長	北 定	施業	亜
111	٠,٠,		IJE	種	h a	 樹	屋温	**	伐	伐			主	-	34	間			+**	7½	亩			+±	期	1H AE /	旭未	女 厅
班	班	能 類 型	業	/ 林種の細分	当たり材積	199	層区分/点	林	期材	採	伐採方			材	非更	面	材		摘	生理	新方	樹	面	摘	育成循環施	採方	恒栽指定の左	要 伐採限度面積
				分 ha	m 3	種	被合	龄	積	m3 率	% 法	積	∄ ha	積	新 m3	積 h	ha 積	m3	要	曲	法	種	積 ha	a 要	業		有無	碩 ha
	担当区計			3471		計				919			- IIu			26		2209				計	86					
	J=====					針葉樹 広葉樹			6	205 714						21		2173				針葉樹	86	7				
														1 1									i					_
																												_
												1					1	1					1					+
																												+
														1 1														_
					+ -							1		1 1			1	1										_
																												_
																							1					\top
					1							İ																_
																		+ +										_
														1 1														
																							-					\top
																							- !					
													+	1 1				+								\rightarrow		+
														1 1				-					1				\vdash	
																							<u> </u>					
														1 1				-										+
					1			-			_		\perp	1 1		-	i	+ +		-							\vdash	_
								1			+		+							+			1			\rightarrow	$\overline{}$	+
													+	1 1				+ +						+		\rightarrow		+
																							-					
i																		1										

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 约和06年12月19日 11頁

林	小	機	施	面林	h							伐			採							更	 新		長	指定	施業	要件
				種	а	—————————————————————————————————————	層混	林	伐	伐		主		 戈		間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	<i> </i>	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	度
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材	3.11	方									理	方				環施	方	の	
7/1	7,1	-	HT	分	m 3	種	被合	齢	積 m3	率 %		4 .		1 圭	新	4 .		£ o	要	由	法	種	積 h:	a 要	業	法	有無	積
4.0	7 04	- レ :店	40	ha								積 h	ha	積 m	3 *	積 h		積 m3	女	Щ	14	作里	· 付 N i	3 4		江		ha
18	<i>i</i> si - 01	水源	42	173 複 単	301	ヒノキ 他広葉樹	80 20		115			i			+^+	05		155					i					
						計	20	44	558							17		161										
						針葉樹			443							12		155										
						広葉樹			115							05		6										
						1=72131=3																						
18	あ - 01	水源	41	168 単	258	スギ	97	48	444	35					*	15	51	155										
				単		他広葉樹	3	48	14	5				1 1		01		1										
						計			458			-		1 1		16		156					-					
				1		針葉樹			444			1		1 1		15		155					1					$\sqcup \sqcup$
- !			+		1 !	広葉樹			14		++		+		+	01	17	1		+								+++
4.0	+ 00	-L23E	14	400 24	1000	7 +			405		++		+		*		- 4			+								+++
18	あ - 02	水源	41	109 単	203	スギ	72		165			-		- 	*	05		58										
1						他広葉樹計	28	58	231			i		1 1		05 10		61					1					\vdash
- 1				1					165					1 1		05		58					1					\vdash
						広葉樹			66							05		3										\Box
						四米国			00								,,											
18	き	水源	41	104 単	308	3 スギ	100	44	341	35					*	10)4	119										
-				単		計			341			1				10		119										
						針葉樹			341							10)4	119										
												i																
18	め - 01	水源	41	084 単	248	スギ	100	41	223						*	08		78										
				単		計			223							08		78										
						針葉樹			223							08	34	78										$\vdash\vdash\vdash$
40	L 00	-L27E	14	054 24	200	7 +	400	1 1 -	404	0.5			-		*		- 4											$\vdash\vdash\vdash$
18	め - 02	水源	41	051 単 単	302	スギ 計	100	45	164 164				-		+^+	05 05		57										++
						<u>司</u> 針葉樹			164							05		57										\vdash
						到 未倒			104							- 05) [37										\vdash
18	み - 01	水源	87	450 単	329) スギ	5	45	79	100	뱜	nc	90	79	9				分収造	当	単新	スギ	09	0				H
	7, 01	יניווי	-	単		ヒノキ	90		1417	100			15	141					-3 I//-	-	1-041	ヒノキ	36					\Box
-						他広葉樹	5			100			45	8										-				
						計			1577			45	50	157								計	45					
						針葉樹			1496				05	1490	6							針葉樹	45	0				
-						広葉樹			81			04	45	8	1													
					1 !	- "							\perp															\coprod
18	み - 02	水源	41	310 単	303	スギ	100	45			$\perp \perp$	-	\perp		*	31		349										\square
			+	単		計			998				\perp			31		349		1								H
			+		1 !	針葉樹			998			-	+			31	10	349		+								+++
4.0	1 04	ったに正	11	091 単	400) I +	100	00	1 1/50	25	++	i	+	<u> </u>	*		14			+			i					++
18	し - 01	水源	41	91 早	133	3 ヒノキ 計	100	23	153 153			1	+		+*+	09 09		54 54		+ -								++
			+ +			針葉樹			153		++		+			09		54		+								++
						ツ 木 辺			133		++					US	, 1	34										H
																												\Box
<u> </u>		- 1		1 1	1 1	4	. 1				1 1		- 1		1 1		1			i 1	- 1			1				. 1 1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 12頁

林	小	機	施	面林	h							1:	 戈		採				Τ		更	新		長	指定	 Ξ施業	 €要件
				種	a	樹	層混	林	伐	伐				 伐		間	伐	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面	摘	期	1 //	_	T
		能	業	/ 林	当 た	123	区			120	伐	面		材	非	面	材	1149			נתו	щ	1143	育成	;	栽	伐採限度面
		類		種	וֹן		分		期	採	採				-				生	新				循		指定	限度
班	班	#II	# *	積細	材		点		材	11	方				更				理	方				環施	 方	の	面
1/1	1/1	型	群	積 細 分	積	7.5	•	11-4	*						新			_					_	業	<u>.</u>	有	積
		ļ		ha		種	被合	齢	積 m3			積	ha	積	3	積 ha		要	由	法	種	積(na 要		法	無	ha
18	し - 02	水源	41	293 単	110 スキ		61		244			1		1 1	*	176									\perp	-	
				単	E)	ノキ	39	21	163	35						117									+-	\vdash	+
i						計			407			i		1 1		293									+	+	
1				1	並	計葉樹			407			1		1 1		293	142								+-	+-	+
18	ひ - 01	水源	41	062 単	197 スキ	¥"	100	32	136	35					*	062	48								+	+	
10	0 01	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	71	単	107 /	計	100	02	136	- 00				1 1		062									+		
					金	計葉樹			136			i				062						i					\Box
1						1 - 1 - 1 - 1						i															
18	ひ - 02	水源	41	149 単	238 スキ	ギ	100	58	369	35					*	149											
				単		計			369			i		<u> </u>		149						-				₩	$\perp \perp \mid$
1					金	計葉樹			369			İ		1 1		149	129					-				ــــــــ	
		Live										-														₩	$\perp \perp \mid$
18	ひ - 03	水源	41	064 単	189 スキ		100	32	135	35					*	064									+-	₩	
				単		計			135					-		064									+-	+	
1				1	重	計葉樹			135			i		1 1		064	47					i			+	+	
10	も - 01	水源	11	630 単	302 スキ	Ľ	100	46	2016	35				1 1	*	630	706								+-	+	+
10	6 - 01	小小亦	41	単	302 77	計	100	40	2016	- 55						630									+	+	+++
					金	計葉樹			2016					1 1		630									+		++
						71 2123			1 1																		\Box
18	せ - 02	水源	41	096 単	238 スキ	۴	100	57	237	35		i		1 1	*	096	83										
1				単		計			237							096											
					金	計葉樹			237							096	83										
1												1		1 1												₩	
	林班計			2834		計			8003				50	157		2384					計		50		+	₩	
i i						計葉樹			7727				05	149		2260					針葉樹	4	50		+	+	
1				1	12	広葉樹			276			- 0	45	8	1	124	10								+-	+	+
10	は - 02	水酒	04	115 単	234 ヒノ	/ 土	100	36	205	35					*	115	103								+-	+-	
13	18 02	///////////////////////////////////////	04	単	204 6 7	計	100	30	295							115	103								+	+-	
					金	計葉樹			295							115											
1						7213124						i		1 1								i					
19	に - 01	水源	02	149 単	193 スキ	۴	100	32	320	35					*	149	112										
				単		計			320							149											
					金	計葉樹			320					<u> </u>		149	112								\perp	<u> </u>	
		1													1.											₩	$\perp \perp \mid$
19	に - 02	水源	04	060 単	215 ヒノ		100	32		35		!		1 1	*	060						!				—	$\perp \perp \mid$
				単		計			145		+					060									_	+	+++
					1 章	計葉樹			145			i		<u> </u>		060	51					-			+	+-	+++
10	ほ - 06	水源	02	102 単	261 スキ	Ĕ	100	53	279	35				1 1	*	102	98					-			+	+-	+
19	IS - 00	ノンルボ	02	単	201/27	計	100	33	279							102									+-	+	+
					金	計葉樹			279							102									+	+	+++
					-	-1 >1 > 121										102	- 50										
1																	1 1					i					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 13頁

林	小	機	施	面林	h							1	伐		採						更	新				指定	施業	要件
		能		種 /		樹	層混	林	伐	伐		Ξ	ŧ	伐			間(伐	Ž	摘	発	更樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		HE.	業	林	a 当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/ /		枡	採	採				更					±	初日				循環	捈	拒定	度
班	班	型	群	着 細	材積		点步		材		方									理	方				環施	方	の	面
-,-	","		"	分	m 3	│ 3 種	被合	龄	積 m3	率 %		徍		14 。	新	積	h a	積 m3	要	由	 法	痔	ha	要	業	法	有無	
40	り - 05	った3百	04	ha 161 単		2 ヒノキ						積	na	積 m3	*		161		<u> </u>	Н н	74 11里	行貝	na	<u> </u>		14	***	h
19	ט - עי	水源	04		302	<u>イレノキ</u> 計	100	64	505 505	35		1		1 1	^		161	177 177				+						
						針葉樹			505								161	177										
						业			503								101	1111										
19	り - 08	水源	02	075 単	305	スギ	100	45	243	35		İ			*		075	85										
		J		単		計			243								075	85				İ						
						針葉樹			243								075	85										
														1 1														
19	13v - 01	水源	02	120 単	333	3 スギ	90		374				96	374						当_	単新 スギ		096					
				単	1	カラマツ	10	57		100			24	41						-	カラマツ		024					
						計			415				20	415		-		1 1			計		120					
<u> </u>			+		+ -	針葉樹			415			1	20	415		<u> </u>					針葉樹		120		+			\vdash
10	<i>1</i> 31 - 02	水源	04	100 単	202	3 ヒノキ	100	31	229	35		1		1 1	*		100	80				1						
19	731 - 02	小小示	04	単	203	<u>ラレノヤー</u> 計	100	31	229	33						-	100	80										+
-				 _		針葉樹			229								100	80										
i						للا بحراط																i						
19	こ - 02	水源	02	142 単	206	3 スギ	100	34	323	35					*		142	113										
				単		計			323								142	113										
						針葉樹			323								142	113										
į																						i						\sqcup
19	こ - 03	水源	04	175 単	224	レノキ	100	34	435	35		-			*		175	152		-			\perp					
				単		計			435								175	152										
<u> </u>						針葉樹			435			i		<u> </u>			175	152				i						
19	*	水源	87	290 単	567	7 スギ	100	72	1690	100	ᄩ	-	90	1690					分収造	ᅫ	単新 スギ		290					\vdash
13	-	小小亦	107	単	307	計	100	12	1690	100			90	1690					<u> </u>	┼▀	計		290					\vdash
						針葉樹			1690				90	1690							<u> </u>		290					H
						21 21 123			1 1									1 1			21212123	-						
19	ひ - 01	水源	02	060 単	265	スギ	100	54	166	100	皆		60	166						当	単新 スギ		060					
				単		計			166				60	166							計		060					Ш
- !						針葉樹			166			0	60	166							針葉樹		060					
	-1	1.355	-	"			400	40																				\vdash
19	ひ - 02	水源	09	653 単	235	カラマツ	100	48	1594	35				1 1	*		653	558				<u> </u>						\vdash
<u> </u>				単		計			1594			i		-			653 653	558										+
1			+			針葉樹			1594		+		+			1	UUS	558				!	++					+
19	ひ - 03	水源	02	725 単	306	3 スギ	80	57	1844	35			+		*		580	645										\forall
- 13		/J/II//	"	単		他広葉樹		57	470	5		i					145	24										\Box
						計			2314			1				- 1	725	669										
						針葉樹			1844			ļ				- }	580	645										
-						広葉樹			470								145	24	-									
												İ																
i			1									İ				İ						i	$\perp \perp$					\sqcup
					1							!																\sqcup
- 1					1 :			1				1	1 1	1 1								- 1						1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 14頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
					- 1		層 泪	林	伐	伐				伐		The state of the s	間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循			
		能	業	林	a当たり 材積		区				伐	面		材	非	面		材								成	1	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		点步	:	材	***	方									理	方					環施	方	0)	面
7/1	7/1	_	PT	分			• → tr △	. #A	1± ,	- 	6 法	1=		1≢	新	1 =		1± -			:+	1=	1=			業	24	有	積
		1.00		ha ha		13 種	被合		積 m3			積	ha	積 m 3		積	ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
19	も - 01	水源	72	561 複	23	35 スギ		0 66		35					*	1	168 393 561 168	190											\vdash
<u> </u>				育	++	他広葉樹	6	0 66				<u> </u>	+			3	393	231					<u> </u>	++			\rightarrow		+
- 1				1	++-	計 針葉樹			1371 543			1				+ 5	160	190					-				-		++
1				1		<u> </u>			828			1				+	393	41					1				\rightarrow		+
						ム未倒			020	1						-	393	41									\rightarrow		
19	も - 04	水源	02	102 単	2	74 スギ	5	0 64	144	35					*	(051	50									\rightarrow		
13	0 07	17/1/1/	02	単		カラマツ		0 64									051	50					-						
						計		0.	287	. 00		i				1	102	100					i						
						針葉樹			287	,						1	102	100											
														1 1															
	林班計			3590		計			10611				470	2271		31	120	2529				計		470					
						針葉樹			9313				470	2271		25	582	2464				針葉樹		470					
						広葉樹			1298	1						5	538	65					-						
i					1											i							<u> </u>					<u> </u>	
	担当区計			6424		計			18614			-	920	3848		55	504	4719				計	i	920 920					\sqcup
						針葉樹			17040				375	3767		48	342	4644				針葉樹	-	920					\sqcup
- !						広葉樹			1574			(045	81		- 6	62	75											Ш
													+++											-					\vdash
					+																						\rightarrow		\vdash
												<u> </u>	+++	1 1		i							- i				\rightarrow		
<u> </u>													++		+	i				-				++			\rightarrow		\vdash
- 1				1	++													1 1									-		
																!											_		
																							-				$\overline{}$		+
																											\rightarrow		
1												-		! !															
												į											i						
																i							-					<u> </u>	
<u> </u>												!											<u> </u>	$\perp \perp$					\sqcup
			\sqcup		1								$\perp \perp$		$\perp \perp$									$\perp \perp$			\rightarrow		\sqcup
					+								+										- !	\perp			\rightarrow		
													++		+									+			\rightarrow		\vdash
			\vdash		-							i	++		++									++			\longrightarrow	!	\vdash
-	+		+		++							<u> </u>	++		+								<u> </u>	++			\rightarrow		
<u> </u>			\vdash		+					-	++		++		++	<u> </u>				_			i	++			\rightarrow		\vdash
	+		+		++								++	1 1	++									++			\rightarrow		+
	+		 									1	+											++			\rightarrow		+
1			+ +					+		1	+		++														\rightarrow		+

林	小	機	施	面林	h						伐		採							更	新				指定	施業	要亻
		能		_ 	a 当	層混	林	伐	伐			伐			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循環施業	伐	植	伐
			業	林種	a 当たり 材積	層 区 分 交		期		伐	面	材	非	面		材		生	新					成	採	植栽指定の	伐採阪度面積
		類		の	り 材	/ /			3.1.	採			更											値 環	<u></u>	定	度
班	班	型	群	積 細分	積	点步		材		方			新					理	方					施	方	有	且程
				ha ha	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 ㎡	3		ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	兼	法	有無	اً.
20	と - 01	土砂		020 単	130 ヒノキ	100	32	29	35				*		020	10											
i				単	計			29							020	10								1			
					針葉	樹		29							020	10								+			
20	と - 02	土砂		033 単	242 ヒノキ	100	38	87	35				*		033	30									\rightarrow		_
20	C 02			単	計	100		87						i	033	30											
					針葉			87							033	30											
i	1.	ļ												i													
20	と - 03	土砂		045 単	249 ヒノキ	100	38	121	35				*		045	42					-			+	\rightarrow		
<u> </u>				単	計量量			121 121			i	1 1			045 045	42 42					<u> </u>			+	\rightarrow		_
+					工	包		121						-	043	42					-				\rightarrow		_
20	と - 04	土砂		025 単	196 ヒノキ	100	32	55	35				*		025	19											
-				単	計			55							025	19											
-					針葉	樹		55							025	19						+		\perp			_
20	L 05	土砂		038 単	220 1 1 +	100	20	94	25				*		038	33								+	\rightarrow		
20	と - 05	上加		908年	229 ヒノキ 計	100	38	94	35		-				038	33					-			+-	-		_
-					針葉			94							038	33											
20	と - 06	土砂		025 単	244 ヒノキ	100	38	66					*		025	23											
				単	計			66 66							025 025	23								+			_
					針葉	包		00							025	23					-			+	\rightarrow		
20	と - 08	土砂		025 単	244 ヒノキ	100	38	66	35				*	i	025	23											
				単	計			66							025	23											
-					針葉	樹		66						i	025	23											
	++ T/IT ÷ I			044	±1			F40							04.4	400					-	+		+	\rightarrow		_
-	林班計			211	計			518 518							211 211	180 180								+	\rightarrow		
-					当	133		010							211	100								+	\rightarrow		_
i	担当区計			211	計			518							211	180											
-					針葉	樹		518							211	180						\perp		\perp			_
-																					-			+			
i												1 1		i										+			_
+																								+	\rightarrow		_
- 1																											
										-				- !				+						+	\rightarrow		
										_												++		+	\rightarrow	=	_
- !										_												++		+-	\dashv	\dashv	_
1																								+	\dashv	\exists	
														!													
							1 7		Ī							T											Ţ

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 1.6頁

林	小	機	施	面林	h							伐		1	採						更	新				指定	施業	要件
		能			a vu	樹	層混	林	伐	伐		主	伐			間	伐	摘	発	更	樹	面		 摘	期育成循	伐	植	伐
		FIE	業	林	当たり材		層 混 区 分 交		期		伐	面	材	1	非	面	材		生	新					成		植栽	採四
		類		種 の	IJ		/ /		热力	採	採				更				1 =	初					循環	採	指定	限度
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	m 3	 3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 h	13		新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	瘄	hа	要	業	法	有無	
22	1.) 04	マンド西	04	ha 626 単							-	1月 N	a 積		*	何 na 626			Н Н	14	任主	竹貝	na	 				h:
23	l1 - 01	水源	01	単 単	218	3 スギ 計	100	50	1437 1437	35		1		-	^	626	503									無	有	100
					+	針葉樹			1437							626	503											
						五1 本[四]			1437							020	503					-						
23	l1 - 03	水源	01	070 単	264	1 スギ	100	50	195	35					*	070	68					<u> </u>				無	無	100
		J Wigh		単		計			195			i				070	68									****		
						針葉樹			195							070	68											
- 1												i										<u> </u>					<u> </u>	\vdash
23	し1 - 10	水源	01	239 単	246	3 スギ	72	50	445	35				-	*	120 120	157									無	有	100
				単		計			445					-		120	157											\vdash
					1	針葉樹			445					+		120	157						++		+			\vdash
22	ll - 11	水源	01	214 単	201	2 スギ	100	42	645	35		i	i	<u> </u>	*	214	226					<u> </u>				4 ш	#	100
23	61-11	小小尔	01	単	202	計	100	42	645	აა		1	1	1		214	226									ж.	有	100
				 		針葉樹			645					-		214	226					-						\vdash
						下 本 正			043							717	220											\top
23	は	水源	01	2692 単	334	1 スギ	60	57	5601	35				1	*	1346	1960									無	無	100
				単		他広葉樹	40		3811	5		i				1346	191					-				,,,,		
						計			9412			i				2692	2151											
į					1	針葉樹			5601							1346	1960					<u> </u>					<u> </u>	\perp
-					1	広葉樹			3811							1346	191											\vdash
00	1-	-L2)压	00	050 24	000		00		1400	400	HF.	40		400					N/	777 47C	٦ ـ ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		100			4 111	4111	400
23	ほ	水源	02	258 単 単	305	5 スギ 計	60	60	488 488	100	首	12 12		488 488					=	単新	<u> </u>		129 129			無	無	100
+				+ + +	+ -				488			12		488							針葉樹		129					\vdash
-						业 未饱			400			12	3	+00							业 未饱		123					\vdash
23	△ - 01	水源	02	454 単	273	3 スギ	70	64	894	100	뱜	22	7	894					当	単新	スギ		227			#	無	100
		13 1/1/31		単		計			894			22		894						1 371	計		227			,,,,		1
						針葉樹			894			22		894							針葉樹		227					
																												\sqcup
23	٢	水源	02	024 単	338	3 スギ	85	70		100	皆	02		78					当_	単新			021					\vdash
				単	-	計			71			02		78							計		021					\vdash
-					+	針葉樹			71			02	1	78							針葉樹		021				<u> </u>	\vdash
22	13	った。店	04	084 単	150) L 1+	06	22	404	25					*	050	40					-				4 ш	#	100
23	IJ	水源	04		153	3 ヒノキ 他広葉樹	86 14		124	35 35		1		1	^	050 034	43					- 1				無	有	100
-		+	+	+ + +		計	14	32	145	<u> </u>				+		084	50											\vdash
									124					+		050	43											\top
						広葉樹			21							034	7											
	林班計	-		4661		計			13732			37		1460		3806	3155				計		377					\coprod
		1			1	針葉樹			9900			37	7	1460		2426					針葉樹	i	377				<u> </u>	\dashv
-					1	広葉樹			3832					+		1380	198					- !					<u> </u>	\vdash
		+	+		+									+	\perp								+					\vdash
		+			+							-		<u> </u>		+ +	- 					<u> </u>	+					\vdash
i	1	1	1	1 1 1	1 1	1	1 1	1 1	1 1		1 1	1 1	1 1		11	1 1 1	1 1 1		1	1		1	1 1		1		1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 17頁

林	//\	機	施	面林種	h									伐	採						更	新			長	指定	施業	要件
		能		植 /	а a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	, 林 種	当た		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		の	り 材		/ 点	步		材	採	採			更				理	方					成循環施	方	定の	度面
班	班	型	群	積細分	積	1=	•		# <u>*</u> A		率 %	方法	7 ±		新	7 ± .	*				1∓	1≢			施業		有	
24	+	水源	01	ha 663 単	m3	を なぎ	被	100	數 53	積 m3			積	ha	積 m3	積 ha 663	積 m3		由	法	種	積	ha	要		法	無	h a 1000
24	5	小派	101	単	203	計		100	55	1829	35				- -	663	640									////	<u> </u>	1000
i						針葉樹				1829						663	640											
24	l) - 01	水源	01	098 単	261	スギ		100	53	269	35				*	098	94						+			1111	右	1000
	J 01	יניווייני		単	201	計		100	- 00	269	00					098	94									////		1000
-						針葉樹				269						098	94					-						
24	ぬ	水源	02	268 単	95	スギ		100	19	333	35				*	268	117					1	+					
-				単		計				333						268	117											
+						針葉樹				333			1			268	117											\square
24	る - 02	水源	02	050 単	340	スギ		60	65	105	100	뱜)22	100				当	単新	スギ)22			===	#	1000
	0 02	יניווייני	02	単	1010	計		00	- 00	105	100)22	100					7-391	計)22			7111		1000
-						針葉樹				105			()22	100						針葉樹	- ()22					
24	る - 04	水源	41	044 複	261	スギ		55	62	65	100	皆)22	65				当	単新	スギ)22			無	#	1000
		75 1/1/51		単		計				65)22	65					1 371	計	()22			,,,,	~~~	
-						針葉樹				65			()22	65						針葉樹	- ()22					
24	わ - 01	水源	02	369 単															前	単新	スギ		369					
				人伐																	計		369					
+					1																針葉樹		369					
24	か - 01	水源	02	137 単	281	スギ		100	51	404	100	皆		137	404				当	単新	スギ	<u> </u>	137			無	無	1000
				単		計				404				137	404						計		137					
						針葉樹				404				137	404						針葉樹		137					
24	た	水源	04	228 単	225	ヒノキ		100	34	569	35				*	228	199									無	無	1000
-				単	<u> </u>	計				569						228 228	199										 	\square
						針葉樹				569						228	199											
24	ね - 01	水源	09	396 単	245	カラマツ		35	49	353	35				*	079	124									#	#	1000
	10.	75 1/1/51		単		他広葉樹		65		683						317	34									,,,,	,,,,	
<u> </u>					1	計				1036						396 079	158					i						
						針葉樹 広葉樹				353 683						317	124 34											
+						ム未倒				003						317	34						+					
24	ね - 03	水源	04	220 単	255	ヒノキ		100	39	606	35				*	220	212									無	無	1000
				単		計				606						220	212											
						針葉樹				606						220	212					<u> </u>						
-																							+					\blacksquare

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 18頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
		能		種 /		樹	層混	林	伐	伐			±	伐		間(伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
		BE	業	林	a 当たり材積		区		期		伐	面		材	非	面	材		 	ᅕ					成	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 交		- 期	採	採				更				生	新					循	採	拍定	10位
班	班	型	群	の 積 細	材積		点 歩		材	•	方								理	方					城	方		面
-/-	-/1	_	"	分		種	被合	龄	積 m3	率 %		1主		1±	新	4主	1± 0	要	由	法	種	1 ±	.	要	業	:+	有無	
0.4	2 04	-L216	0.4	ha	m3							積	ha	積 m3	*	積 ha	積 m3	女	Н.	14	作里	積	na	女				ł o
24	5 - 01	水源	04	019 単 単	147 ヒノ		71		22	35 5		-	+		^	009 010	8		+			-			+	無	無	10
-				 	10/2	<u>玄葉樹</u> 計	29	34	31	5		- 1				010	8					-			+	-+		\rightarrow
+					<u>+</u> +	- 引 計葉樹			22							009	8		+						+	-		\dashv
						<u>工業団</u> 広葉樹			9							010									+			
1					12											010									1			
24	の - 04	水源	01	316 単	225 スキ	ギ	88	47	663	35		İ			*	221	232									無	有	10
				単	-	計			663							221	232											
					金	針葉樹			663							221	232											
																									\perp			
24	の - 05	水源	01	188 単	248 スキ		89	48	438 438	35		-			*	131 131	152								1	無	_有_	10
				単		計										131	152		1						4			
					1 金	針葉樹			438							131	152		-						+-+			
0.4	٠, ۵	-k:压	0.4	055 24	044 15	1+	400	F-7	050	25					*	055	1000		+						+	1111	_	40
24	や - 01	水源	04	255 単 単	244 ヒノ	<u>ノキ</u> 計	100	57	650	35		-	++		^	255 255 255	228		+			-			+	無		<u>10</u>
- 1				- 早	+ + + +	 針葉樹			650 650			 		1 1		255	228 228		+			+			+	-		
-					业	可未倒			030							255	220								+	-		
24	や - 02	水源	02	308 単	241 スキ	ギ	100	57	771	100	뱜		250	626					当	単新スキ	<u>.</u>		250		+ +	無	有	10
	, 02	73 111/31		単		計	100		771	100			250	626					-	7-371 / 1	計		250			***		
					金	針葉樹			771				250	626						金	†葉樹		250					
i																												
24	や - 03	水源	04	235 単	270 ヒノ		100	41	682	35		i			*	235	239									無	_有_	10
-				単		計			682			-				235	239		1						\perp			—
-						針葉樹			682				\vdash			235	239		-						\perp			_
0.4	14 04	_L \\F	0.4	224 24	000 7 4	L »	00	4.4							*	04.4	4.7		+						+	4111		40
24	け - 04	水源	01	021 単 単	262 スキ	† 計	90	44	52	35		i			^	014 014	17		+			<u> </u>			+	無		10
-				- 早	+ + + +	<u>司</u> 針葉樹			52 52			 				014	17					-			+	-		
-					业	山未凹			32							014	11/								+	-		— I
24	け - 05	水源	04	028 単	168 ヒノ	ノキ	85	44	42	35					*	019	14		+						+	無	有	10
	17 00	73 1//31		単	100 27	計	- 100		42							019	14									***		_
-					金	計葉樹			42							019	14											
24	131	水源	02	032 単	221 スキ		83	64	61	35					*	022	21									無	無	10
-				単		計			61							022	21											
-					金	針葉樹			61							022	21		_						+			
	 	_1.55	00	0 (0) 324	4	,						1			-L-				+						+	4111	<i>-</i>	
24	۲	水源	63	916 単	155 力ラ		46		669			-			*	275	234		+				+		+	無	_#	10
- i		+		単	1012	立葉樹	54	61	805	5	++	i		i i		641	40		+			i			+	\rightarrow		_
-		+				計			1474 669		++	1				916 275	274		+			- 1			+-+	+		
-		+				立 <u>未倒</u> 広葉樹			805							641	40								+	\rightarrow		\dashv
		1			12	ム木団			003							J-7 I	10								+	+		
- 		1																								\neg		\top
									1 1			- 1		1 1		1						i			1			\Box

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 19頁

林	小	機	施	面	木 h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台上				樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能類	業	/ 木 和	重 ij		層区分/	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材		生	新					期育成循環	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	る 積	世 積 プ		点	步		材		方				新			_	理.	方					環施業	方	での有無	面積
-				ha	r	13 種	被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法		ha
24	え - 02	水源	04	163 単		33 スギ		75	61	244	35		-			*	097	85					-				無	無	100
-				単		計				244							097	85										_	\vdash
<u> </u>						針葉樹				244			i				097	85					-						\vdash
24	て	水源	04	300 単		36 ヒノキ		83	54	486			1			*	210	170									無	無	100
				単		計				486			-				210	170										<u> </u>	\vdash
						針葉樹				486							210	170		+				+					\vdash
24	あ	水源	09	535 単	1:	29 カラマツ		48	47	345	35					*	267	200									無	無	100
-		J W		単		計				345							267	200									,,,,		
						針葉樹				345							267 267 267	200										<u> </u>	\perp
24	*	水源	63	1103 単	2.	30 スギ		15	60	394	35					*	066	83									111	無	100
- 1		73 (11/3)		単		カラマツ		50		1304			i				331	274					i				<i>/</i> ///		100
				· ·		他広葉樹		35		931							264	195											П
						計				2629							331 264 661 397	552											
						針葉樹				1698							397	357											
-						広葉樹				931							264	195										<u> </u>	
24	가 - 02	水源	01	812 単	2	16 スギ		75	54	1376	35					*	406	482									無	無	1000
				単		計				1376							406	482											
						針葉樹				1376							406	482											
	林班計			7704		計				15160				431	1195		5346	4094				計		800					
	111-7241			1101		針葉樹				12732				431	1195		4114	3825				針葉樹		800					一
				1		広葉樹				2428							1232	269										_	
25	l1 - 02	土砂		805 単	2.	35 スギ		100	54	1978	35					*	805	692		-				++			1 111	F	1000
23	61-02	<u> </u>		単		スギ	点		54	5							803	2									***	<u>F</u>	1000
						他広葉樹	点		54	5								1 -					i						\sqcap
						計				1988			1				805	694											
						針葉樹				1983							805	694											\blacksquare
						<u>広葉樹</u>				5																			\vdash
25	ろ - 01	土砂		069 単	20	57 スギ		85	53	165	35					*	056	58									無	無	1000
				単		カラマツ		5		9							003	3					-						
						アカマツ		10	53	19	35						010	7											
-						計				193			-				069	68											$\perp \perp$
				1		針葉樹				193			1				069	68		-			!	+					\vdash
25	は	土砂		046 単		17 ヒノキ		100	33	112	35					*	046	39									無	有	1000
-				単		計				112							046	39											
						針葉樹				112			1				046	39						+					\vdash
-													1							-				+					\vdash
-							1			1 1																			\sqcap

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 20頁

		機	施	面	妹 h									戈		採						更	新			IX 11	日化几	心耒	要件
		能		7	種 a		層	混	林	伐	伐		ŧ	E 1	伐		間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
班	班	類	業群	7	/林種の細 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――		区分/点	交步		期材	採	伐採方	面		材	非更	面	材		生理	新					成	方	植栽指定の	伐採限度面積
2/1	2/1		11+		分 '^		· 被	合	龄	積 m3	率 %		≇ .		1 ± .	新	4	£0	要	曲	法	種	積		要	業	法	有無	
25	1-	土砂		ha 1720 単		3 - 種 9 スギ	100						積	ha	積 m3	*	積 ha 1376	積 m3	X	Н Н	14	作里	付具	na	女				h 100
25	に	1119		単	. 3	地広葉樹		85 15		4844 869	35 5		-		1 1	~	344	43					+			+++7	無	泪	100
+				+ + +		計		13	30	5713							1720	1738								+		$\overline{}$	+
i						針葉樹				4844							1376	1695					i						\top
						広葉樹				869							344	43					i						\top
25	ほ	土砂		159 単		59 スギ		85		515						*	127	180					<u> </u>			:	無	無	100
-				単	.	他広葉樹		15	66	92	5		-				032	5					1						_
+						計				607							159	185								+			+
- -						針葉樹 広葉樹			+	515 92			-		<u> </u>		127 032	180								+++			+
+						一				92							U32	5								++		-	+
25	ح	土砂		087 単	. 20)8 ヒノキ		100	33	202	35					*	087	71					-			1 .	 	無	100
				単		計		1.00		202							087	71									,	<i>/</i> (()	
						針葉樹				202							087	71											
<u> </u>																							-						_
25	IJ	土砂		035 単	. 22	23 スギ		100	36	85	35					*	035	30					i			:	無	無	100
				単	. !	計				85							035	30											\perp
-						針葉樹				85							035	30								+	_		+
25	か	土砂		142 単	1/)4 スギ		100	20	191	35					*	142	67					<u> </u>			+	1 111	1	1000
25	/J·	11111		単		計		100	20	191	33						142	67					-			+++	***	***	100
+										191							142	67											+
						217(12)																							\top
25	ね	水源	02	582 単	. 2	8 スギ		90		1183	100	皆		37	566					当	単新	スギ		250			無	無	100
				単	.	カラマツ		5	63	64	100			13	29														\perp
-						計				1247				50	595							計		250					\perp
+						針葉樹			-	1247			2	50	595							針葉樹		250		+			+
25	<i>†</i> >	土砂		041 単	1/	56 ヒノキ		100	27	76	35					*	041	27					i			+++	1111	無	100
25	رم. ا	1111		単	. 113	が 		100		76							041	27								+++	***	////	100
						針葉樹				76							041	27											+
						21 712 123				1 1																			\top
25	5 - 01	土砂		100 単	. 10	66 スギ		100	28	191	35					*	100	67									無	無	100
				単		計				191							100	67											\perp
_						針葉樹				191							100	67					-						\perp
-	> 00			000 334		7F 0 1 -1-		400		1 1						_		1								++	fttr	1117	400
25	5 - 02	土砂		068 単	. 1	75 ヒノキ 計		100	28	139						*	068 068	49					i			+++	ж.	無	1000
-		+				<u></u>			+	139 139							068	49					!			++			+
-						型 未1到			$\overline{}$	1139							000	49								++			+
25	5 - 03	土砂		409 単	1	7 ヒノキ		100	28	848	35					*	409	297					i				無	無	100
1				単		計				848							409	297					!						
						針葉樹				848							409	297											
						到 未 倒				040							409	291					- !			+		\longrightarrow	-

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 21頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	. 施 業	美要件
		台		種 /	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間	1 伐	;	—— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		区			#0		伐	面		材	非	面		材								成		栽指定	伐採限度面
		類		種	l)		分 /	交		期	採	採				更					生	新					成 循 環	採	指	度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	•	方									理	方					施施	方	の	
-/-	-72	_	"	分		種	被被	合	龄	積 m3	蒸血	6 法	1主		1 圭	新	4 上	_	£ o	要	由	法	種	積		要	業	法	有無	積
25	Ø 04			ha	m3								付具	hа	積	m3 *	積		積 m3		Н Н	74	1里	行貝	na	X				1000
25	の - 01	土砂		939 単単	149	レノキ 計		100	25	1722 1722	35				1 1			39 39	603					1				無	無	1000
						針葉樹				1722								39	603											
					1 !	五 本 四				1722								00												
25	の - 02	土砂		484 単	159	ヒノキ	1	100	26	918	35					*	4	84	321									#	無	1000
				単		計				918								84	321											
						針葉樹				918								84	321											
																													<u></u>	
25	お - 01	土砂		075 単	167	゚ スギ		100	28	144	35					*		75	50					İ				無	無	1000
				単		計				144			-		1 1			75	50		+			1						\vdash
					1	針葉樹				144			-				0	75	50					!					 	++
05	+> 00	_L_7/b		000 24	405	. 1. 1. 1.		400		045	0.5					*		00										4m	4111	4004
25	お - 02	土砂		099 単 単	185	<u>ヒノキ</u> 計		100	28	215			i			-		99 99	75 75					i				_##_	無	1000
1				 	1	<u></u> 計 針葉樹				215			- 1		1 1			99 99	75		+			1						+
						三 三 天 四				213							0	99	13					!						+
25	† → 02	土砂		236 単	260	ヒノキ	1 .	100	50	646	35					*	2	36	226									無	#	1000
	, 02			単		計				646								36	226									,,,,	,,,,	1.000
-						針葉樹				646								36	226											
25	ま	土砂		291 単	159	ヒノキ		100	26	552	35		i			*		91	193					i				無	無	1000
				単		計				552								91	193											\vdash
						針葉樹		-		552							2	91	193										-	\vdash
25	I + 04	土砂		200 単	200) スギ		00	40	400	25					*		40	174									4111	fπ	1000
	け - 04	11111		単 単	290	他広葉樹		80 20	42 42	496 129	35 5		1					40 60	6									_#!	////	1000
				 _		計		20	42	625		<u>' </u>						00	180											+
						針葉樹				496								40	174											
-						広葉樹				129								60	6											
25	け - 05	土砂		075 単	213	ヒノキ		80		137						*		52	48									無	無	1000
				単		他広葉樹		20	42	36			<u> </u>				0	23	2					i						$\perp \perp$
						計				173							0	75	50										<u> </u>	
						針葉樹				137							0:	52	48											\vdash
-						広葉樹				36							0	23	2										-	\vdash
25	<i>1</i> 5\ - 04	水源	04	169 単	290	スギ		90	48	464	35					*	1	35	162									1 111	F	1000
25	131 - 04	小派	04	単 単	209	他広葉樹		10		53							U.	35 34	3		+							***	月	1000
				+ + +		計		10	70	517							1	69	165		+							\rightarrow		+
						針葉樹				464		+ +	i				1	35	162											
						広葉樹				53					1 1		0	34	3											
25	こ - 03	水源	01	109 単	287	ノスギ		100	47	332						*		09	116									無	無	1000
				単		計				332		\perp	İ					09	116		_								<u> </u>	$\perp \perp$
						針葉樹				332		++					1	09	116		_								<u> </u>	+
			1 1							-			- 1											1 1				.	1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 22頁

林	小	機	施	面林	h							1	伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能		種 /	a a	樹	層混	林	伐	伐			主(1	伐			間(伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		類	業	, 林 種	a当たり材積		層 混 区 交 /		期	採	伐採	面		材	非更	面		材		生	新					期育成循環施業	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	で 積 細 分		括	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	盐瓜	材	率 %	方法	1 ±		f ≢	新	1±		1± 0		理	方法	1 5.	1主		#	施業	方	有	
0.5	<u>+ 04</u>	LTds		ha	m3			齢				積	ha	積 m 3	*		ha	積 m3	要	曲	法	種	利	hа	要		法	無	h
25	き - 01	土砂		300 単	234	スギ	100	39	756 756	35		<u> </u>		1 1	*	<u> </u>	300 300	265					i				無	無	100
				 	+	計 針葉樹			756			1		1 1			300	265 265		+									+
-					++-	可未倒			730								300	203											+
25	き - 02	土砂		073 単	262	ヒノキ	100	39	206	35					*		073	72									無	無	100
	C 02			単	202	計	100	- 00	206	- 00		i				i	073	72									<i>,</i> ,,,		
						針葉樹			206								073	72											
25	き - 03	土砂		024 単	275	ヒノキ	100	39	71	35					*		024	25									無	無	100
i				単	1	計			71					1 1			024	25					i					—	_
<u> </u>						針葉樹			71			-			++	i	024	25					i						\perp
		1.5=			1 1									-	 					-							_		
25	ひ - 04	水源	01	158 単	174	スギ	75		234	35					*		111	82		+							無	有	100
<u> </u>				単	+	他広葉樹	25	29	80	5		<u> </u>		1 1		i	047	4		+			<u> </u>						+
<u> </u>					+	<u>計</u> 針葉樹			314 234					1 1		-	158 111	86 82		+			i						+
					+ +	<u>工工系型</u> 広葉樹			80			1		1 1			047	4											+
					+	四未阅			00								047			+									+
25	ひ - 05	水源	04	100 単	186	ヒノキ	100	29	216	35					*		070	53		+							===	有	100
	0 00	13 11131		単	1.00	計			216								070	53									,,,,		
						針葉樹			216								070	53											
i																													
25	も - 01	水源	04	030 単	303	ヒノキ	75		72	35					*		021	25									無	有	100
-				単	1	他広葉樹	25	46	25	5		-					009	1										<u> </u>	
					1	計			97			-					030	26		+				\perp				-	+
					+	針葉樹			72								021	25		+									+
<u> </u>					+	広葉樹			25								009	1		+			i						+
25	も - 02	水源	01	218 単	252	スギ	100	46	582	35		-		1 1	*		218	204		+							1 111	有	100
25	ნ - 02		101	単	232	計	100	40	582	33							218	204		+							***	<u>- "F] </u>	100
									582								218	204		+-									+
						217(12)			1002					1 1				201											\top
25	す	水源	01	058 単	243	スギ	85	41	129	35					*	-	046	45									無	有	100
				単		他広葉樹	15		23	5							012	1											
						計			152								058	46											
i						針葉樹			129					1 1			046	45					į						\perp
					1	広葉樹			23						++		012	1											\perp
	الخرجام ليل		+ +	-0		±1			16:225						+	- ! -	.006			+		± 1		050					\dashv
	林班計	-	+	7901		計			19830			2	250	595			289	6088		+		함		250					+
i		+	+		1	針葉樹 広葉樹			18518			- 2	250	595		+ 6	5728 561	6023		+		針葉樹	i	250					+
1		+	+ +		1	ム条側			1312			- !		1 1	++		1 00	65		+				+					+
26	l1 - 01	土砂	+ +	410 単	172	スギ	100	29	801	35					*		410	280		+						+	##	有	100
20	V . U !	<u> </u>		単	1172	計	100		801	- 55		- 					410	280		+							<i>\rightarrow</i>		100
i						針葉樹			801			-					410	280		1									\top
												- !																	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 23頁

林	小	機	施	面林	h								伐			採						更	新			長	指定	施業	要亻
		能		種 /	a 当	樹	層混	林	伐	伐			主					戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	った		区分交		期		1:	戈 i	面	木	材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種	l)		/ /		***	捋	į į					更				-	441					循環	抔	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		J	<u></u>								理	方					環施	方	の	直
			"	分	m	3 種	被合	龄	積「	、。	∞ %		積 ha	1	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	一業	法	有無	村
) C	l1 - 03	土砂		ha 317 単		3 1 = 4 ヒノキ	10			_	35		1 na	a 1	慎 m3	*	317	237		+	74	1±	1只	lla				有	10
0	V1 - U3			当 単	118	4 <u>ヒノキ</u> 計	10	0 29	67		35		1	1		^	317	237		+						+++		<u> </u>	10
1				<u> </u>	+ +	針葉樹			67						-		317	237		+			1			+			\vdash
+						业 未饱			07								317	231								+ +			\vdash
6	l1 - 04	土砂		223 単	18	7 ヒノキ	10	0 29	48	34 :	35					*	223	169									無	有	10
-		1		単		計			48				-		-		223	169									7	_ _	
-				i		針葉樹			48								223	169											
26	3	土砂		102 単	17	8 ヒノキ	9:				35					*	092	64									無	有	10
+				単	1	他広葉樹		5 53		10	5				-		010	1					i			\perp			<u> </u>
+					+	計			19		_			-	-		102	65		+						+			_
+					$+ \dotplus$	針葉樹			18				!				092	64		+			!			+			1
÷						広葉樹			1	10					- -		010	1		+						+			H
-	1=			245 🛱	100	0 1 1 +	10	0 20)	,	25		<u> </u>		i	*	245	1000		+						+	4 111		4
26	ほ	土砂		345 単	20	9 ヒノキ 計	10	0 32			35			i	-	^	345 345	283		+			1			+	無		1
1				- 早	++-	 針葉樹			80					1	-		345	283 283		+			1			+			H
+						业 未饱			00)9							343	203		+						+			H
6	△ - 03	土砂		048 単	15	6 ヒノキ	10	0 53	3 7	79 ;	35					*	048	28								+++	無	無	10
1	"			単		計	1.0			79							048	28									***		
-						針葉樹				79			!				048	28					- !						
-															i								i						
26	ち - 01	土砂		248 単	19	4 スギ	10	0 32			35					*	248	187									無	無	1(
-				単		計			53								248	187								\perp		<u> </u>	
-					+	針葉樹			53	35							248	187								+			_
-		1 745		200 144		- 1 -	40	0 05								-1-		1000		+						+	4 777	ATT.	<u> </u>
26	ち - 02	土砂		328 単	14	7 ヒノキ	10	0 25			35				-	*	328	208		+						+	無	無	10
+				単	+ -	<u>計</u> 針葉樹			59		-				-		328 328	208 208		+			i			+-+	-		\vdash
					+	三 到未倒			08	13							320	200		+						+	\rightarrow		
	ぬ	土砂		095 単	19	2 スギ	g	5 33	10	92 ;	35					*	085	67		+						+	無	##	1
-0	Vox			単		他広葉樹		5 33		10	5						010	1									711		Ľ
1						計)2							095	68											
-					1	針葉樹				92			1		-		085	67											
-						広葉樹			1	10							010	1											
-																										$oxed{\Box}$			
26	る - 03	土砂		053 単	20	4 ヒノキ	10	0 33			35					*	053	42								$\perp \perp \downarrow$	無	<u>無</u>	10
-				単	1	計			12								053	42								4			<u> </u>
+					+	針葉樹			12	21					- - -		053	42		+			!			+			<u> </u>
-	7			000 24	100	7 7 +	10	0 05		14	25				- -	*	200	00		+						+	4pr	4 111	4
26	そ	土砂	+ +	028 単 単	20	7 スギ 計	10	0 35		64 : 64	35				i	^	028 028	22		+			i			+	無	_無	1(
-	+					針葉樹				64 64	+						028	22		+			1			+++	\dashv		
+						业 未记			1 1 5) -1							U20	22		+						++	\rightarrow		
1										+	\dashv									+						++	\dashv		
\pm					+	1			+				1		i		- -	 								+	\rightarrow		Н

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 24頁

林	/J\	機	施	面材	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能		- 月	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐		
		類	業	<i>,</i> 材			層区分	交		期		伐採	面	Ī	材	非	面	材		生	新					期育成循	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型型	群	の 積 細 分) kj		点	步		材	採	方				更				理	方					環施	方	定の	度面
				分 ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m	新 3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	稹 ha
	林班計			2197		計				4557							2197	1589											T
						針葉樹				4537							2177	1587											
i						広葉樹				20							020	2					-			+			+
27	3	水源	02	940 単	276	。 スギ		75	59	2014	35					*	611	705					1			+	無	無	100
				単		ヒノキ		20	59	542	35						235	190											\perp
i						他広葉樹		5	59	137	5						094	7					<u> </u>						
						計				2693							940	902		-						+			_
-						針葉樹				2556							846	895 7		+			<u> </u>			+		 	+
- 						広葉樹				137							094	/								+			
27	は	水源	04	015 単	440	ヒノキ		100	116		100	皆		015	66					当	単新	ヒノキ		015			無	無	1000
-				単		計				66				015	66					-		計		015		+			_
-						針葉樹				66				015	66	5						針葉樹		015		+			+
27	に	水源	01	227 単	280	スギ		100	42	680	35					*	227	238									無	無	1000
				単		計				680							227 227	238											
						針葉樹				680							227	238		_									_
27	ほ	水源	02	020 単	180) スギ		100	56	100	35					*	020	35		+-						+	1	無	1000
21	ley .	小小	02	単	400	計		100	30	100	33						020	35		+						+	-##	_ ////	1000
						針葉樹				100							020	35											
																											_	_	
27	^	水源	02	008 単	563	スギ		100	56	47	35					*	008	16		-						+	無	無	1000
-				単	i	計 針葉樹				47			i				008 008	16 16		+			<u> </u>			+	-		+
-						工 天倒				+ +1							000	10		+						++			+
27	と - 01	水源	01	075 単	277	゚ スギ		100	42	223	35					*	075	78									無	無	1000
-				単		計				223							075	78					i					<u> </u>	_
-						針葉樹				223							075	78		+						+	_		+
27	2 - 02	水源	01	025 単	628	スギ		100	42	168	35					*	025	59								+	無	無	1000
		יניווייני		単	1020	計		100		168							025	59								1 1	,,,,	***	1000
						針葉樹				168							025	59											1
07	+	ᆉᄺ	00	;; x	10	フギ		O.F	F.0	044	٥٢					*	200	004								+	4 00	1 111	1000
21	ち	水源	09	555 単単	162	スギ カラマツ		85 10		811						+^	388 111	284		+			- 1			+	,,,	無	1000
-						他広葉樹		5		49							056	2		+-						+			+
-						計				954							056 555	319											\top
- 1						針葉樹				905							499	317											
-						広葉樹				49							056	2		+-			<u> </u>			+	_		_
27	り - 01	土砂		285 単	19/	スギ		60	30	354	35					*	169	124						+		+	\longrightarrow		+
	- J - U1	1117		単	102	ヒノキ		40		242							168 117	85		+						+++	\dashv		+
- 1						計				596							285	209											
						針葉樹				596							285	209											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 25頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a vu	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐	ţ,	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	げ
		BE	業	林	当 た		層 区 分 交		#0		伐	面		材	非	面		材			ᅕ					成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	i) 材		分 交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	別良
班	班	型	群	積細	材		点		材	11/4	方				美					理	方					環施	方	o o	直
7/1	1/1	===	111	分	積		•	1EV	1 =						新				-	1_		15			-	業		有	
				ha	m		被合	齢				積	ha	積 m			ha	積 m3	要	曲	法	種 	積	hа	要		法	無	ı
27	リ - 02	土砂		200 単	21	3 ヒノキ	100	30	490	35					*		200	172											\sqcup
-				単		計			490								200	172		_			-	\perp					-
-						針葉樹			490								200	172											
	12 00	I 7ds		405 24	4-	·	70								*		4 40											_	
2/	1) - 03	土砂		195 単	1/	9 スギ	70		275	35					*		140	96											\vdash
÷		1		単		ヒノキ	30	30	121	35		<u> </u>		1 1		- i	055 195	42					i						
+					1	計			396			i		1 1		i	195 195	138					i						<u> </u>
+					+	針葉樹			396					1 1			195	138						+				$\overline{}$	
27	Z 01	土砂		620 単	10	ファギ	100	31	1007	25				1 1	*		620	454											
<u> </u>	る - 01			単 単	118	7 スギ ケヤキ	点	31	1297	<u>35</u> 5		1	++	1 1	+		UZU	454		+									
+				 	+	<u> </u>		31	1312					1 1			620	455					1						Г
+					++	針葉樹			1297			-					620	454											Г
+						広葉樹			15								020	1											Г
+									13																				Г
7	る - 02	土砂		802 単	33	6 ヒノキ	85	64	2379	35					*		642	833									無	===	1
-/-	0 02	P		単		アカマツ	10		276	5							080	14									7111		Ė
i						他広葉樹	5		141	5							080	7											
\pm						計			2796								802	854											
T						針葉樹			2655								722	847										1	
-						広葉樹			141								080	7					- 1						
-												-											i						
27	わ - 01	土砂		2555 単	17	0 スギ	30	57	1353	35					*		639	474					i				無	無	10
-				単		カラマツ	60	57	2680	35						1	405	938					i						
						他広葉樹	10	57	460	5							511	23					i						
						計			4493							2	2555	1435											
						針葉樹			4033							2	2044	1412											
i						広葉樹			460								511	23											
1														1 1									i						L
27	か - 01	土砂		616 単	24	4 ヒノキ	90		1415	35					*		524	495									無	無	1
-				単	1	他広葉樹	10	56	159	5							092	8						\perp				<u> </u>	<u> </u>
						計			1574								616	503					-					-	<u> </u>
+						針葉樹			1415								524	495					-						<u> </u>
-						広葉樹			159								092	8		_				\perp					<u> </u>
		1		222 24		. – 48																					<i>-</i>	4777	L .
27	か - 02	土砂		898 単	14	4 スギ	15		202	35					*		135	71									無	 	10
+				単	+	カラマツ	75		1000	35							628	350										<u> </u>	\vdash
i			+	+ + + -	+	他広葉樹	10	56	137	5	++	i				i	135	7								+			\vdash
+			+ +	+ + +	+	計			1339		++	-	+				898 763	428		-						+			<u> </u>
1					+ +	針葉樹 広葉樹			1202		++			1 1			135	421								+			
-			+		1	ム条側			137		++	1		1 1			133	/		+				+		+		_	Г
+					+ +						++															+			
-											+																		
-											+																		
+	+	+		 	+																							_	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 2.6頁

林	小	機	施	面机	h h									伐		採						更	新		長	指定	施業	要
		能			· a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	人		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	1:
			業	杉	「した	<u>.</u>	区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新			成循	採	栽指	1
		類		種 <i>0</i>	[1))	//			**/3	採	採				更					-	241			循環	វ木	定	J.
班	班	型	群	積組			点	步		材		方									理	方			施	方	の	Ī
				5.	ì	· m3 種	被	合	齢	積 m3	率 %	法法	瘄	ha	積 m3	新	積 h	2.0	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無	†
27	to 01	土砂		ha 354 単		44 ヒノキ							行具	na	植 m3	*		18 48	264	<u> </u>	+ "	74 11	19 118	X				_
21	れ - 01	上17岁		304 早	2'	44 ヒノキ 他広葉樹		80 20		754 195						^		48 06	10				1			無	無	1
-						計		20	31	949							3	54	274									+
-						針葉樹				754							2	48	264									t
\dashv										195							1	06	10									T
i						// // // // // // // // // // // // //				100																		t
27	ね	土砂		034 単	19	94 スギ	1 1	100	31	74	35		į į			*	0	34	26				-					T
i				単		計				74								34	26									
-						針葉樹				74							0	34	26									
																	į											L
27	う - 02	水源	04	061 単	18	89 ヒノキ		96		117			<u> </u>			*		55	41							無	無	1
-				単		他広葉樹		4	48	5					-			06	1 1								—	_
- -						計				122								61	41				!				—	╀
						<u>針葉樹</u>				117				++				55	41									\perp
+						広葉樹				5							0	06										+
i	林班計			0.405		計				10072			i I	015	66		0.4	70	64.00			± ⊥	015					+
	个个对注言			8485		針葉樹				19072 17774				015 015	66		84 73		6182 6117			計 針葉樹	015 015					H
-						<u>工業間</u> 広葉樹				1298			'	015	00		10		65			可未饱	013)				+
-						/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /				1230							10	00	00									\vdash
28	ろ - 01	水源	02	761 単	3(01 スギ	1 1	100	51	2403	100	皆		250	789						当	単新 スギ	250)				T
	<u> </u>	73 1///31	-	単		スギ		100		2403							5	11	565		-	1 371 7 1						T
						計				4806			1	250	789			11	565			計	250)				Г
						針葉樹				4806				250	789		5	11	565			針葉樹	250)				
																												I
28	ほ	水源	87	883 単	24	42 スギ		55			100			441	1221					分収造	当	単新 スギ	441				<u> </u>	L
				単		カラマツ		15			100			177	330		-					カラマツ	442	2			—	Ļ
-						アカマツ		30	57		100			265	661		- !										—	Ļ
						計				2212				883	2212							計	883					+
						針葉樹				2212			1	883	2212							針葉樹	883	3				+
28	Φ.	水源	04	374 単	100	90 ヒノキ		100	56	1134	35	++	İ	++		*	1	74	397									+
20	CO	小凉	04	3/4 早	2	90 <u>ヒノキ</u> 計		100	50	1134			- !	++				74 74	397									+
-			+							1134		++		++				74 74	397		1							+
						五十二十二二				11134				+			3	, –	531		1							t
i	林班計			2018		計				8152		+	1	133	3001		8	85	962			計	1133	3				t
-	1177141			1000		針葉樹				8152				133	3001			85	962			針葉樹	1133					T
													-															Γ
29	3	土砂		244 単	2	78 スギ		50		350						*		75	94							無	無	1
				単		他広葉樹		50	64	354							0	22	3								<u> </u>	Ĺ
i						計				704				$\perp \perp$			0	97	97								<u> </u>	1
-						針葉樹				350		$\perp \perp$	 	$\perp \perp$				75	94		_							1
						広葉樹				354							0	22	3									¥
+														++														+
-					+				-					+							-							+
- 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	: I	1	1	1		1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 27頁

		機	施	面林	h									伐		採								更	新			反	拍正	[施業	;安
		能		種 /	а	樹	層温	昆木	*	伐	伐				伐			間 伐	Ì		 摘	発	更	————— 樹	面		——— 摘	期育	伐	植	1:
			業	林	当た		X			#0		伐	面		材	非	面		材									成循		栽指定	付 採 限 度 面
		類		種	IJ		分 /	۲		期	採	採				更						生	新					循環	採	指	IPI F
班	班	型	群	の 積 細	材積		点 步	툿		材	•	方										理	方					環施	方	の	Ī
-/1	7,1	_	нт	分		種	被しる	」	冷	積 m3	率 %		1 ±		1主	新	1主		1主		=	由	法	種	≄	.	=	業	法	有血	
00	IT 04	1 7/5		ha	m3							12	積	ha	積	m3 *		ha	積		要	Н Н	14	作里	付	ha	要				
29	ほ - 01	土砂		156 単	267	ヒノキ			53	260	35 5		<u> </u>		- 			070 008		82 1					i				無	無	10
1				 	+	他広葉樹 計	2	10 6	53	175 435	5		-		1 1			008	1 1	83					1					-	+
						針葉樹				260								070		82										+	+
						広葉樹				175								008		1											+
						四米山				170					1 1			000	1 1											<u> </u>	
29	^	土砂		854 単	205	ヒノキ	8	35 6	63	1551	35					*		683	5	43 1	保搬特								無	無	10
				単		他広葉樹			63	275	5							171		14	1-1-3-0-1				-				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
					1	計				1826								854		57					-						
-					1	針葉樹				1551								683		43											
						広葉樹				275								171		14											
į					1								<u> </u>						<u> </u>						į						\perp
29	ぬ - 01	土砂		489 単	245	ヒノキ			52	936	35		-		1 1	*		367		28					1				無	無	10
-				単	1	カラマツ	2	25 6	52	307	35				1 1			122		07											_
					1	計				1243			-				-	489	4	35										-	_
						針葉樹				1243								489	4	35		\vdash									+
00	b 00			440 24	454	1. 1.+		-0 (20	250	25					*		004		0.4									đπ	1111	4.0
29	ぬ - 02	土砂		448 単 単	151	ヒノキ カラマツ			62 62	353 173	35 35		-		<u> </u>			224 090		24 61					i				無	無	10
- 1				 	+ +	他広葉樹			52 52	177	<u>კე</u> 				+ +			134	+ +	9					1						+
1						他囚集倒計		25 0	02	703	<u> </u>							448	1	94										+	+
						針葉樹				526								314		85										+	-
						広葉樹				177								134	- 1	9										\vdash	_
						四米山												101													+
29	う - 01	土砂		300 単	196	カラマツ	7	70 5	50	427	35					*		210	1	49					i				無	無	10
				単	1	他広葉樹			50	190	5							090		10					- 1				7111		
						計				617								300		59					-						
						針葉樹				427								210		49											
						広葉樹				190								090		10											
					1																										
-	林班計			2491		計				5528							2	2266		25										<u> </u>	_
						針葉樹				4357								841	14	-88										<u> </u>	₩
					1	広葉樹				1171								425		37										—	_
00	7	_L \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0.4	- 4- 324	000	12 1 1		20	10	4000						*			1 1.	00		-				+			4117	4117	<u> </u>
30	5	水源	04	545 単 単	228	ヒノキ	10	00 4	+2	1330	35		i		<u> </u>	^	i	545 545	4	-66		+				+			無	無	10
i				 		計 針葉樹				1330			<u> </u>		1 1		i	545 545	4	-66 -66		+				+				-	+
-					++-	」				1330				+	1 1			345	4	00		+				+				+	+
30	に - 01	水源	na	1122 単	169	スギ		10 5	52	197	35			+		*	- !	056		69		+							# #	無	10
50	- 01	ノンルホ	0.9	単	100	カラマツ		75 5		1463	35							842	5	12						+			7111	- 711	10
					+	他広葉樹		15 5	52	304	<u>5</u>							842 224		15										\vdash	+
i					11	計			_	1964			i	+	1 1		1	122	5	96		\Box				\dashv					\dagger
						針葉樹				1660							- '	898	5	81											1
-					1	広葉樹				304					1 1			224		15					-						
-					1					1 1 1					1 1		- 1		1 1						l l						

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 28頁

林	小	機	施	面	林	h									伐	į.	採						更	新			長	指定	施業	要件
		会比			種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ	伐		間が	t	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		栽指定	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 積		点	步		材	3-1-	方			-	丈				理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1		17+		細分		1#	• >rtz		#A	1 ≢ .	\		* ±			新	7 ± .	* ±	-		2+	17	1=			業	· _	有	
		1.5=		ha		m3	種 	被	合	龄	積 m3		14	積	ha	積 m3		積 ha	積 m:		曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
30	に - 02	水源	04	072					35	52	81	35					*	022	28		-							無	無	1000
					単		他広葉樹		65	52	152	35						050 072	50	3	+									
<u> </u>						1	計				233			<u> </u>				0/2	8	1	-			i						
<u> </u>				i		1	<u>針葉樹</u> 広葉樹				81 152							050	5	3	+			1						
1				1		1	ム条徴				132					1 1		050	1 5.	3	+			1						
30	に - 03	水源	na	298	畄	236	スギ		30	53	222	35					*	089	78	R								1111	1111	1000
30	C - 03	71/1/3	03		工 単	230	カラマツ		50		363	35						149	12	7	+							***	***	1000
-					_		他広葉樹		20		151	5						060	12	R										\Box
1							計			- 00	736							298	21:	3				i						
-							針葉樹				585							298 238	20	5										П
						-	広葉樹				151							060	1 8	8										
																								i						
30	よ - 02	水源	04	740	単		ヒノキ		90	61	1547	35					*	592	54									無	無	1000
					単		他広葉樹		10	61	173	5						148												Ш
							計				1720							740 592	550	0				i						
į						İ	針葉樹				1547							592	54											
- 1							広葉樹				173							148		9				- 1						\square
		1.5=				-											_				+				\perp		-	_		
30	れ	水源	02	681			スギ		60		1573	35					*	340	55	1								無	無	1000
-					単		他広葉樹		40	63	1059	5						341	55		-									
<u> </u>							計				2632						_	681	604	4	+									$\overline{}$
1							針葉樹 広葉樹				1573 1059							340 341	55°		+									+
				1		1	ム条側				1059					1 1		341	1 5	3	+									$\overline{}$
30	< - 02	土砂		248	当	168	ヒノキ		78	40	349	35					*	124	12	2 保搬特								##	1111	1000
30	\ \ - 02	1111			工		他広葉樹		22		103	<u>5</u>						124	124		+							////	7111	1000
					_		計			-10	452							248	12											
i							針葉樹				349							124	12:	2										
i							広葉樹				103							124	122	5				1						
1																														
30	< - 03	土砂		125	単	129	ヒノキ		60	40	104	35					*	038	30	6								無	無	1000
					単		他広葉樹		40	40	72	5						087	4	4										
i							計				176							125	40	0				i						
							針葉樹				104							125 038 087	30	6				İ						
						-	広葉樹				72							087	_ 4	4				- 1						\square
	11===+1						4 .1													_	+			- !						\longrightarrow
	林班計	-		3831			計				9243							3831 2797	267		-									
i							針葉樹				7229			i				2/9/	2530	<u> </u>	+			i						$\overline{}$
<u> </u>			+		+	i	広葉樹			+	2014		+	i	++		+	1034	14	/	+			i	+		+			+
21	ろ - 02	水源	87	132	当	2/12	ヒノキ		85	39	293	35	++		++		*	106	101	3 分収造	+			1	+		+			+
31	5 - 02	ルルルボ	01		工 単		他広葉樹		15		54	<u>5</u>						026	10.		+			1	+					+
			+ +		_		計		13	- 55	347	J	+					132	100		+				+		+ +			+
			+				針葉樹				293			- 				106 026 132 106 026	100	3	+									\Box
							広葉樹				54							026	103	3	+			1 !						$\dashv \vdash$
							一				U T				1					-					- 1					-

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 29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		F	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 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	2-1-	方								理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1	-	HT	分		· 4 4	·		1 ± •	率 %		1 =	1=	新	1 =		1 = -			:+	1=	1 ±			業	>+	有	
		LANGE		ha	m 3		被合	齢				積 ha	積	m3 *	積		積 m3		曲	法	種	惧	hа	要		法	無	ha
31	ろ - 03	水源	87	161 単	211	1 スギ	97		358	35				*		145	1	分収造					+					\dashv
<u> </u>				単		他広葉樹	3	38	11	5		+				016 161	1 1					<u> </u>	+					+
					++-	<u>計</u> 針葉樹			369 358			-				145	126 125					-	+				! I	+
- 1				1	+ +	<u>工工工業</u> 位 広葉樹			11				1 1			016	1 123						+					+
+						四条倒										310	 										 	
31	ろ - 04	水源	87	118 単	215	5 スギ	97	39	265	35				*		106	93	分収造					+					+
- 01	J 07	13/11/1/	01	単	210	他広葉樹	3		9	5						012	33	77 47 72										
						計			274							118	93					i						
						針葉樹			265							106	93										——————————————————————————————————————	
						広葉樹			9							012												
31	は - 01	土砂		233 単	235	5 スギ	97	40	571	35				*		210	200										ļ	
				単		他広葉樹	3	40	18	5					(023	1										ļ	\perp
						計			589							023 233	201										ļ	
						針葉樹			571			i			- 2	210	200					<u> </u>					·	
-						広葉樹			18			-			(023	<u> 1</u>										·	
		ļ										-			-												·	
31	は - 02	土砂		093 単	224	4 スギ	100	39	224	35		-		*		093	78					-	+		_			\vdash
				単		計			224							093	78											_
					-	針葉樹			224							093	78					-	+					+
24	に - 01	土砂		300 単	470	3 スギ	100	46	550	35		+		*		300	193					<u> </u>	+					+
31	C - 01	1111		300 年	173	計	100	40	550	33		-				300	193						+				! I	_
						<u>引</u> 針葉樹			550							300	193										! I	
						业			550							300	100						\Box					\pm
31	に - 02	土砂		270 単	211	1 ヒノキ	100	46	604	35				*		270	211	保搬特					\top					\top
	10 02	 _ , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		単		計	1.00		604							270	211	P113/3X 1 3										
-						針葉樹			604							270	211											
31	に - 06	土砂		085 単	261	1 スギ	70		159	50	複	059		80					当	複新 2	スギ		085					\Box
-				単		他広葉樹	30	69	70	50		026		35								<u> </u>					ļ	
						計			229			085		115							計		085				ļ	\perp
-				!		針葉樹			159			059		80	-						針葉樹	-	085					\vdash
					+	広葉樹			70			026	6	35			1 1						+		-			+
0.1	I= ^=	_L 7/h		200 24	100	7 7 4"	100	4.5	750					*		200	1000		-						-			+
31	に - 07	土砂		392 単	180	フスギ 計	100	45	750	35		+		^		392 392	263					<u> </u>	+		+-			+
1				単	++-	計 針葉樹			750 750							392 392	263 263					-			+			+
- !					++-	□ 되 未 倒			/ 50)9Z	203								+			+
31	に - 08	土砂		238 単	241	1 ヒノキ	100	45	610	35				*		238	214								+			+
- 51	100	<u> </u>		単		計	100	70	610			1				238	214											+
						針葉樹			610			+ +				238	214					- 						\top
									1 1								1 [

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 や和06年12月19日 3 0 頁

林	小	機	施	面林									伐		採						更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	a 当	樹	層混	林	伐	伐			ŧ į	伐			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	仁
			業	林	た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指	付 採 限 度 面
		類		種 の	IJ				却	採	採				更				=	क्र।					循環	才木	定	月月
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方								理	方					施	方	の	
				ha 分	m		被っ合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種		hа	要	業	法	有無	秱
31	ち - 02	土砂		1043 単		5	8		2796	35		1只	na	15	*	783	979		+-	72	1=	196	IIa		+	無		
31	5 - 02	1117		単	32	カラマツ	1:		521	35						156	182								-	***	***	10
+						他広葉樹		5 70	177	5						104	9											
i						計		, ,	3494							1043	1170											
						針葉樹			3317							939	1161											
i						広葉樹			177							104	9											
		ļ.,																							'		<u> </u>	
31	わ	土砂		3293 単	24	0 カラマツ	3		2843						*	416	628									無	無	10
+				単		他広葉樹	6	5 59	5425	35						1664	1200								-		_	₩
- 					+ -	計			8268							2080	1828								+		-	+
- 						針葉樹 広葉樹			2843 5425			- 		1 1		416 1664	628 1200					i			+'		-	-
									3423					1 1		1004	1200								+		_	+
31	よ - 01	土砂		197 単	22	9 ヒノキ	8:	5 54	401	35					*	138	140								+	##	無	10
 	6 01	<u> </u>		単		他広葉樹	1:		73	5						059	4									755	////	-10
i						計			474							059 197	144											
				i	-	針葉樹			401							138	140					- 1						
						広葉樹			73							059	4											
														1 1											'			\perp
31	た - 01	土砂		358 単	25	1 ヒノキ	100	35	994	35					*	358	348									無	無	10
-				単		計			994							358	348											₩
+		-				針葉樹			994					- 1 1		358	348		+								_	\vdash
31	to	土砂		214 単	24	1 ヒノキ	90	6 42	465	25				-	*	193	163								+	無	無	1.0
31	16	上炒		単 単	21	他広葉樹		42	20	35 5				1 1	 	021	103					-			+'		無	10
-						計	<u> </u>	+ 42	485							214	164								+			+
						針葉樹			465							193	163								+			+
i						広葉樹			20							021	1											
						1=10,0,0																i						
31	5	水源	04	071 単	16	5 ヒノキ	10	50	123	35					*	071	43									無	無	10
				単		計			123					1 1		071	43											\perp
-						針葉樹			123							071	43								'		<u> </u>	\perp
		1.00		"	-	0 1	4.0																			4777	4777	<u> </u>
31	の - 02	水源	04	620 単	26	0 ヒノキ	100	50							*	620 620	594		-							無	無	10
-				単		<u>計</u> 針葉樹			1697 1697					1 1		620	594 594								+'		-	\vdash
-						」			1697							620	594								+		\vdash	\vdash
31	tb	水源	04	148 単	22	4 ヒノキ	100) 42	355	35					*	148	124								+-	1111	無	10
	\	/3/////		単		計	10	J 12	355							148	124									,,,,	****	10
						針葉樹			355							148	124											1
						7.1.1.5				_																		
31	こ - 01	土砂		317 単	24	2 ヒノキ	10) 46	813						*	317	285									無	無	10
i		1		単		計			813			<u> </u>				317	285						$\perp \downarrow \downarrow$		'		<u> </u>	\perp
						針葉樹			813							317	285		_								<u> </u>	1
- 1																1												

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 31頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定方	施業	要件
		台上		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
T.IT	7.17	能類	業	, 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	植栽指定の	伐採限度面積
班	<u>班</u>	型	群	積 細 分	積	1=	•		#A				7 ±		1 ±	新	1 ± .	7 ±				1∓	1 =			業	<u>, </u>	有無	積
24	_ 00	北海	04	ha	m 3		被	合	龄	積 m3			槓	hа	積 m3	*	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要				h
31	こ - 02	水源	01	184 単	218	スギ カラマツ		64 36	46 46	272 150			i			^	120 064	95					i				無	無	100
- 1						計		30	40	422	33						184	148											+
-						針葉樹				422							184	148					-					\rightarrow	+
i					İ	21 / 121																	i						T
31	て	水源	04	039 単	191	ヒノキ		91	34	74	35					*	027	26					-				無	無	100
				単		他広葉樹		9	34	8	5						012												
i						計				82			-				039 027	26					i						
-						針葉樹				74							027	26					- 1						4
- !						広葉樹				8		++				\perp	012	1 1								+++	_	\dashv	+
21	あ - 01	土砂		086 単	224	ヒノキ		100	34	211	35	++	i			*	086	74					i				4 111	無	100
31	00 - 01	11111		単		計		100	- 34	211	33						086	74									***	***	100
+				+		針葉樹				211							086	74					-					\rightarrow	+
1						五																	i						\top
	林班計			8592		計				21964				085	115		7294	6433				計	0	85					
						針葉樹				16099				059	80		5357	5214			i	針葉樹	0	85					
						広葉樹				5865			<u> </u>	026	35		1937	1219					i						
20	1.	水源	07	418 単	427	゚゙スギ		05		1815	100	ᄩ		376	4045				ノン川立と生	714	出立しつ	+»		18				\dashv	+
32	V I	小源	87	418 年	437	スキ 他広葉樹		95 5		97				042	1815				分収造	┦Ӛ	単新 ス	+	+ 4	18				-	+
-						計		J	- 55	1912				418	1912							計	4	18					+
						針葉樹				1815				376	1815							針葉樹		18					+
- 1						広葉樹				97				042	97							21 21 123							
32	は - 01	土砂		239 単	226	スギ		70		411						*	143	144									無	無	100
-				単	-	他広葉樹		30	37	183							096	9					-						4
						計				594							239 143	153											+
					+	針葉樹				411								144					-						+
-						広葉樹				183							096	9					-					\rightarrow	+
32	は - 05	土砂		038 単	230	ヒノキ		100	34	101	35					*	038	35									無	無	100
02	16. 00	<u> </u>		単		計		100		101	- 00						038	35									***	***	100
						針葉樹				101							038	35											
32	ほ	土砂		677 単	195	ヒノキ		100	30	1519			į			*	677	532					i				無	無	100
				単		計				1519							677	532											_
						針葉樹				1519							677	532											_
32	د - 01	水源	00	025 単	100	カラマツ		73	50	25	35	++	i			*	012	12					i				 	無	100
32	- 01	小冰	09		103	他広葉樹		27		35			1				012	1 12									***	***	100
i						計			- 50	48		$\dagger \dagger$					025	13									\dashv	\dashv	+
i						針葉樹				35			-				012	12											\top
						広葉樹				13							013	1											I
													-																
							1	1 1		i i 7					_		1 1 1												

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 32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			± į	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業	, 林 種	たり		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	積細分	材積		点	步		材		方				新			_	理	方				_	環 施 業	方	の 有	
				ha	m 3		被	合	龄	積 m3			積	ha	看 m (_	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	h
32	と - 03	水源	09	160 単	181	カラマツ		73		220						*	080	77									無	無	100
+				単		他広葉樹		27	50	84							080	29						+					\vdash
-					+	計針葉樹				304				+	1 1		160 080	106 77					- i	+					\vdash
-				1	-	<u>」 京条倒</u> 広葉樹				220		+			1 1		080	29						++					\vdash
+						四未阅				1 04							080	23											\vdash
32	1)	水源	04	046 単	207	'ヒノキ		72	43	73	35					*	023	26									無	#	100
-		3		単		計				73							023	26					-				***	7111	
						針葉樹				73							023	26											
32	ぬ - 01	水源	04	106 単	178	3 ヒノキ		100	53	199	35		i			*	106	70		+			<u> </u>				#	#	1000
				単		計				199							106	70					i					7111	
						針葉樹				199							106	70											
32	る - 01	水源	04	100 単	196	S ヒノキ		100	30	225	35		i			*	100	79					i				##	#	1000
	J	13 11131		単		計		100		225							100	79									***	711	1
						針葉樹				225			1				100	79											
22	Z 02	水源	01	413 単	242	3 スギ		OF	42	1010	25					*	392	356									fπ	fm	1000
32	る - 02	小凉	01	単 単	243	カラマツ		95 5		1018				+	1 1	+ *	021	18									////	_;;;	1000
- !						計		3	43	1070							413	374											
						針葉樹				1070							413	374											
32	る - 03	水源	04	112 単	226	6 ヒノキ		O.F.	43	220	25		<u> </u>			*	067	80					<u> </u>				4 111	4π.	1000
32	ව - 03	小凉	04	単	220	他広葉樹		85 15		229			- 1			-	045	2									////	 	1000
+				+ +		計		13	45	271							112	82						+					\vdash
						針葉樹				229							067	80											
						広葉樹				42			1				045	2											
32	わ - 02	水源	04	037 単	232	2 ヒノキ		100	45	91	35					*	037	32		+							無		1000
	13 02	73 11131		単		計		1.00		91							037	32					- 1	11			***	7111	
1						針葉樹				91			1				037	32											
22	わ - 03	水源	04	098 単	227	'ヒノキ		83	42	197	35					*	080	69		+							1111		1000
32	17 - 03	小小尔	04	単 単	221	他広葉樹		17		42							018	2									***	////	1000
						計		''	72	239							098	71											it
						針葉樹				197							080	69											
						広葉樹				42							018	2											
32	わ - 04	水源	09	136 単	146	カラマツ		84	43	174	35		1			*	095	61		+							無	#	1000
-	12 07	///// L.		単		他広葉樹		16		36			i				041	2									^**	<i>~</i>	. 500
						計				210							136	63											
						針葉樹				174							095	61											
						広葉樹				36							041	2											
										1 1			1	+						-				+		+++			\vdash
1	1	1																											. 1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 や和06年12月19日 33頁

林	小	機	施	面林	h						1	伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台口		種 /		層混	林	伐	伐		3	ŧ	伐		間	伐	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た り 材 積	区		#8		伐	面		材	非	面	材		 -	立口					成		植栽指定の	採
		類		種の	ij	分 交		期	採	採				更				生	新					循環	採		伐採限度面積
班	班	型	群	積細	材	点步		材		方								理	方					施	方	の	面
			"	積 細 分 ha	ng m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	る法	積		積 m:	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	琣	hа	要	業	法	有無	積 ha
22	わ - 05	水源	00	040 単	185 カラマツ	100		78			刊	na	積 m;	*	040			+	14	1±	15	IIa	<u> </u>				100
32	17 - 03	小小示	09	単	105 ガラマラ 計	100	42	78	33						040	27									***	_#\	100
					針葉樹			78							040												
1					217(12)						į				1 10												\top
32	わ - 06	水源	04	188 単	206 ヒノキ	100	42	414	35		-			*	188 188	145									無	無	100
				単	計			414							188	145										ļ	
					針葉樹			414				Ш			188	145					-					<u> </u>	_
		1.355		1 1								Н						-							_	<u> </u>	
32	わ - 07	水源	04	195 単	274 ヒノキ	100	41	573	35					*	195	201		+							無	無	100
i				単	<u> </u>			573 573			ì	\vdash	<u> </u>		195 195 195	201 201		+			i						-
					可未倒			5/3					1 1		195	201					-						+
32	わ - 08	水源	04	100 単	222 ヒノキ	100	42	237	35					*	100	83									##	無	100
	15 00	73 11131		単	計	1.00		237			į				100	83									,,,,		
					針葉樹			237							100	83											
32	わ - 09	水源	09	173 単	172 カラマツ	100	42	312	35		Ì			*	173						į				無	無	100
- !				単	計			312			-				173											<u> </u>	
					針葉樹			312				Н			173	109		_			-						+
22	か - 01	水源	00	025 単	188 カラマツ	100	45	49	35		i			*	025	17	,				i				1 111	無	100
32	/J· - 01	小小示	09	単	計 計	100	45	49	33	+		H			025			+							***	////	100
					針葉樹			49							025												+
											İ																1
32	か - 02	土砂		118 単	207 ヒノキ	60	45	154	35		İ			*	059										無	無	100
- 1				単	カラマツ	25		64							024											<u> </u>	
- !					他広葉樹	15	45		5			Ш			035											——	_
					計			259							118			_								<u> </u>	_
i				- 	針葉樹			218			- 1				083			+			i						_
1					広葉樹			41				+			035	2		+									+
32	た - 01	土砂		085 単	188 ヒノキ	91	42	157	35			+		*	068	55		+							##	無	100
52	,c 01	<u> </u>		単	他広葉樹							\Box			017	1		+							***	~~~	- 30
					計			172							085	56											
					針葉樹			157							068	55											\perp
-					広葉樹			15							017	1										<u> </u>	\perp
-		1 = 1	+							++		\vdash						\perp									+
32	た - 02	土砂	++	251 単	216 スギ	53		308				\vdash		*	125	108		+				+			無	無	100
i			++	単	カラマツ 計	47	41	268 576		++	İ	\vdash	<u> </u>		126 251	94 202		+			i	+					+
1			+		計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計			576					1 1		251	202		+			-						+
					业未饱			576							201	202		+									+
32	た - 03	土砂		286 単	230 ヒノキ	58	41	410	35		İ			*	143	144	保搬特	\top							無	無	100
!				単	カラマツ						ļ ļ				143	102									,		
					計			700				\Box			286	246											\perp
į					針葉樹			700			<u> </u>	Ш	<u> </u>		286	246					l i						\perp

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 34頁

林	小	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		44.		種	a	樹	層 涯	Ę.	林	伐	Τ.	伐				伐			間(Į	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循	伐	植	付
		能	業	林	当た		区						伐	面		材	非	面		材								戌		植栽指定	伐採阪度面積
		類		種	زا		分文	٤		期		採	採									生	新					循	採	指完	作
T/IT	TiT	# 11	224	積に細	り材		, 点 步	<u>-</u>		材	'	14	方				更					理	方					環施	方	の	百
班	班	型	群	積 細 分	積		•										新											一農		有	
				ha	m:		被合		齢	積「	_	率 %	法	積	hа	看 m	3		ha	積 m 3		曲	法	種	積	ha	要		法	無	ŀ
32	た - 05	土砂		059 単	26	4 ヒノキ	10	00	41	16		35		į		1 1	*	i	059		保搬特				i				無	無	10
-				単	1	計				16				-		1 1			059	59										<u> </u>	<u></u>
- !						針葉樹				16	88					- ! !			059	59	9										<u> </u>
20	to 04	土砂		085 単	200	2 ヒノキ		37	4.4		75	25		<u> </u>		1 1	*	<u> </u>	068		1 保搬特								fm	-frrr	40
32	れ - 01	1111		単 単	22	世広葉樹		3	44 44		27	35 5				1 1			017	0									ж.	無	10
				+ + +		計		3	44	20									085	62	•										
						針葉樹				17									068	6	1										
i						広葉樹					27			i					017	,											
						7-37(12)																									
32	れ - 03	土砂		035 単	22	3 ヒノキ	8	38	44	1 17	73	35					*		028	26	6 保搬特								無	無	10
				単		他広葉樹	1	2	44	1 11	10	5						į	007												
i					į	計				8	33			i		1 1		į	035	27											
-					1	針葉樹				1 17	73					1 1			028	26	6										
- -				1		広葉樹				1	10			- !					007		1									<u> </u>	_
		1 74								1 1				-		1 1	1.				_										<u>.</u>
32	7	土砂		1105 単	24	8 ヒノキ		35	40	250		35					*		884	878									無	無	10
- 1				単	+ 1	カラマツ	1	5	40	293		35				-			221 1105	15 ²					i					-	-
				1	1	<u>計</u> 針葉樹				293				- 1		1 1			1105	1029										<u> </u>	-
-						可未饱				290	00								1103	1023	7									 	
32	な	土砂		2604 複	25	4 カラマツ	7	70	64	474	14	35					*		1823	1660)								1111	無	10
				単		他広葉樹			64	207		5							781	104									***		
i						計				681	_								2604	1764					i						
i					1	針葉樹				474	14							1	1823	1660)										
						広葉樹				207	74								781	104	4										
-					1											-														<u> </u>	L
32	5	土砂		300 単	26	0 カラマツ	10	00	64			35					*		300	280									無	無	10
- !				単	+ !	計				79									300	280											_
-					+	<u> </u>				79	99		\vdash				+		300	280	J	_						-		_	\vdash
20	3 02	土砂		060 単	10	3 カラマツ	0	35	55	+ + + ,	97	25	\vdash	i		1 1	*	i	051	34	1	_						+	4 III	無	40
32	う - 03			単 単	18	3 カラマツ 他広葉樹			55		97 17	<u>35</u> 5	\vdash	- 1		1 1	+"+		009	32											IL
-						計	- '	J	33	1	_								060	35	-										_
						針葉樹					97								051	34	1										
						広葉樹					17								009	,											
														i											i						
32	う - 04	土砂		1910 単	24	1 カラマツ			58	425		35					*	1	1528	149									無	無	10
1				単		他広葉樹	1			48	36	5	$\Box \Box$				$\perp \perp$		382	24	4									$oxed{\Box}$	
-					1 !	計				474				-		-			1910	1515										<u> </u>	_
- 1				!		針葉樹				425			\vdash	-	\perp	1 1	++	1	1528	1491								_			_
						広葉樹				48	36								382	24	4									<u> </u>	_
					+						+		\vdash				++			1 1		_						-		<u> </u>	-
-					+									i		1 1														-	\vdash
- 1		1			+			_		+ +			\perp	1	\perp	1 1		-												₩	1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 下 仁 田 均当区: 下 仁 田 令和06年12月19日 35頁

	班 - 01	能類型型土砂	業群	積	種/林種の細	a 当 た り	樹	X	混	林	伐	伐		主	伐	;			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	11
32 <		類型			種 の	たり		区			I																			1-2	ر ا
32 <		型	群		の	IJ		4	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指	伐採限度面積
32 <			群					/			**/3	採	採				更					-	ক্যা					循環	抔	定	月月
32 <					RЩ	材 積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の	直
	- 01	土砂			分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積 h		積 m3	新	積	ho	積 m) 3 要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	
	- 01	上7少		ha 150 ≜	*		ヒノキ					35		1貝 []	а	植 m3	*		075		-	+	74	1±	1只	lla					10
					! 单		ヒノヤ 他広葉樹		75 25	43 43	197	<u></u>		1		1 1	^		075 075	6	3								無		10
					+	1	計		25	43	264								150	7						+					
							針葉樹				197			+ +					075	6					-						
00 (<u> </u>				67								075		3				-						
00							/4米図												0,0	1 1					i						
32 <	- 02	土砂		369 ≧	単	200	スギ		35	43	276	35					*		111	9	7								無	無	10
					Į Į		カラマツ		35	43	270	35							111	9:											
							他広葉樹		30		244	5							147	1:											
							計				790								369	20	4										<u> </u>
							針葉樹				546							- } ;	222	19:	2										<u> </u>
						i	広葉樹				244							-	147	1:	2				<u> </u>						— [']
																									<u> </u>						
32 15		土砂		225			ヒノキ		89	40	438	35		-			*		157		3 保搬特					++			無	無	10
				Ė		1	他広葉樹		11	40	56	5		+++					068		3					+				!	'
							計				494								225 157	15	5										
\rightarrow				- 			針葉樹				438								15 <i>1</i> 068	15					<u> </u>						
							広葉樹			-	56			+					008	+ + +	3				-	++					'
32 ま	- 01	土砂		203	¥	168	カラマツ		100	39	358	35					*		203	12	5 保搬特				-				無	無	10
32 &	- 01	IV			- 単	100 /	<u>ガンマン</u> 計		100	33	358	55							203	12									***	***	10
							針葉樹				358								203	12					- i						
							21 71 123																								
32 ま	- 02	土砂		100 ≧	单	256 I	ヒノキ		100	39	277	35					*		100	9	7								無	無	10
				Ĕ	单		計				277								100	9	7				i						_
							針葉樹				277								100	9	7										<u> </u>
														1											<u> </u>						— [']
	林班計			11271			計				28276			41		1912			830	822				計		418					
						1	針葉樹				24742			37		1815			999	802				針葉樹	-	418					
\longrightarrow							広葉樹				3534			04	.2	97		1	831	19	7					-					'
+0,	VVБZ≑L			50454			÷ ⊥				4.4554.4			070		00.44			04.4	4000				÷ ⊥		070					
一	当区計			59151			計 針葉樹				145514 124040			270 264		8344 8212			214 714	4093 3873				計 針葉樹		3078 3078					'
							<u>工業倒</u> 広葉樹			-	21474			06		132			500	219				到 未 倒	3	0/0					'
- !							四末倒				21474			- 00	0	132		+ 9	300	219	9					+					
																										+					
					-+					-				+												+					
																				1 !					i						
																		i		1 1					-						
																															_
														\Box																	— —
																1 1		<u> </u>		1 1					<u> </u>	$\perp \perp$					
														1						1 1						$\perp \perp$					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 3 6 頁

株 株 株 株 株 株 株 株 株 株	期育成循環施業 ha 要	面	樹			摘					主化				伐	林	混	層	a 樹	種		台		
班 班 型 群 積 に 2 土砂 599 単 377 スギ 100 44 2408 35 1 * 599 843 1 * 5				垒	l l		**						/ / / /	- 1										
班	循						12)	Щ	35	材		血	伐		#6			区	 	林	業	BE BE		
班 型 群 積 点 歩 材 力 力 力 乗 乗 力 力 力 乗 乗 力<				901	±				<u>=</u>				採採		- 期 -		文	ガ	I)	種		類		
##				方	理				英				371		材		步	点	材		#¥	#II	I/I	I/I
34 い 土砂 545 単 302 スギ 95 64 1613 35 * 490 565 4 1699 545 569 1613 545 569 545 569 545 569 545 569 545 569 545 565	ha	*	1#													±∧		•		付 分	有干	= ==	1/1	IJI
単 他広葉樹 5 64 86 5 055 4 1699 545 569 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 1613 490 565 4 178 241 188 6 188	110 2 12 111	植 h	梩	法	<u> </u>					積 m	ha	積						世				1 74		
計									*													土砂	61	34
計画 計画 計画 計画 1613		-								- 			5			64	5	-						<u> </u>
広葉樹 86 055 4 178 241 185 241 185 241 185 241 185 241 185 241 185 241 185 241 185 241 296 247 241 296 247 241 296 247 241 296 247 241 241 296 247 241		-								- 		İ						_						
34 名 土砂 296 単 265 スギ 85 59 689 35 * 178 241										1 1		1				\rightarrow								<u> </u>
34 古 土砂 296 単 265 スギ 85 59 689 35 * 178 241							4	055		1 1		1		80	80	\rightarrow		+						-
単 他広葉樹 15 59 125 5 118 6 計 計 814 296 247 計 計 689 178 241 広葉樹 125 118 6 34 に-02 土砂 599 単 377 スギ 100 44 2408 35 * 599 843 単 計 2408 599 843							241	178	*				35	89	689	59	85	+	265 スギ	296 単		十和	3	
計																		i I						
広葉樹 125 118 6 125 118 6 125 118 125																	1.0							
広葉樹 125 118 6 125 118 6 125 118 125								178										1						
34 に - 02 土砂 599 単 377 スギ 100 44 2408 35 * 599 843 * 599 843 * 599 843																								
単 計 2408 599 843																								
単 計 2408 599 843							843	599	*			1	35	08	2408	44	100		377 スギ	599 単		土砂	に - 02	34
								599				1		08	2408									
														08	2408			i	針葉樹					
34 に - 03 土砂 205 単 230 スギ 100 39 508 35 ** 205 178								205	*				35			39	100					土砂	に - 03	34
単 計 508 205 178																				単				-
<u>針葉樹</u> 508 205 178		-					178	205		-				08	508	\longrightarrow		4—	針葉樹					
34 に - 04 十砂 080 単 310 スギ 70 44 185 35 * 056 65							05	050	4				25	0.5	405	-44	70		040 7 +	000 24		_L 7/l\	1- 04	24
04 16 04 120 000 1 010 17 10 14 1100 00										-												工炒	اد - 4	34
単 他広葉樹 30 44 82 5 024 4 計 267 080 69		-											5			44	30	+		 				+
日本																\rightarrow		+						-
広葉樹 82 024 4																\rightarrow								
12米国 02 02 7								927						02	02	$\overline{}$		+	14年前					
34 に - 07 土砂 651 単 306 スギ 80 45 1695 35 * 521 593							593	521	*				35	95	1695	45	80	_	306 スギ	651 単		十心	I= - 07	34
単 他広葉樹 20 45 437 5 130 22																		i					10 0.	
計 2132 651 615												i								1				
針葉樹 1695 521 593								521				i						i						
針葉樹 1695 広葉樹 437							22	130						37	437									
34 ほ-01 土砂 1675 単 346 スギ 70 62 4200 35 * 921 1470									*													土砂	ほ - 01	34
単 カラマツ 20 62 1187 35 419 415														87						単				i
他広葉樹 10 62 608 5 335 30													5			62	10	<u>i </u>						
計 5995 1675 1915																								
<u> </u>										-						\longrightarrow								-
広葉樹 608 335 30							30	335						80	608	\longrightarrow		4	広葉樹					
34 月 - 02 十秋 676 単 282 スギ 55 61 1084 35 * 338 379							070	200	1				25	0.4	4001				202 7 +	270 24		_L 7:15	IT 00	0.4
07 18 02 <u>11</u> 070 + 202 X 1 00 01 1004 00 010		- ; -			+			338	*				35					_				土砂	は・02	34
単 カラマツ 25 61 489 35 135 171 他広葉樹 20 61 400 5 203 20		-			+			135		1 1		1	35	89						 	\vdash			<u> </u>
		-			+								2			וס	20	+		+ + +				+
					1 1		1 0/0	n/n	1 1	1 1	1 1	1 1	1	/ 3	1M/3		1	1		!	1	1	1	-
										- 						+		1						- 1
1公未取 100 200 20							550 20	473 203						73	1573				針葉樹 広葉樹					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 37頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
		能			種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主 1	伐			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)		/			**11	採	採				更					971					循環		定	度
班	班	型	群	積	細	材 積		点:	步		材		方								理	方					施	方	の	面
				ha	分	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m (新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	藉	ha	要	業	法	有無	積
24	ほ - 03	土砂		729	半		スギ		25	60	458	35		1只	na	植 m (*	146			+	72	1=	19	IIa			74	711	
34	IR - 02				半 単	243	カラマツ		55	60	1001	35						364												
-					_		他広葉樹		20	60	372	<u></u>						219												
							計		20	-00	1831			i				729												
i						İ	針葉樹				1459							510						i						
							広葉樹				372							219						-						
34	と - 02	土砂		145	単	254	カラマツ		90	55	342	35					*	116												
<u> </u>				<u>i</u> <u>i</u>	単		他広葉樹		10	55	39	5		<u> </u>				029						i						
<u> </u>						<u> </u>	計				381					1 1		145						i	\perp					<u> </u>
-						-	針葉樹				342			-				116						-						<u> </u>
-							広葉樹				39							029	2											\vdash
- 1		1 745		400=	***						00.00							944												\vdash
34	ち - 01	土砂		1025		3/2	カラマツ			57	2352	35		-			*	614												\vdash
÷				1 1	単	- 	クリ		10	57	404	35	1 1	<u> </u>				103						i	+					\vdash
<u> </u>				i		1	他広葉樹		30	57	1212 3968	5		<u> </u>				308 1025						i						
						1	計 針葉樹				2352							614												H
+							<u> </u>				1616							411												
+							四未回				1010							711	202						+					
34	ち - 02	土砂		537	複	155	スギ		25	58	216	35					*	044	41											
					単	1	カラマツ		35	58	300	35						132												
						-	クリ		10	58	88	5						030						- 1						
							コナラ		10	58	88	5						030												
							他広葉樹		20	58	175	5						059												
						i	計				867			i				295						i						\perp
-							針葉樹				516			-		-		176							\perp					<u> </u>
-						-	広葉樹				351							119	9											
-		<u> </u>				-	,,																		\perp					\vdash
34	וו	土砂		187	里	315	スギ			52	464						*	140												\vdash
÷				1 1	単		他広葉樹		25	52	158	5						047						i						\vdash
-						-	計 針葉樹				622							187 140							+					\vdash
						1	<u>ച 条倒_</u> 広葉樹				464 158							047												
+						-	仏条徴				1100							047	- 0						+					
34	か	土砂		1225	当	237	スギ		30	56	908	35					*	184	318											
J-1	U at	111/				201	カラマツ			56	898							550												
\pm					_		クリ			56	307							123												
i							コナラ			56	307			-				123	15					i						
_						1	他広葉樹		20		616			i				245						- 1						
							計				3036							1225	693											
-							針葉樹				1806							734	632					-						
							広葉樹				1230							491	61											\vdash
						İ								-				i						i	$\perp \perp \perp$					<u> </u>
i						-																		i	$\perp \perp \perp$					
1	1		1	!		1					1 1		1 1	1		1 1	1 1	1	1 1					1						1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 38頁

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			ŧ,	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		用比	業	林	当た		区		#0		伐	面		材	非	面		材								成循		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	積細	材積		点步		材	3-11-	方				X					理	方					環施	方	の	面
2/1	7/1		17+	分		_ 1∓	· · ·	业人	1 ±			-+			新						24	1#	* ±		-	業		有	
-	_	<u> </u>		ha	m:		被合	龄				積	ha	積 m3		積 h		積 m3	要	曲	法	種	植	hа	要		法	無	ha
34	う - 02	土砂		749 単	29	1 スギ	70		1573	35					*	33		412					-						\vdash
				単	+	カラマツ	10		223	35			-			08		59					- !						\vdash
					+	他広葉樹	20	66	456	5			++			14	41	17					i						\vdash
<u> </u>						計			2252			i	++			56		488					- 			+			\vdash
+						針葉樹			1796				+	<u> </u>		42 14		471 17					- i						\vdash
-					+ -	広葉樹			456				-	<u> </u>		14	41	17					-						
24	<i>ත</i> - 02	水源	02	153 単	22	4 スギ	75	61	385	35			_	1 1	*	08	06	101					+					! I	
34	0) - 02	小小尔	02	単	32	他広葉樹	25		130	<u>5</u>			++			02		5											\vdash
- !			+ +	 		計	20	01	515	<u> </u>			+			11	∠5 15	106								+			\dashv
!			+			針葉樹			385							08	86	101											+
						<u> </u>			130					+ +		02	29	5					1						
						7公米150			100							02							i						
34	お	水源	02	071 単	23	2 スギ	90	47	158	35		i			*	06	64	55					i						\Box
		13 11131	-	単		他広葉樹	10		17	5						OC	07	1											
						計			175							07		56											
						針葉樹			158			1		1 1		06	64	55											
						広葉樹			17			-				OC		1											
34	< - 01	水源	63	522 単	21	3 スギ	50		578	35					*	15	57	202										ļ 	
- 1				単		カラマツ	35		400	35		į				15		140											
						他広葉樹	15	58	176	5		-	$\perp \perp$			20	08	9					<u> </u>						\vdash
					1	計			1154				Ш			52		351										· ·	\vdash
					1	針葉樹			978				Ш			31		342										·	\vdash
-						広葉樹			176			-	-			20	80	9		-			-	\perp		-			\vdash
	1	LOTE		2 . 2 . 32	-	0							-													_			\vdash
34	< - 02	水源	63	246 単	21	0 カラマツ	90		478				++		*	19		167		-			-	+		-			\vdash
<u> </u>				単		他広葉樹	10	60	54	5		i	-			04		3					<u> </u>						
+						計			532				+			24		170					- 						\vdash
+					++-	針葉樹_ 			478				+-			19		167		+			-	+		+			\vdash
1			++		++-	ム未倒			54				++		++	U4	+9	3					-	+		+			+
34	< - 03	水源	02	064 単	11	8 スギ	95	61	282	35			-		*	03	32	54											\vdash
34	\ - 03	小小小	02	単	77	他広葉樹	5		15	<u>5</u>			+			00		1											\vdash
				- 		計		01	297							03		55					- 						\vdash
						針葉樹			282							03	32	54					i						
1						広葉樹			15							00		1											\perp
i						,— <u>/</u>						i																	\top
34	ゃ	水源	87	1710 単	39	4 スギ	85	66	5907	100	뱝	12	282	5907		1		3	分収造	当	単新	スギ	1	539					\top
				単		ヒノキ	10		697			2	257	697						L		ヒノキ		171					
						他広葉樹	5		352	100		1	171	352															
						計			6956				710	6956								計		710					
1						針葉樹			6604				39	6604								針葉樹	1	710					$\perp \perp$
						広葉樹			352			1	171	352		į												ļ	\perp
-					1 !							į																ļ	\perp
- 1					1 [1	į		i i				i i [1					,	. [

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 1950 担当区: 万 場 29頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			指定	施業	要件
		能		_	a 当	樹	層温	林	伐	伐			主	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	ı)		/		***************************************	採	採				更					941				循一環		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	種	被一合	龄	│ │ 積 m3	率 %	法	積	hа	積 m:	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	碩 ha
34	+	水源	02	185 単		スギ	10		443				Tia	12	*	185	155		1			1 114					
	^	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	02	単	220	計	10	U 41	443							185	155									 	
<u> </u>						針葉樹			443							185	155					i					
						- , . , . , . , . , . ,																					
34	け	水源	02	074 単	239	スギ	10	0 47	188				$\perp \perp$		*	074	66							!		 	
1				単		計			188				\perp			074	66										$\perp \perp$
						針葉樹			188				++			074	66										\vdash
3/	131	水源	02	419 単	227	フギ	9	5 63	935	35		<u> </u>	++		*	377	327										
J4	/31	ハバルボ	02	単		他広葉樹		5 63	50				+			042	3							+			\sqcap
i						計		00	985							419	330										
-						針葉樹			935							377	327										
						広葉樹			50							042	3										
													++		-	1						1					\vdash
-	林班計			12768		計			39998				710	6956		10563	9430				計	1710			\vdash		\vdash
<u> </u>						<u>針葉樹</u>			33244				539 171	6604		7902	9004				針葉樹	1710		+	\vdash		\vdash
						広葉樹			6754				1/1	352		2661	426					-		+-			\vdash
35	に - 01	水源	87	170 単	234	スギ	10	0 39	429	35			+		*	170	150	分収造						+			\sqcap
				単		計			429							170	150										
						針葉樹			429							170	150										
		ļ											$\perp \perp$	<u> </u>								-			<u> </u>		\vdash
35	△ - 08	土砂		200 単	297	ヒノキ	10	0 41	638				+	-	*	200	223					-		4	無	無	500
i				単		計 針葉樹			638			<u> </u>	++	- 		200 200	223					i		_			\vdash
						<u> </u>			638	1			++			200	223					!		+			\vdash
35	ヘ - 10	土砂		381 単	267	ヒノキ	10	0 41	1092	35			+		*	381	382							+	無	無	500
				単		計	1.0		1092							381	382								7		
1						針葉樹			1092	!						381	382										
į													$\perp \perp$	<u> </u>								i		!			$\perp \perp$
35	<u>↑ - 12</u>	土砂		378 単	258	ヒノキ	10	0 39					+		*	378	369					-			無	無	500
<u> </u>				単		計			1053				++			378 378	369							_			\vdash
						針葉樹			1053	1			++			3/8	369					1		+			
35	ט - 01	水源	87	142 単	73	キハダ	10	0 39	117	100	毕		142	117	,			分収造	当	単新 .	スギ	142			無	無	500
- 55	7 01	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	01	単	10	計	10	0 00	117				142					<i>7</i> 3 10.00	+=	<u>→</u> 391 .	計	142			711	711	300
-					1																針葉樹	142					
						広葉樹			117				142	117	'												
<u> </u>		ļ.,										<u> </u>	$\perp \perp$												<u> </u>		\vdash
35	か - 01	土砂		157 複	207	スギ	5	0 55			+++	- !	++		*	078	60								無	無	500
1				単		<u>計</u>		+	170		+		++		+	078	60							_	+-+	!	\vdash
i						針葉樹			170	1			++		+	078	60							+-	\vdash		\vdash
35	か - 02	土砂		038 単	313	スギ	10	0 44	127	35			++		*	038	44							+-	無	無	500
33	75 02			単	1.5	計	1.0		127			i	+			038	44								~~~	~~~	
						針葉樹			127			i	\top			038	44										\Box

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 4 0 頁

林	小	機	施	面林	h							1:	戈		採							更	新				指定	施業	要
		台			a +	樹	層混	林	伐	伐		Ē	È	伐			間 伐	5	摘	発	更	樹	面		摘	期育 成循	伐	植	ť
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面		材								成		栽指定	台 招 限 度 面 積
		類		種	i) 材		分 交		期	採	採				畫					生	新					循	採	指定	li€
班	班	#11	#*	積細	材		点		材	11/4	方				更					理	方					環施	方	の	正
IJΙ	1/1	型	群	積 細 分	積		•								新				_						_	業		有	
				ha		種	被合	龄		率 %		積	ha	看 m (積		積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
35	よ	土砂		423 単	404 スギ		65		1185	35		-		1 1	*	-	275	415					-				無	無	5
				単	ヒノ		35	44	636	35							148 423 423	223					1					<u> </u>	<u> </u>
- 1				1		<u>計</u>			1821								423	638										1	
+					針	葉樹			1821							-	423	638					-					-	-
	_	I Tab		004 24	00-1-										.1.			1000										-	<u> </u>
35	た	土砂		321 単	305 カラ		95		953	35					*		259	299									無	無	5
				単	他広		5	61	51	5							029	2										-	-
<u> </u>						<u>計</u>			1004			-		<u> </u>		-	259 029 288 259	301					i					-	-
						葉樹			953								∠59 029	299										+	\vdash
- <u>i</u>						葉樹			51		++	- 1	+	1 1	++	1	uzy	+ + 2					<u> </u>	+				\vdash	\vdash
35	7	土砂		053 単	168 ヒノ	±	100	47	94	35			\vdash	1 1	*	- 1	053	33		1							無	無	į
<u> </u>		1111		単		計	100	41	94	33	++						053 053	33						+			***	***	۲
+				+ + +		葉樹			94							-	053	33											-
-					上 里1:	<u>-★'[☑]</u>			34								000	33											\vdash
35	ね - 01	土砂		281 単	206 スギ		80	60	480	35					*		164	151									1111	無	
	165 01	 _ , , , _		単	カラ		15		89	35							164 063	28									711	711	Г
÷					他広		5		30	5							025	1					i						
						計			599			i					252	180											
-						<u>;</u> 葉樹			569								227	179											
						葉樹			30								025	1					-						
												-																	
35	ね - 02	土砂		451 単	355 スギ		75	66	1239	50	複	3	83	620)					当	複新	スギ		383			無	無	į
				単	ヒノ	+	25	66	414	50			68	207								ヒノキ		068					
						計			1653				51	827								計		451					
_ į					針	葉樹			1653			4	51	827	7	-						針葉樹	i	451				<u></u>	
-														-														<u> </u>	1
35	な - 01	土砂		164 単	271 ヒノ		100	40	478	35					*		164	167									無	無	į
				単		計			478			-					164	167										1	
		-			針	葉樹			478		+						164	167						\perp				<u> </u>	\vdash
-	2 00	I Tels		100 24	000 - 4		400	40							*	-	100										4 111	4777	\vdash
35	5 - 03	土砂		100 単	239 スギ		100	40	257	35			Н	-	*		100	90									無	無	
+				単		<u>計</u> 葉樹			257								100	90										 	╁
				1	並丁:	朱멘			257					1 1			100	90										 	\vdash
35	ま	水源	00	514 単	177 カラ	マハ	95	60	889	35	++			1 1	*		416	280						+					-
33	٨	小小尔	09		他広		5		47	<u>აა</u> 5			\vdash		+ +		416 046	280						+					\vdash
+		1				計		00	936		+		\vdash		+		462	282											\vdash
		1				葉樹			889		++		\Box				416	280											
+						葉樹			47								046	2											H
+					1/4:	<u>√∠ اس</u>			7/		+													\top					T
35	13v - 01	水源	41	395 単												i				前	単新	スギ		395					Т
-				人伐								I		1 1		I				1,33	1 371	計		395					
- 1												!				- !						針葉樹	- !	395					
1																-							!						
									1 1			i		1 1		i													

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 2100 分和06年12月19日 41頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
		能			a 站	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		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成	採	栽指	採服
		類		種 の	1)		/			採	採				更										循環		定	伐採限度面積
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方				施	方	の	面
				分 ha	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	穑	hа	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積 h	a 要	業	法	有無	付 h
35	<i>1</i> 5\ - 02	水源	12	452 単					132 1110	. ,		18	lia	18 1113		150	114	1R 1110				ヒノキ	45		_	"_		H'
- 55	731 02	\J\ \\\\	72	人伐																190		計	45	2				
																						針葉樹	45	2				
												-																
35	<i>ı</i> Sı - 03	水源	04	075 単	129	ヒノキ	37								*		017	6									<u> </u>	
- 1				単		カラマツ	26					-	$\perp \perp$				003	3					-			<u> </u>	<u> </u>	
						他広葉樹	37	68									013	1									<u> </u>	
						計			101				++				033	10							_		-	
<u> </u>						<u>針葉樹</u>			63				+++				020	9					-		_		-	\vdash
<u> </u>				<u> </u>	i	広葉樹			38			<u> </u>	++	- 		-	013	1					-		+-	$\overline{}$		\vdash
35	7	水源	02	376 単	128	スギ	70	56	1173	35		1	++	1 1	*		184	287					1		+-		<u> </u>	
33		小小亦	02	単	420	アカマツ	10						++				026	6							+		\vdash	
						他広葉樹		56									053	12										
i						計			1680								263	305										
						針葉樹			1339								210	293										
						広葉樹			341								053	12										Ш
													Ш														<u></u>	Ш
	林班計			5071		計			12249				593	944			283	3234				計	144				<u> </u>	\sqcup
						針葉樹			11625				451	827			117	3216				針葉樹	144	.0		$\perp \!\!\!\!\perp \!\!\!\!\perp \!\!\!\!\!\perp \!\!\!\!\!\!\!\!\perp \!\!\!\!\!\!\!\!$	 	\vdash
<u>_</u>						広葉樹			624				142	117			166	18		-	-				_	-	-	
27	l 1 - 01	土砂		1934 単	125	カラマツ	95	57	2549	35	+ +	<u> </u>	++	- 	*	1	566	802		+	+		-		+-	\vdash	-	\vdash
31	V1 - U1	1117		1954 年	133	他広葉樹	95					1	++		-		174	6							+	\vdash	\vdash	+
						計		31	2688				+++				740	808							_			
i						 針葉樹			2549				+				566	802							+			П
						広葉樹			139								174	6										
!						1=70141=0																						
37	3	水源	02	1973 単	230	スギ	40	68	1871	35					*		296	393										
				単		ヒノキ		68									237	197										
						カラマツ	20						$\perp \perp$				177	194					-			<u> </u>	<u> </u>	
- !						他広葉樹	20	68						1 1			473	28									<u> </u>	Ш
- !						計			4684								183	812							_		-	\vdash
i						針葉樹			3738				++				710	784									-	\vdash
<u> </u>						広葉樹			946			i	++	- 		-	473	28							_		-	
27	は	水源	00	321 単	224	カラマツ	100	46	783	35	++	1	++		*		321	274							+-	\vdash		+
31	104	ハハルホ	09	921年	204	計	100	70	783		++		++				321 321	274		+					+	+		\forall
1						針葉樹			783				++				321	274							+			\Box
		l				-1-1-121		L									II											
37	^	水源	63	1821 単	210	ヒノキ	50	65		35					*		619	591										
-				単		カラマツ	40	65	1567			-	$\bot I$				696	466										
						他広葉樹	10	65									232	17								\Box	<u></u>	Ш
i		1				計			3952			i	$\perp \perp \perp$				547	1074								<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
1						針葉樹			3552		$\perp \perp$		$\perp \perp$			1	315	1057		_						<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
1					1 !	広葉樹			400			!				1 :	232	17					!					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 4 2 頁

林	小	機	施	面林種	h							伐		採						更	新			長	指定的	拖業	要件
		能		種	a 当	層区	混	林	伐	伐			伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		HE	業	林	ヨ た	区分	交		期	1:	戈 直	面	材	非	面	材		_#	新					成循	+557	栽指定	伐採限度面積
		類		種	l)	л /			却	採	采			更				生	初						採	拍定	度
班	班	型	群	積細	材	点	步		材	J. J.	5							理	方					環施	方	の	面
7/1	71		"	分		· 被	合	龄				* .	1±	新	1主	1± a			法	揺	1重		=	業	:+	有無	
		LOTE	-	ha		拟			積 m3		* * *	責 ha	a 積 m	3	積 ha		_	曲	14	種	惧	ha	要		法	無	ha
37	ち	水源	04	970 単	210 ヒノキ		60		1265					*	194												
i				単	カラマツ		10		208		+ ;				049						<u> </u>						
			+ +		他広葉樹		30	66	639	5	+				242												
1			+ +	1	計				2112 1473		+		1 1		485 243	274 3 258					+				+		+
1									639		+		1 1		243												
				1					039						242	1 10)										
37	ıj	水源	na	1127 単	210 スギ		10	63	245	35				*	113	86	<u> </u>				-						
- 51		17/1/1/	100	単	ヒノキ		20		493						225												
	1				カラマツ			63	1698						789	594											\top
i					計			- 30	2436						1127						i						\top
İ					針葉樹				2436						1127												
-					1																						
37	ぬ	水源	01	973 単	203 スギ		45	67	915	35				*	328	240)										
				単	カラマツ		30		606						219						i						
					他広葉樹		25	67	515						182)										
					計				2036						729												
					針葉樹				1521						547						i						
<u> </u>					広葉樹				515						182	2 19)				<u> </u>						
		<u>-</u>																									
37	る - 01	水源	01	189 単	231 スギ		80		360					*	092												
			\perp	単	他広葉樹		20	68	91	5	-				040												
					計				451						132												
					針葉樹				360						092						-						
			+		広葉樹				91						040) 3	3				<u> </u>						
27	よ	ったが西	00	438 単	210 カラマツ		100	56	040	35				*	420	200	<u> </u>				<u> </u>				_		
3/	٦	水源	100	438 年	計		100	50	949	35	+			-	438 438												
-			+ +	+ +	針葉樹				949						438												
					业未饱				949						430	552											
37	れ	土砂		1174 単	215 スギ		30	54	791	35				*	352	277	′ 保搬特										
- 51	10			単	カラマツ		60		1563						470												
					他広葉樹			54	269						352												
					計		1		2623						1174						-						
					針葉樹				2354						822												
- 1					広葉樹				269						352	13					- 1						
															1												
37	そ	土砂		350 単	198 スギ		60	48	439					*	210		保搬特										
				単	カラマツ		40	48	288	35					140												
- 1			\perp		計				727						350	255											
<u> </u>					針葉樹				727						350	255											
i																					-						
i																					-						
			1																		!						
			1									\perp						_									\perp
				1 1					1 1				1 1 1		1	1											

班 班 37 な 37 か - 01 37 か - 01 37 け - 01 37 バシ		機	施	面林	h								伐		採							更	新			IX	指走	施業	安忏
37 な 37 う - 01 37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01		绐		種	a	樹	層 湄	林	伐	伐				伐		間	伐		 摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
37 な 37 う - 01 37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01		能	業	林	当た		X				伐	面		材	非	面		材								成		栽	伐採限度面積
37 な 37 う - 01 37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01		類		種	וו		分 /		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
37 な 37 う - 01 37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01	,	型	群	積 細	材積		点步	:	材	3.1.	方				X					理	方					環施	方	の	面
37		_	нт	分		種	被し合	齢	積m	o 城	% 法	1 ±		1主 .	新	1主		1 ± 0	要	ь.	法	種	1主	.	要	業	:+	有無	
37				ha	m3					_		付	ha	積 m3	*	積 há		積 m3		曲	74	13	付具	ha	女		法	無	h:
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01		土砂		386 単	262 7			0 53 0 53			5	<u> </u>		<u> </u>	^	232 154	4	11	保搬特				<u> </u>					\longrightarrow	+
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01				 	10	也 <u>広葉樹</u> 計		<u>U 53</u>	106		9			1 1		380	6	308										-	
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01						針葉樹			84							232	2	297										$\overline{}$	+
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01						広葉樹			21			1				154	4	11											
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01												i i																	
37 め - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01)1 :	土砂		575 単	229 J	カラマツ	10	0 51	136	3 3	5	ļ			*	57	5	477											
37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01				単	ļ.	計			136							57	5	477											
37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01						針葉樹			136	3						579	5	477											
37 お - 01 37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01					1							i		1 1															
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01	:	土砂		334 単	247 E			5 50				i			*	05	5	64											\dashv
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01				単		カラマツ		0 50				1				080		70					-						\dashv
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01					111	也広葉樹		5 50			5	!				010	6	1					-						
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01					+	計			86				+			15		135		-				+					+
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01	-				1	<u>針葉樹</u>			81			<u> </u>		1 1		14		134											+
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01					+ + -	広葉樹			4	4		i i		<u> </u>		010	6	1											+
37 お - 02 37 く - 01 37 け - 01	11	土砂		433 単	215 +	カラマツ	10	0 48	96	7 3	5			1 1	*	408	.0	319					-					-	+
37 < - 01 37 t - 01	,,,	<u>17</u> /		単	213 7.	カフマラ 計	10	0 40	96		3	!				408		319										-	+
37 < - 01 37 t - 01						針葉樹			96							408		319										$\overline{}$	+
37 < - 01 37 t - 01						业大园			50	'						700		513										$\overline{}$	
37 < - 01 37 t - 01)2	土砂		219 単	175 J	カラマツ	10	0 50	39	6 3	5	i			*	219	9	139											
37 け - 01				単		計	- 10		39							219		139											
37 け - 01						針葉樹			39	6						219	9	139											
37 け - 01																													
)1 :	土砂		892 単	215 ナ	カラマツ	10	0 48			5	<u> </u>			*	670		528					-						\perp
				単		計			199							670		528					-	\perp					\perp
					1	針葉樹			199	2						670	6	528					-						
		1		"	245 4	L — —	- 10		1		_				.1.														+
37 /5\)1	土砂		800 単	215 7.	カラマツ	10	0 46			5	İ			*	800 800	0	627											+
37 /5\	-					計 針葉樹			179 179				+			800		627 627					-	+					+
37 /5\						到 未 倒			179	_						001	U	027										\longrightarrow	+
731		水源	87	435 単	66 =	キハダ	10	0 38	32	3 10	0 皆		435	323					分収造	当	単新 7	カラマツ		435				\rightarrow	+
	<u> </u>	יניווירני		単	1 00 1	計	10	0 00	32				435						73 1X.E	-	7-391	カラマン 計		435					
						HI								1 1								針葉樹		435					
						広葉樹			32	3			435	323															\top
																													\perp
37 え - 01)1 [土砂		333 単	244 L		10	0 37			5				*	333	3	310]	
İ				単		計			88			-				333	3	310		1			i						\perp
						針葉樹			88	7	\perp					333	3	310		1				$\perp \perp$					\dashv
		1									_								/C3 450 # 4				- !	$\perp \downarrow \downarrow$					+
37 え - 02)2	土砂		978 単	220 L			0 42							*	499	9		保搬特					+					+
				単	7.	カラマツ	5	0 42			b					479		394					i	+					+
	+			+ + + -		計 針葉樹			227 227			i				978 978		797 797		+			i	+					+

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 14項

林	小	機	施	面 林	h								戈		採							更	新				指定	施業	要化
		能		種 /	a 当	樹	層混	林	伐	伐			Ė į	伐			間(摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成 循	採	栽指	採限度面積
		類		種 の	l)		/ /		*//	採	採				更					-	941					循環	杯	定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方									理	方					施	方	の	面
				分 ha	m3	· 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積 mí	新	穑	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	植 h
37	あ - 01	土砂		084 単		カラマツ	100		189			15 [na	1只 [[,	*	1只	084	66		+-	72	1=	190	IIa		+	14		
31	0) - 01	1119		単	210	<u>カフマフ</u> 計	100	7 40	189	33							084	66											
+						針葉樹			189								084	66								+-			
i						业			100							i	001	1 00								+ +			
37	あ - 02	土砂		128 単	216	カラマツ	100	40	289	35					*		128	101											
i				単	i	計			289								128	101										i	
						針葉樹			289								128	101											
1																į							i					—	-
37	あ - 03	土砂		156 単	216	カラマツ	100	40		35		-			*	1	156	123											-
+				単		計			352			-					156	123											<u> </u>
+						針葉樹			352				\vdash				156	123		+						_			
7	さ - 04	⊥ 7/\		4205 💥	240	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	20) 44	1010	25		-			*	<u> </u>	400	2005	/口 +6几 #土	-						-			
3/	2 - 04	土砂		1385 単	218	レノキ カラマツ	32							1 1			402 983	757	保搬特							+++			
+				 		計	00	41	3206								1385	1122								+			$\overline{}$
+						針葉樹			3206								1385	1122								+-			
+						工 工 天 五			3200								1000	11122								+ +			
37	き	土砂		096 単	217	カラマツ	100	40	217	35					*	i	096	76											
-				単	i	計			217								096	76										 I	
						針葉樹			217								096	76											
i																													
37	ゆ	土砂		684 単	210	カラマツ	100	52		35					*		684	520								\perp			_
-				単		計			1486			-					684	520											
+						針葉樹			1486								684	520		-						$\perp \!\!\!\! \perp \!\!\!\! \perp$			-
÷	++ T/IT ÷ I			40400		±1			44400				2-	000		-	0004	44070				±⊥		405		+			
+	林班計			19188		計 針葉樹		+	41103 37521			4.	35	323			6291 4426	11676 11562		+		<u>計</u> 針葉樹		435 435		+			
+						<u>工工系徵</u> 広葉樹			3/521			1	35	323			4426 1865	11362		+		可未彻		433		+			
+						山人未倒			3002			4	33	523			1003	1114								+			
38	l I	土砂		810 単	246	カラマツ	100) 47	2077	35					*		810	727									無	有	10
				単		計			2077								810	727									7		
						針葉樹			2077								810	727											
38	は	土砂		413 単	215	カラマツ	100	43							*		413	325									無	_有_	10
-				単		計			928			-				-	413	325											_
+						針葉樹			928								413	325											-
	I= 00	1 716		44.0 224	1000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		,		^-	+				*		000	100-		+-				+		+	4111		4.5
38	に - 02	土砂		418 単 単	220	ヒノキ	67					-			*	i	268 150	230		-				+		+-	無	<u>_</u>	10
-						カラマツ 計	33	3 45	317 973							i	150 418	111 341		+				+		+			
+			+ +		1	針葉樹		+	973				\vdash				418	341		+				+		+-			
+						业 未似		+	9/3							- !	410	541		+				+		+-			_
38	に - 03	土砂		340 単	401	スギ	95	45	1377	35					*		248	482		+						+	無	有	10
	,_ 00			単		カラマツ		45								i	092	25								+	<i>~</i>		5
-						計			1448							l I	340	507											П
						針葉樹			1448								340	507											\sqcap

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要任
		能			a 当 た	樹	層混	林	伐	伐	415		主(1	間伐		摘	発	更檢		面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業	林	た		層 区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	植栽指	伐採限度面積
				o o	リ 材		/ 点 歩		材	採	採				更				理						環		定の	度
班	班	型	群	積細分	材積		•				方				新				上连	方					施業	方	有	積
				ha	m 3		被合	龄				積	ha	積 m		積 ha	積 m3	要	曲	法種		積	ha	要			無	ŀ
38	に - 04	土砂		119 単	23′	1 カラマツ	100	46	287	35		-			*	119	100								_	無	_有_	10
-				単		함			287 287							119 119	100 100											-
						針葉樹			201			- !				1119	100						+		+			
38	に - 05	土砂		371 単	218	3 ヒノキ	47	44	404	35		İ			*	160	141									無	有	10
-				単		カラマツ	53	44	448	35						211	157											
						計			852			- !	$\perp \perp$	1 1		371	298						++		$\perp \perp \mid$	\longrightarrow		
+						針葉樹			852			<u> </u>	+			371	298						++		+			
38	に - 07	土砂		256 単	225	5 ヒノキ	90	43	552	35			+		*	230	193						+		+	無		10
	10 07			単		他広葉樹	10		64	5		i				230 026 256	3									733		
						計			616				Ш			256	196						\Box					
-						針葉樹			552			-				230	193					-			4			<u> </u>
1						広葉樹			64				++-			026	3				\rightarrow		++		+			<u> </u>
18	に - 09	土砂		431 単	225	5 ヒノキ	100	42	1038	35			+	1 1	*	431	363						+		+	無	——	10
	10 00			単		他広葉樹	点	42	8	35							3						1			733		
-						計			1046					1 1		431	366											
-						針葉樹			1038			<u> </u>	$\perp \perp$			431	363					-	_		_			<u> </u>
						広葉樹			8				++				3						_		-			-
38	に - 10	土砂		373 単	226	6 ヒノキ	89	40	808	35			++	1 1	*	317	283				-		+		+	無	有	10
	10 10			単		カラマツ	11		97	35		i				056	34					i				***		
i						計			905							373	317											
+					+	針葉樹			905							373	317					-				\longrightarrow		<u> </u>
20	に - 11	土砂		342 単	20	7 ヒノキ	100	39	765	35		i	++	<u> </u>	*	342	268				\rightarrow	<u> </u>	++		+	無	右	10
30	C -	<u> </u>		単	201	/ <u> </u>	100	39	765	33				1 1		342	268				-		+		+	***	_Ħ_	
						針葉樹			765					1 1		342	268											
-																												
38	^	水源	87	745 単	355	5 スギ	100	53	2775	100	皆		745	277				分収造	当	単新スギ	-1		745		4	\longrightarrow		<u> </u>
+				単		計 針葉樹			2775 2775				745 745	277 277							計 葉樹		745 745		+	\rightarrow		
+						平 本 [四]			2113				43	2/11						业1:	K IZI		773		+	$\overline{}$		
38	と - 03	土砂		190 単	233	3 カラマツ	100	46	462	35					*	190	162									無	有	10
-				単		計			462				$\perp \perp$			190	162						\perp					
+						針葉樹			462			-	++	1 1		190	162				\rightarrow	-	++		+	\longrightarrow		
28	د - 04	土砂		084 単	231	3 カラマツ	100	46	204	35					*	084	71				-		+		+ +	無		10
	C - 04			単	200	計	100	- 70	204	- 55						084	71								+	711	_ 17_	10
-						針葉樹			204			i i				084	71											
													$\perp \perp$												\perp			<u> </u>
38	06 - ع	土砂		037 単	216	5 カラマツ	100	46	84	35	+		++	1 1	*	037	29				\longrightarrow	-	++		+	無	_有_	10
-				単		計 針葉樹			84				++	1 1		037 037	29				\rightarrow		++		+++	\rightarrow		Н
+		+			++-	业 未饱			04				++			037	29						++		+++			

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 4 6 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当 た	樹	層	混	林	伐	伐			± ·	伐			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	化
			業	林	た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成	採	植栽指	台 招 限 度 面 積
		類		種	I)		/ /				採	採				更										循環		定の	唐
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方								理	方					施	方	の	I I
				ha 分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率%	法法	積	h o	積 m	新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要	業	法	有無	村
38	<i>h</i>	水源	00	1042 単		スギ	11/2	15		340	_		1只	na	15	*	104	119		-	,,,	12	19.	IIa			14		
30	<i>(</i>)	小小尔	09	単 単	210	カラマツ		80		1794						"	834	628											
-						他広葉樹		5		1114							104	6											
i						計			- 00	2248							1042	753											
						針葉樹				2134							938	747											
						広葉樹				114							104	6											
38	る - 06	土砂		163 単	224	ヒノキ		100	35	404			į			*	163	141									無	無	10
- -				単		計				404			-				163	141					<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>
-					-	針葉樹				404			-	-			163	141										<u> </u>	<u> </u>
		1								1 1						+.+											_		H
38	る - 09	土砂		100 単	231	ヒノキ		100	35	255					1 1	*	100	89									無	無	1
÷				単	+	計				255			<u> </u>		1 1		100 100	89					- i						\vdash
- 					1	針葉樹				255			i				100	89					- 						H
38	わ - 01	土砂		040 単	255	ヒノキ		100	35	113	35				1 1	*	040	40					1				4	有	1
30	17 - 01	1112		単	233	計		100	33	113						+ +	040	40									***	TB_	Ľ
-						針葉樹				113							040	40											
-						五十十四				110			i				1010												
38	わ - 02	土砂		318 単	250	ヒノキ		100	38	862	35					*	318	302									無	有	10
				単		計				862							318	302									,,,,		
						針葉樹				862							318	302											
38	わ - 03	土砂		256 単	239	ヒノキ		100	36	670			i			*	256	235					i				無	有	10
- -				単		計				670			-		1 1		256	235					-					<u> </u>	<u> </u>
-						針葉樹				670				\perp			256	235										<u> </u>	\vdash
-	1.	LOFE	00	1001 24	040	+			0.4	01400						*	1000	1000											\vdash
38	<u>מ'</u>	水源	80	1281 単	210	カラマツ		90		2480						*	1089	868											\vdash
- į				単		他広葉樹 計		10	61	282			<u> </u>		<u> </u>		192	14					i						\vdash
					+ +	<u>司</u> 針葉樹				2762 2480							1281 1089	882 868											H
						広葉樹				282							192	14											
						四未回				202							132	17											
38	<i>t</i> -	水源	08	1595 単	210	カラマツ		90	60	3100	35					*	739	591					i						
	<i>,</i>	73 11131		単		他広葉樹			60	351							131	10											
					-	計				3451							870	601					1						
						針葉樹				3100							739	591											
						広葉樹				351							131	10											
													į										i					<u> </u>	<u></u>
38	な	水源	80	1570 単	210	カラマツ			59	3050			i			*	769	615					<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>
-				単	1	他広葉樹		10	59	349						+	136	10					1	+				<u> </u>	\vdash
						計				3399			1				905	625					- !					<u> </u>	-
-						針葉樹				3050		++				++	769	615						++				<u> </u>	\vdash
-						広葉樹				349							136	10											
- ;		1	1	i	1 1		1			i i	1		i		i i		i	i i i			1		i					1	L

林	/]\	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		間 1	 戈	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	/ 林	当た		X			. •	伐	面		材	非	面	材				122	щ		31-3	育成	120	栽指	伐 採 限
		類		種	ارا		分		期	採	採				_				生	新					成 循	採	指	限度
T.IT	TJT	T11	734	σ •••	材		/ 点 歩		材	抔	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	龄	積 m3	率 %	法		ha		3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	*	法	無	ha
	林班計			11294		計			27586				745	2775		9159	7375				計	7	745					
						針葉樹			26418				745	2775		8570	7329				針葉樹	7	745					
						広葉樹			1168							589	46											
														1 1								-						\perp
40	ね	土砂		921 単	212	ヒノキ	3		712			i		1 1	*	210	190											$\perp \perp$
- 1				単	İ	カラマツ	50		1001	35		-		1 1		350	266					-						\perp
- 1						アカマツ	1:	5 63	300	5				1 1		140	11											
						計			2013					1 1		700	467					-						\vdash
						針葉樹			2013			1				700	467	'										\vdash
	_					_										1												\vdash
40	う - 06	土砂		575 単	231	ヒノキ	10	35	1467	35					*	575		保搬特										\vdash
				単		計			1467							575	513											\vdash
-						針葉樹			1467							575	513											\vdash
		1 -1													-			(m ten t					-					\vdash
40	う - 07	土砂		958 単	230	ヒノキ	10	35	2434	35		-			*	958 958		保搬特										\vdash
-				単		計			2434			-				958	852											\vdash
						針葉樹			2434							958	852											\vdash
		1 1													.													\vdash
40	う - 10	土砂		187 単	206	ヒノキ	10	32	432	35					*	187	151											
-				単		計			432							187	151											
					 	針葉樹			432					-		187	151					<u> </u>						
40	- 44	_L 7/b		440 24	046	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	40	2 00	050			<u> </u>		1 1	*	440	400					<u> </u>						
40	う - 11	土砂		149 単	210	ヒノキ	10	32	352	35		-		1 1	^	149 149	123 123											
+				- 早	+ -	計 針葉樹			352 352					1 1		149	123											
+					+ +				332			- 1		1 1		149	123	1								\rightarrow		
40	+	土砂		100 単	220	ヒノキ	10	0 48	232	35					*	100	0.1	保搬特				-						
40	ெ	1117		単	220	<u> </u>	100	J 46	232	33						100	81					-				\rightarrow		
				+ + +	+ !	針葉樹			232							100	81											
						11 未団			232				+			100	01									+		+
40	< - 01	土砂		206 単	215	ヒノキ	10	51	468	35			+		*	206		保搬特								\rightarrow		\vdash
70	, 01		+	単	12.10	計	100	31	468				+			206	164									$\overline{}$		+
			+			針葉樹			468				+			206	164									$\overline{}$		+
						21 /KIVJ			100			i	+				107											\top
40	ŧ	土砂		336 単	223	8 ヒノキ	70	0 68	543	35				1 1	*	235	190											\vdash
				単		カラマツ		0 68		35						235 067	54											\vdash
						他広葉樹	10	0 68	78							034	4											\vdash
						計			774							336	248					i						$_{i}$
						針葉樹			696							336 302	244											
						広葉樹			78							034	4											
	林班計			3432		計			8172							3211	2599											
						針葉樹			8094							3177	2595											
						広葉樹			78							034	4											ot
																											,J	
																											,]	ı -

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 48頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	.施業	要
		能			a v	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	ſ
			業	林	当 た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成		栽指	1 打 月 月
		類		種 の	l)		/	~		积	採	採				更				=	क्र।					循環	採	定	J.
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方								理	方					施	方	の	Ī
-,-	,,_	_	-	分	m3	種	被	合	龄	積 m:	一家	% 法	徍		14 。	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	Ŧ
44	1+ 00	_L_7/l\		ha									惧	ha	積 m 3	*				НЩ	14	作里	付具	na			<i>1</i> 4	 ***	
41	は - 02	土砂		325 単	344	スギ 他広葉樹		60 40		690		5 5			1 1	^	195 130	242								+		 	
				<u></u>		計		40	12	11154		5			1 1		325	265								+	\rightarrow	 	H
-						針葉樹				690							325 195	242								+	$\overline{}$		+
i						広葉樹				464							130	23					i						
						7007(12)																							1
	林班計			325		計				1:154	1						325	265					i						
						針葉樹				690							195	242											
						広葉樹				464	1						130	23					- 1						
					<u> </u>					1 1								1 1					<u> </u>					<u> </u>	L
43	^	水源	41	363 複	291	スギ		60		653					1 1	*	153	160					- !					<u> </u>	_
-				単		カラマツ		10		108				\perp			025											<u> </u>	_
						他広葉樹		30	68	330		5					076	12										 	-
<u> </u>					+	計				1091					<u> </u>		254 178	198					i			+			+
<u> </u>				i	+	針葉樹 広葉樹				761 330			i		<u> </u>		076						<u> </u>			+		_	+
						ム未倒				550	,				1 1		1 0/6						1			+		_	
43	ち - 02	水源	87	693 単	68	キハダ		100	39	529	100) 皆		693	529				分収造	当	単新	ヒノキ		693		+			
-10	J 02	יניווי ני	01	単		計		100	- 00	529		7 -		693	529				77 17.2	+-	7-371	計		693		1			
						HI																針葉樹		693					
						広葉樹				529)			693	529								-		-				
43	ち - 03	水源	52	397 天	131	クリ		5) 皆		020	30				普通共	当	萌芽	コナラ	;	397					
i				天		ミズナラ		25	34		3 100			099	148								i					<u> </u>	
-				1		コナラ		20			100			079	119		-	1 1					- !					<u> </u>	╄
-						サクラ		10			100			040	59								- !					<u> </u>	_
-					+	他広葉樹		40	34		7 100)		159	237							÷ı		207					_
-					+	計				593				397 397	593							計		397 397		_		-	\vdash
- 1					++-	広葉樹				593	3			397	593							広葉樹		397		+		_	
43	ち - 05	水源	52	173 天	55	ミズナラ		50	32	5/	1 10) 皆		086	54				普通共	出	胡芒	コナラ	! ,	173		+-	\rightarrow		+
70	٠ - د	ハバル	J2		33	他広葉樹		50		55	5 100) 📑		087	55				日咫八	+=	배オ	- 1, ,		1, 3		+	+		+
i						計		-		109				173	109							計	.	173		+			T
						広葉樹				109				173	109							広葉樹		173					T
43	ち - 06	水源	87	498 単	66	ケヤキ	点		38	30	100) 皆			30				分収造	当	単新	ヒノキ		498					
				単		キハダ	•	100	38	370	100	0		498	370											$\perp \perp $			
-					1	計				400)			498	400							計		498		\perp		<u> </u>	1
														4-								針葉樹	4	498		+		-	1
					+	広葉樹				400)			498	400											+		-	+
-					+					<u> </u>																+		-	+
-					+ i				+	 		-			1 1								-			+-		-	+
					1	1									1 1		1	<u> </u>					i			4		 	+
-				i	i				- 1	i i			į i		1 1		i	i i					i					1	1
																							-			+			-

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 1				伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	1:
			業	林	当 た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成	採	栽指	化 排 图 度 面
		類		種 の	り 材		/			採	採				更										循環		定	F
班	班	型	群	看 細	積		点步		材		方								理	方					施	方	の	1
				ha 分	m 3	種	被合	龄	積,	3 率	% 法	積	ha	積 m:	新	積 ha	積 mí	要 要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	₹.
43	り - 01	水源	42	231 複	226 ヒノ	ノキ	20	66	10		5				*	032	26											
	<u> </u>	יניווי ני		単		ラマツ	50		26			İ				081	65											
						広葉樹		66	16		5					049	(
						計			53							162	97						$\perp \perp$			\sqcup	<u> </u>	\perp
i						計葉樹			37			-				113	9′					<u> </u>	$\perp \perp$			\sqcup	<u> </u>	
-				1		広葉樹			16	4						049		6					\perp				 	1
-		1.35									_				 								+		_	\vdash	<u> </u>	-
43	リ - 02	水源	42	503 複	229 ヒノ		20		23						*	070						 	++		+			\vdash
- 				単		ラマツ	50	66 66	58 36		5	i		1 1		176 106	144 13					 	++		+			\vdash
+				1	1612	<u>広葉樹</u> 計	30	00	118		5					352	215					+	++		+			
					\$	計葉樹			82			-				246	202						++		+			+
i						<u> </u>			36							106	13											
					"					_																		
43	リ - 04	水源	52	098 天	46 クリ	J	2	32		1 10	0 皆	(005				1 1	普通共	当	萌芽	コナラ		098					
				天	37	ズナラ	9			5 10		(20															
						ナラ	29			5 10			25	15														
-					他位	広葉樹	60	32		1 10	0)48	31								<u> </u>	$\perp \perp$			\sqcup	<u> </u>	
						計				2			98	52							<u>計</u>		098		\perp	\vdash		\vdash
-					12	広葉樹			5	2		(98	52	2						広葉樹	-	098		-		_	-
12	る - 01	水源	00	496 単	320 スキ	Ŧ,	40	66	65	5 3	5				*	106	196	2				 	++		+			\vdash
43	ව - 01	小小小	00	単		7+	30		49		5					169	147					+	++		+			\vdash
+						ラマツ	20		32		5					084	96						++		+			
i							10		16		5	İ				063		7										
-						計			163							422	446											
						計葉樹			147							359	439	9										
					ΙŹ	広葉樹			16	6						063		7					\perp			\sqcup		
-												İ										-	$\perp \perp$			\vdash	<u> </u>	L
43	る - 03	水源	09	020 単	150 カラ			66		2 3					*	010		6				-	+		\perp	\vdash	<u> </u>	_
- -				単	他位	立葉樹 =1-	30	66			5					004						-	++		+			\vdash
i						<u>計</u> 計葉樹			3		+	i				014 010		6				 	++		+	$\overline{}$		\vdash
+						<u>町柴烟 </u> 広葉樹				9	+				++	010)				-	++		+			\vdash
						ム末間				3		1				004		1					++		+			H
43	る - 04	水源	03	063 単	200 ヒノ	/キ	100	40	13	6 3	5				*	063	48	3					+		+ +			H
	<u> </u>	2 -11/3		単		計	130		13		-					063							1					T
					金	計葉樹			13			!				063												
												1											$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$			шТ		L
i	林班計			3535		計			630			18	359	1683	3	1267	1010				計		1859		\perp	\longrightarrow	<u> </u>	L
1						計葉樹			359		\perp	!				969					<u>針葉樹</u>		1191		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	\vdash	<u> </u>	\perp
						広葉樹			271	4		18	359	1683	3	298	38	3			広葉樹	- !-	668		\perp			\vdash
+																		1				-	++		_			\vdash
i									1 1			i		i i			1 1	1				<u> 1 i </u>			\perp		<u> </u>	\vdash
÷				i					i i			ï		i i		i	i i					i			1	1	1	1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 5 0 頁

林	\ <u>\</u> \	機	施	面	林	h								1	伐										 新		長	指定	 施 業 要 f
•••			"		種	a	 樹	噩	混	林		伐						間が	 戈		摘	発	更	樹	面	———— 摘	一期	伐	施業要件
		能	317.		林	当たり材	123	層区分		11		12	伐	面		材非		1-3 1-	材		1141			153	Щ	114)	育成	12	植栽指定の有
		類	業		種	12		分	交		期	1	採									生	新				循	採	指限
					の	材		/ 点	步		材	採				更						理	方				環施	方	正 度の 面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方			新						1					施業		月 槓
				h	a	m 3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m3	積	ha	積	m 3	要	由	法	種	積 ha	要	**	法	無 h
44	< - 05	水源	52	20	0 天	153	ミズナラ		20	47	67	100	皆	C	40	67					普通共	当	萌芽	コナラ	200				
					天		コナラ		30		100			С	60	100									1				
				i			他広葉樹		50		167			1	00	167									i				
							計				334				200	334								計	200				
<u> </u>							広葉樹				334			2	200	334			1 1					広葉樹	200				
											<u> </u>			- 1					1 1										
44	て	水源	52	05	4 天	22	コナラ		50			100			27	7			1 1		普通共	──当	萌芽	コナラ	054				\longrightarrow
					天		他広葉樹		50	29		100			27	7			1 1										
						1	計				14				54	14			1 1					計	054				\longrightarrow
-						1	広葉樹				14			C	54	14			1 1					広葉樹	054				\longrightarrow
						+					1 1		++	1				+	1 1			_			1				\longrightarrow
	林班計			25	54		計				348				54	348			-					計	254				
							広葉樹				348			2	254	348			-					広葉樹	254				\longrightarrow
-	10.14.5					+	+1				1		+ +											4.1			-		\longrightarrow
	担当区計			5586	57	+	計				136915		+		96	13029	44	1099	355					計	6443				\longrightarrow
- !				- - -		+	針葉樹				121183		+		35	10206	38	3356	349					<u>針葉樹</u>	5521				\longrightarrow
							広葉樹				15732			28	361	2823	5	5743	(669				広葉樹	922				\longrightarrow
<u>i</u>						+					- -								-										\longrightarrow
<u> </u>						+					 		+ +	- 1					1 1						-		+	-	\longrightarrow
<u> </u>				-		+					1 1			-					-										\longrightarrow
+						+ + -					+ + -			1															\longrightarrow
				+		+ + -					+ + -		+ +	1	+	+ + +	1		1 1						1				\longrightarrow
				+							+ +					+ + +			+ +						1				$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$
						+ -											1								1				\longrightarrow
						++-					+ + +			- 1		1 1													$\rightarrow \rightarrow$
																													$\rightarrow \rightarrow$
																													\rightarrow
i											111				H				1 1										
														1															
- 1															Ħ														
i														i											1				
																									1				
																									1				
														-															
											1 1			I I															
														!															
																									i				
i						1					<u> </u>						i								i				\Box
- 1											1 1			1					1 1										\perp
-														 					1 1										\perp
į				! [1 :		1			!!!			!	1	1 1 1	1	1 1	1 1						!				

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 5 1 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定		姜要件
		台上			a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間が	Į.	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		植栽指定	伐採限度面積
		類		│ 種	ارا		分 :	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	11/4	方				史					理	方					環施	方	0	面
171	1/1	32	11	積 細 分				,	1FA	*						新					1.						業		有	積
				ha	m			合	龄		率 %	_	積	hа	看 m	_	積	ha	積 m3	要	曲	法	種	槓	ha	要		法		h a
48	ll - 01	水源	63	1255 複	24	6 スギ		10	66	319	35					*		126 627	112									無	無_	100
				単	+	カラマツ		50	66	1576	35							627	552										-	-
-						他広葉樹		40	66	1291	5			+				502	65									-	₩	\vdash
1					+	計				3186			<u> </u>	+			<u> </u>	1255 753	729					i	+			 	+	++
					++-	針葉樹				1895 1291					<u> </u>			502	664 65					1				-	+	++
1				1	+ +	広葉樹				1291					1 1		- !	502	1 00									-	-	++
18	l1 - 02	水源	na	648 単	3/	5 カラマツ		80	64	1833	35					*		518	642									##	無	100
40	01-02	ハハルホ	03	単	104	他広葉樹		20		467	5							130	23									***	- ***	100
						計		20	-04	2300								648	665											\Box
						針葉樹				1833			i				i	518	642											\Box
						広葉樹				467								130	23											\Box
																	-							-						
48	3	水源	63	1119 複	23	2 カラマツ		60	62	1596	35					*		671	559									無	無	50
				単		他広葉樹		40	62	1089	5							448	54									<u> </u>	<u> </u>	
i						計				2685							i	1119	613									<u> </u>	<u> </u>	
						針葉樹				1596							Ì	671	559									<u> </u>	<u> </u>	
- 1					1 1	広葉樹				1089								448	54					-				<u> </u>	ــــــــ	$\perp \perp$
	11774				+	4.1							-	-														<u> </u>	-	\vdash
<u> </u>	林班計			3022	+	計				8171				+				3022	2007									 	₩	\vdash
i					+ -	針葉樹				5324 2847			i					1942 1080	1865 142					i				-	+	+
- 1					++-	広葉樹				2047								1000	142									<u> </u>	_	+
	担当区計			3022		計				8171							-	3022	2007										+	+
	1==100			3022		 針葉樹				5324								1942	1865											
						広葉樹				2847			i					1080	142											\Box
						747(12)												.000	1 1 1											\Box
																								- 1						
																	i													Ш
																	1							i				<u> </u>	<u> </u>	$\perp \perp$
1					1																								<u> </u>	
																	-											<u> </u>	 	$\perp \perp$
-																												-	_	++
		1			+							+		+		+	-								+				+	++
			++		+i $-$				-			+	i	++		++	i							i	+			 	+-	++
					++-				-					+			1							1	+			 	+-	+
					+ +							+ +	1	+		+								1	+				+	++
		1	+									+				+								1	+					+
			+						$\overline{}$			+				+													T	+
												+ +													+				T	+
													i				i							-					1	\Box
																	!							1						
1													1																	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 楢 原 2 9 06年12月19日 5 2 頁

林	小	機	施	面林	h								1:	 戈	採						更	新			長排	旨定方	施 業 ^፻	要件
		台上			a	樹	層	混	林	伐	伐		Ē	主 伐		間は	ţ	——— 摘	発	更	————— 樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		層区					伐	面		材非	面	材							•	成	_	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	積細	材積		点	步		材	• •	方							理	方					環施		o O	面
,			"	ha 分	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	h -	新 積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	痔	ha	要	翠	法	有無	積 ha
40	ll - 01	水源	08	276 単		カラマツ	112	100		446		_	1只	па	植 m3 *	276	156		+-		11.5	190	lia					500
75	V 1 01	17/11/1/	100	単	100	カラマラー 計		100	70	446						276	156								1 1	,,,,	-	300
i						針葉樹				446					i	276	156											
						-111112																						
49	l1 - 02	水源	08	079 単	155	カラマツ		100	46	127					*	079	44								;	無	有	500
<u> </u>				単	1	計				127			<u> </u>			079	44											
						針葉樹				127						079	44										\dashv	
49	ろ - 01	水源	08	302 単	145	カラマツ		100	43	458	35				*	302	160									fIII		500
-10	3 0.	13/11/15	00	単	11.0	計		100	-10	458						302	160								1 1	,,,,	***	
						針葉樹				458			1			302	160											П
49	ろ - 02	水源	08	453 単	150	カラマツ		100	42	711	35		i		*	453	249									#	無	500
				単		計				711			1			453	249		-			1					_	\perp
						針葉樹				711				1		453	249										\dashv	+
49	ち - 02	水源	08	387 単	213	カラマツ		70	46	602	35		-		*	271	211								:	#	無	500
73	5 - 02	71/1/3	00	単	210	他広葉樹		30		270						116	14								1 1	****	***	300
						計			70	872						387	225										\top	+
						針葉樹				602						271	211											\Box
						広葉樹				270			1		i i	116	14											
<u> </u>					1 !								i															$\perp \!\!\! \perp$
49	וו	水源	09	408 単	199	カラマツ		70		594					*	286	208									無	無	500
				単		他広葉樹		30	45	268						122	13										-	+
1				1	+ +	<u>計</u> 針葉樹				862 594			1	1	1	408 286	221 208					1					-+	+
						<u>工工系图</u> 広葉樹				268						122	13										+	+
						14米11				200						122	13										+	+
49	る - 01	土砂		164 単	169	カラマツ		100	41	291	35		1	1	*	164	102					1				#	無	500
				単		計				291						164	102											
<u> </u>						針葉樹				291			i i			164	102					i						$\perp \!\!\! \perp$
	<u> </u>	,	1	"				4.5.5																				
49	る - 04	土砂		326 単	160	ヒノキ		100	41	561					*	326	196									#	無_	500
<u> </u>				単	 	計				561			i			326 326	196					<u> </u>						+
					1	針葉樹				561					!	326	196					1					+	+
49	<i>t</i> =	水源	42	041 単	176	5 ヒノキ		100	38	78	35				*	041	27									#	有	500
	1	13 14131		単		計				78			i i	1		041	27								1		-	
						針葉樹				78						041	27											
	1.	1 - 1			1 1	:					_		<u> </u>													.	_	
49	れ - 01	土砂	+ +	484 単	177	カラマツ		100	47	893					*	484	313									##	<u>有</u>	500
			+ +	単		計			+	893			i		i	484 484	313					<u> </u>				-	+	+
					1	針葉樹				893			1			484	313										+	+
					+																						+	+
İ					1								i															\dashv

林	/]\	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		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育			
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面	材	3.73			123		3.13	成		植栽指	伐採限度面積
		類		種	I)		分 交		期	採	採				更				生	新				成循 環施	採	指定	限度
班	班	型	∌¥	の 積 細	材 積		点 步		材	174	方				更				理	方				環施	方	の	面
1/1	1/1	75	群	積 細 分		1#	•	4 EA							新			-	_		12		-	31.		有	積
				ha	m 3		被合	齢	積		% 法	積	hа	積 m	3	積 há		要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	ha
- !	林班計			2920		計			529				\perp			2920	0 1693										\perp
						<u>針葉樹</u>			470							2682	2 1666										_
				<u> </u>	+	広葉樹			5	38						238	8 27										-
1	担当区計			2920	İ	計			529	20				<u> </u>		2920	0 1693								\rightarrow		+
	끄크스티			2920		針葉樹			470				+	1 1	+++	2682	2 1666								\rightarrow	-	+
						広葉樹			5							238	8 27								-	-	+
						四米四										200	2										+
																											\top
														1 1													
					İ																						
- !				1									\perp	1 1	\perp	-									_		\perp
- !				!																							
- !													\perp	-		-											_
				i	 i							<u> </u>	+++	<u> </u>	+	+									\rightarrow		-
														1 1											\dashv	\rightarrow	+
				1										1 1											-	_	-
!				!										1 1											-		+
																										$\overline{}$	+
																											\top
												i	\perp	<u> </u>													
1												-	\perp	1 1													
											\perp		+	-					1						\rightarrow		\perp
								-			+		+						-								_
				i								i	+												\rightarrow		-
														<u> </u>											-+		
1													+	1 1	+		+ + +								\rightarrow	-	_
1					+ -			+		+	+		++												\rightarrow	\rightarrow	+
1			+								+		+												\rightarrow	\rightarrow	+
1																									+	\rightarrow	+
								1																	-	\rightarrow	+
												i															
											11																
1					1									1 1													

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 54頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐		目	引伐	ķ	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循	伐	植	化
		FIE	業	林	当た		X			#p		伐	面		材	非	面		材		_#	ᅕ					成		植栽指定の	台 招 限 度 面 積
		類		種	i) 材		77 3	交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	턧
班	班	型	群	積細	材		点	步		材	1/1	方				史					理	方					環施	方	,	正
1/1	1/1	==	fi∓	分	積	12		,	11-4	* ±						新					1.						業		有	
				ha	m 3			合	齢			_	積	hа	看 m		積		積 m3	要	曲	法	種 	積	hа	要		法	無	
56	と - 01	水源	08	2419 単	159	3 スギ		20	60	796	35					*		84	279									無	無	10
-				単		カラマツ		60	60	2373	35						14	51	831					-	\perp					-
-				1		他広葉樹	2	20	60	807	5							84	40						\perp					
<u> </u>					+	計			\rightarrow	3976		+		-				19	1150		-			-	+					⊢
+						<u>針葉樹</u>			-	3169							19		1110											⊢
+					+	広葉樹				807							4	84	40					-						\vdash
F.C.	l- 00	-127百	00	200 24	1000	\ 		00		054	25		i		1 1	*		40	1000					<u> </u>				đπ	4 111	4
56	2 - 02	水源	08	398 単	286	3 スギ		80	55 55	951	35				1 1	 ^ 	3	18 80	333 82									無		10
				単		カラマツ 計	4	20	აა	235 1186	35	++	1		1 1	+	0	98 98	415						+					\vdash
+				1	+ +	ー			\rightarrow	1186			- 1	+++	1 1		3	98	415						+					+
+						工 到未饱				11100			1				- 3	90	413											\vdash
56	か	水源	U8	2311 単	117	7 カラマツ	-	70	58	1945	35					*	16	12	681									無	1 111	1
	Val	71/1/1/		単		他広葉樹		30	58	857	5							93	43									7		Ė
\pm						計	<u> </u>		-00	2802							23		724											
Ť						針葉樹				1945							16	18	681											Т
Ť						広葉樹				857							6	93	43					-						
						7447121																								
56	ね - 02	水源	02	415 単	259	3 スギ		80	68	887	35		-			*	3	32	310									無	無	1
i				単		他広葉樹	2	20	68	224	5							83	11										I	
-						計				1111							4	15	321										I	
						針葉樹				887			i					32	310											
						広葉樹				224							0	83	11											
<u> </u>																	İ													
	林班計			5543		計				9075					1 1			43	2610					-						
-						針葉樹				7187							42		2516					-	\perp					
-						広葉樹		_		1888							12	60	94											<u> </u>
-																+								-	\perp			_		
57	の - 01	水源	42	331 単	336	3 スギ		45	45	532						*		32	186									無	_有_	1
+				単	+	ヒノキ	,	55	45	650	35						1	99 31	228											H
$\dot{+}$					+	計		-	\rightarrow	1182				+			3	31	414		-				+					⊢
÷					+ -	針葉樹				1182							3	31	414					<u> </u>						\vdash
	D 00	-127百	04	104 単	200	7 +		F 2	22	474	25					*												4 пт		<u>_</u>
5/	<i>ත</i> - 02	水源	01	104 年	280	3 スギ ヒノキ		52 48		171	35					+^+	+ 0)52)52	60 56					-				無	_13_	1
-				<u> </u>	+ -	<u> こノヤ</u> 計		40	33	159 330	35							04	116											-
+					+	 針葉樹			_	330								04	116						+					-
-						五1 米四				550								04	110										 I	H
57	<i>ග</i> - 03	水源	42	158 単	297	7 スギ	,	39	45	195	35					*	0	63	68						+			無	有	1
,,,	3 00	ハハルボ		単	231	ヒノキ		61	45	304							1	95	106						+			7/17		Ė
Ť					1 !	計		·	5	499	- 55	1 1					1	58	174						+					\vdash
i					Ti	針葉樹				499			i				1	58	174											T
						-1 /1 121				1.00							'													
i													-											!						
ŀ																								!						
- !																			1 1											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 磐 戸 や和06年12月19日 5.5 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台比			a	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐			間伐	;	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循環施	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X			#0		伐	面		材	非	面		材								成		植栽指定の	採
		類		種	1)		77 3	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	3-11-	方									理	方					城施	方		伐採限度面積
2/1	7/1		PT	分		1 #	*	۰	***	1± .	率 %		1=		1 =	新	1=		1= -			:+	1=	1=	.		業	,_	有	
		LOTE		ha	m3			合	齢			_	頼	hа	積 m:		頼	ha	積 m3	要	曲	法	種	積	hа	要		法	無	h
5/	あ - 01	水源	41	243 単	235	スギ		68	46	411	35					*	-	129	144					-				無		100
<u> </u>				単	+ + -	ヒノキ		32	46	194 605	35		<u> </u>	+	1 1		- i	114 243	68 212					<u> </u>	+					++
<u> </u>					1	計 針葉樹				605					i i		-	243	212					-						
					1	」				605			 	+	1 1			243											$\overline{}$	+
	林班計			836		計				2616					1 1		-	836	916					-						
+	111111			050		針葉樹				2616								836	916											+
						业 未回				2010								000	310					-						
58	う - 01	水源	42	067 単	273	ヒノキ	1	00	55	192	35					*		067	67									##	無	100
				単		計				192								067	67									,,,,		
						針葉樹				192								067	67											
58	う - 02	水源	09	072 単	269	モミ	1	00	55	211	35					*		072	74									無	有	100
				単		計				211								072	74										<u> </u>	\sqcup
<u> </u>					1	針葉樹				211			- 1		1 1			072	74						\perp				<u> </u>	\sqcup
i					1					1 1			- 1		1 1		-													\sqcup
58	う - 03	水源	08	2103 単	273	カラマツ		90	59	5312	35					*	-	1682	1859					-				無	有	100
				単	1	他広葉樹		10	59	606	5							421	30											\sqcup
- !						計				5918								2103	1889											\vdash
						針葉樹				5312								1682	1859											\vdash
					1	広葉樹				606					1 1			421	30											\vdash
- FO	= 04	水源	00	255 単	252	カラマツ		90	55	598	35		<u> </u>		1 1	*	- 	204	209					<u> </u>				4 пт	=	100
20	う - 04	小派	09	200 年	253	他広葉樹		10	55	69	<u>აა</u> 5					^	+	051	3									Ж	有	100
					++-	他 公 未 倒 計		10	35	667	5							255	212					-						-
-						<u>計算</u>				598							+	204	209											+
						広葉樹				69								051	3											+
<u> </u>						四米四				00								001												
58	う - 05	水源	09	008 単	263	カラマツ	1	00	44	22	35					*		008	8									無	無	100
				単		計				22								008	8											
						針葉樹				22								008	8											
58	お - 02	水源	72	1052 複	266	カラマツ		80	70	2285	35					*		684	800									無	無	100
				単		他広葉樹		20	70	582	5				1 1			368	29										<u> </u>	Ш
- 1						計				2867					1 1		-	1052	829					-					<u> </u>	
						針葉樹				2285					-			684	800										<u> </u>	$\perp \perp$
					1	広葉樹		_		582		++	-	\perp			-	368	29						\perp				<u> </u>	\sqcup
	11===+:					±1				1 1		++					- !								+				<u> </u>	\vdash
- !	林班計			3557		計				9877		++					- ;	3557	3079						+					\vdash
						<u>針葉樹</u>		+		8620		++		++	1 1		- 1	2717	3017						+					\vdash
<u> </u>				- 	+	広葉樹		-		1257		++	<u> </u>	++	<u> </u>		<u> </u>	840	62					i	+				_	\vdash
<u> </u>	扣水区⇒			0026		計		+	-	24500		++		++			- 1	2026	6605					<u> </u>	+				_	\vdash
	担当区計			9936		針葉樹		+		21568 18423		++			1 1			9936 7836	6449						+				_	\dashv
						<u> </u>		+		3145		++		+		++		7836 2100	156						+					+
+	+				+	ル未団		+		3143								2100	130						+		+			+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 5 6 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			± ͺ	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	化
			業	林	コ た		区 分 交	:	期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指定	位 採 限 度 面 積
		類		種	1)		/		1 27	採	採				更					971					循一環	34	定	唐
班	班	型	群	積 細	材積		点步	:	材		方								理	方					環施	方	の	直
				ha 分	m;	3 種	被っ合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積 m:	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	藉	ha	要	業	法	有無	栖
50	しト - 01	土砂		1540 複		3 スギ	4		2166			15	na	1只 、	*	231			+-	72	1=	19	lia					10
39	V1 - U1	1117		単	30.	とノキ	2		966							154	169		+			1	+			ж.		IL
-				 		他広葉樹	3			5						385	43		+				+					
-						計	3	00	4839							770	591		+									
						針葉樹			3132							385	548					i						
					-	広葉樹			1707							385						- 1						
-																i												
59	い-02	土砂		077 単	22	7 ヒノキ	10	0 40	188	35					*	077										無	無	20
-				単		計			188							077												
<u> </u>					<u> </u>	針葉樹			188			<u> </u>				077	7 66	i				i	\perp					L
-		ļ				-											1 1						\perp					L
59	ll-03	土砂		080 単	22	6 ヒノキ	10	0 40	195	35					*	080			+				+			無	_無	2
-				単		計			195							080			+				+					\vdash
+						針葉樹			195			<u> </u>		<u> </u>		080	68	1	+				+				—	\vdash
FO.	1.) 04	土砂		298 単	22	5 ヒノキ	10	0 41	720	35		<u> </u>		1 1	*	200	250	1	+				+			無		2
<u>59</u>	ll - 04			単 単	22	<u> </u>	10	0 41	720 720			1		1 1	-	298 298	3 252 3 252					1	+			ж.	_#!	_
				 		針葉樹			720							298			+									
+						四天间			720							250	202	•	+									
59	は - 01	水源	04	410 単	21	1 ヒノキ	3	3 37	311	35					*	074	65									無	無	10
		J		単	-	カラマツ	3		274	35						074						- 1					****	
						他広葉樹	3	7 37	361	5						098												
						計			946							246												
-						針葉樹			585							148						-						L
-						広葉樹			361							098	3 11						\perp					_
		1.5			+	- 1									.				+				+			-		H.
59	に - 03	水源	42	215 単	26	3 ヒノキ	10	0 41	607	35					*	215			+				+			無	無	1
<u> </u>				単	+ i	計			607			i				215			+			i	+					\vdash
-				1		針葉樹			607							215	212		+				+					H
50	に - 04	水源	87	307 単	25	0 ヒノキ	10	0 39	830	35					*	307	7 201	分収造	+				+			無		2
00	IC - 04	- /J\//\/	01	単	25	計	10	0 33	830							307			+-				+			7111		Ĺ
i						針葉樹			830							307												Г
Ť						五八八四			- 500							307	201											
59	に - 06	水源	42	478 単	25	5 ヒノキ	10	0 39	1317	35					*	478	461									無	無	2
				単		計			1317							478	461											
						針葉樹			1317							478	461											
- -					<u> </u>							-										i						
59	に - 07	水源	03	284 単	20	7 ヒノキ		1 37				İ	$\perp \perp$		*	156	137						$\perp \! \! \perp \! \! \perp$			無	無	20
+				単	+ !	カラマツ	3	9 37					++			128	84					!	+		+			\vdash
-					1 !	計		-	632		++		++			284	221		+				+		+			\vdash
-					+ -	針葉樹			632				++			284	221		+				+		+			<u> </u>
1				+ + +								1	+			1			+				+					Н
-					+							-	++						+-			-	+		+			
-			+		++-								+															

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 57頁

林	小	機	施	面林	h							伐			採					更	新		長	指定	施業	要 f
		能		_ 	a 当	樹	層混	林	伐	伐		主	E 1:	伐		間(付		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			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	り 材		/			採	採				更								循環		定	度
班	班	型	群	積 細	積		点步		材		方								理	方			環施	方	の	面
				··· 分 ha	m :	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 h	n a	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無	付 h
59	に - 08	水源	42	331 単		5 ヒノキ	61		470				ıu	1 110	*	182	165						+ 1			_
	10 00	יניווי ני	-	単		カラマツ	39		293							149	103							***		
						計			763							331	268									
-						針葉樹			763							331	268									
																										
-	林班計			4020		計			11037					1 1		3086	2564									
-						<u>針葉樹</u>			8969							2603	2510				1				<u> </u>	₩
+						広葉樹			2068							483	54						+		<u> </u>	├
10	7 04	った。店	11	240 24	200	9 スギ	100	40	4000	25				<u> </u>	*	240	477						+	4111	źШ	5
U	ろ - 01	水源	41	319 単	39	計	100	42	1362 1362			-		1 1		319 319	477 477				1		+	無	無	
+				+ + +		針葉樹			1362							319	477						+	$\overline{}$		\vdash
						五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五 五			1002														1		1	
60	ろ - 02	水源	42	268 単	26	1 ヒノキ	100	40	753	35					*	268	264							無	無	5
				単		計			753							268	264									
						針葉樹			753							268	264								-	
1		ļ.,_										-									-		_		-	
0	ろ - 03	水源	87	408 単	68	8 キハダ	100	39		100	皆	40		311				分収造	当	単新 ヒノキ	408		+	無	無	5
÷				単	+	計			311			40)8	311						計	408		+			-
i						広葉樹			311			40	20	311			<u> </u>			針葉樹	408		+			-
+						ム条倒			311			40	00	311									+	\longrightarrow		
0	ろ - 04	水源	42	196 複	22	7 ヒノキ	70	42	334	35					*	121	103						+	無	無	5
	3 0.	73 111/31	·	単		他広葉樹	30		147							052	6							***		,
-						計			481							173	109									
-						針葉樹			334							121	103									
1						広葉樹			147			- -				052	6						\perp		-	
-		ļ.,_										-									-				-	_
60	ろ - 05	水源	42	448 単	230	0 スギ	33		364						*	148	127						+	無	無	Ę
+				単	-	ヒノキ 計	67	42	738 1102							300 448	258 385				i		+			\vdash
+									1102							448	385						+	\rightarrow		-
+						业 未饱			1/102							440	303						+	\longrightarrow		_
0	ろ - 06	水源	42	068 単	224	4 ヒノキ	100	42	163	35					*	068	57							無	無	5
	3 00	13 11131		単		計	100		163							068	57							7		
						針葉樹			163							068	57									
1					1							1											\perp		<u> </u>	
0	ろ - 08	水源	87	418 単	60	6 キハダ	100	38		100	皆		18	311				分収造	当_	単新スギ	418		_	無	無_	5
+				単		計			311			41	18	311						計	418		+		<u> </u>	
÷						亡莽牡			044			1 4	10	044						針葉樹	418		+			-
i			+			広葉樹			311			41	18	311									+-	\rightarrow		
+																							+++	\rightarrow		\vdash
i																										
-					l l																					
- !																	1 1				1		\Box			

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 58頁

木1小 日	住首。 奸 从	ত			<i>ች</i> ጥ 19	ᆥᆔᄥᅜ	四七				日11년1	水上 巴 .				12=	3位,					•	₹ 1100 + 12,	ЫіяП	•	005	Ę
林	小	機	施	面	林	h									伐	採					更	新		長扌	指定:	施業	要件
		能類	業		種 / 林 種	a 当 た り	樹	層区分	混交	林	伐 期	伐	伐採	面	主	材 非		伐 材	摘	発生	更 樹	面	摘	成循	伐採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型型	群	積 ha	の細分	材 積 m3	種	ノ点・被	步合	嫩冬	材 積 m3	採 率 %	方	瘄	ha	更 新 積 m3	積 ha	積 mi	3 要	理由	方法種	積 ha	要	環 施 ※	方法	疋の有無	度 面 積 ha
60	ろ - 09	水源	03	151			ヒノキ	122	64	37	240			18	IIa	* H	055	5	-	+	75 12	IR IIa					
-00	J 00	13/11/11/11		101	単		他広葉樹		36		140			- i			036							11	711	7111	
i				-			計				380			-			091	5									
							針葉樹				240				$\perp \! \! \perp$		055	5					ļ				
						1	広葉樹				140						036	- -	4				<u> </u>	4	_		
60	に - 04	水源	87	442	単	64	キハダ		100	37	320	100	뱜		442	320			分収造	当	単新スギ	442		+++	無	無	500
i		J Wy			単		計				320				442	320					計	442					
-																					針葉樹	442	-				\square
							広葉樹				320				442	320								+	-		
60	に - 05	水源	87	285	単	64	キハダ		100	37	205	100	皆	-	285	205		1 1	分収造	当	単新スギ	285		+++	無	#	500
	10 00	13 11131			単		計		1.00		205				285	205			73 1/2		計	285 285 285			***	<i>/</i> ///	
																					針葉樹	285					
-							広葉樹				205			-	285	205								+	\dashv		\square
i	林班計			3003	,		計				5388			\rightarrow	1553	1147	1367	134	7	+	計	1553		++	\dashv		+
	11年11日			3003)		針葉樹				3954				555	1147	1279	133				1553		+			$\overline{+}$
							広葉樹				1434			1	1553	1147	088	100			四天四	1000					
		Liver			<u> </u>								LL-						34.57 II	NI4			<u> </u>		-	_	
61	は	水源	52	673		145	アカマツ		10		101				050	75			普通共	_ 当	萌芽 コナラ	500	 	+++	無_	無	1000
-				i	天		他広葉樹計		90	55	933				450 500	693 768	i				計	500		+++	+		+
							針葉樹				1034				050	75					П	300		++	\dashv		
							広葉樹				933				450	693					広葉樹	500		1			
																									\Box		
61	に	水源	52	057		84	カラマツ		21			100			014	10			普通共	当_	萌芽 コナラ	057	-		無	無	1000
					天		他広葉樹		79	51		100			043	41					計	057		+	\dashv		$\overline{}$
-				i			計 針葉樹				51 10				057 014	10					āT	057		++	-		+
							広葉樹				41				043	41					広葉樹	057		+	+		\square
																									\Box		
61	^	水源	09	050		210	カラマツ		100	49	109				$\perp \perp$	*	050	3					-		無	無	1000
					単		計				109			-	+		050	3					-	+	\dashv		
							針葉樹				109			-	++		050	3	3	+				++	\dashv		+
61	٢	土砂		555	単	214	スギ		15	51	187	35				*	044	5	1						無	無	1000
					単		カラマツ		75	51	922						311	25	9								
į							他広葉樹		10	51	128				$\perp \! \! \perp$		089						<u> </u>	\perp			\square
							計				1237				++		444	31		+			<u> </u>	+	\rightarrow		$\overline{}$
i							針葉樹 広葉樹				1109			-	++		355 089	31		+				++	\dashv		+
- !							ル条団				128			- !	++		U89		5					++	+		+
															П								<u> </u>		\Box		
						1 [į									Í				.

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 5 9 頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		台			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 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					期育成循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種	り 材				和	採	採				更					=	क्रा					循環	木	定	度
班	班	型	群	積細分	村積		点步		材		方									理	方					施施	方	(0)	面
				分 ha	m;	3 種	被合	齢	積 m3	率 %	法	瘄	hа	積 m	新	積 h		積 m3	要	由	法	種	藉	ha	要	業	法	有無	植 h
61	<i>t</i> h	土砂		592 単		0 スギ	45					1只	na	植 m	3 *	17		162		+-		1=	18	IIa		+			_
01	02	1117		単	22	ヒノキ	10									06	37	36					-			+	***	***	10
- :						カラマツ	20									08		71								+	$\overline{}$		\forall
						他広葉樹	25			5						11		13								+			
						計			1379			1				44	14	282											
-						針葉樹			1026			i i				33	33	269											
						広葉樹			353							11		13											
i					i							i						<u> </u>											
61	る - 02	土砂		2660 単	210	0 カラマツ	90		5168			İ			*	192	22	1538					i	\perp		\perp	無	無	10
-				単	-	他広葉樹	10	57		5		- !	+			33	39	25					!	+		+		<u> </u>	_
-						計		-	5760		++				+++	226	51	1563		-				+		+			-
<u> </u>						<u>針葉樹</u>			5168		+ +	<u> </u>				192 33	22	1538								+		_	-
+						広葉樹			592			1				33	39	25					-			+	\rightarrow	<u> </u>	+
61	ま - 01	土砂		260 天	15	5 ヒノキ	70	121	282	35	+ +				*	12	27	69								+	無	1111	20
01	<u> </u>	1119		天 天	113	他広葉樹) 121		5						12 05 18	55	4								+	***	////	
<u> </u>						計	- 00	121	403	Ū		i				18	32	73											
						針葉樹			282			-				12	27	69											
						広葉樹			121							05		4											
61	ま - 02	水源	42	428 単	25	6 ヒノキ	100	39		35					*	42	28	414									無	無	20
				単		計			1184							42	28	414											_
						針葉樹			1184							42	28	414											-
C4	1- 04	より活	70	000 24	47	-	400	10	40	25	++				*		20	44								+	+□	1111	-
61	け - 01	水源	12	008 単	47	5 スギ 計	100	49		35	+			<u> </u>	+^+	00		14		+			-	+		+	択		-
				 	+ +	<u>司</u> 針葉樹			40		+					00		14								+	\longrightarrow		+
-						业 未饱			40		+ +					- 00	JO	14								+			+
61	131	水源	42	063 単	22	9 ヒノキ	100) 49	152	35					*	06	33	53								+	無	無	20
-	7.5.	13 (11/3)		単		計	1.00	,	152							06		53									***		
						針葉樹			152							06	63	53											
61	さ - 03	水源	42	383 単	22	4 ヒノキ	100	43							*	38	33	320									無	無	20
i				単		計			915		\perp					38	33	320					-					<u> </u>	
-						針葉樹			915		1	-				38	33	320					-						
	-	1.355			-		400				+++																	4777	-
61	き - 02	水源	/2	227 単	21:	5 カラマツ	100	41			++				*	22	27	179						+		+	択	_ <u>#</u>	-
i				単	-	<u>計</u> 針葉樹		+	512		++	i	++			22 22		179 179					i	+		+		_	\vdash
1					+ +	□ 되 未 倒		+	512			- !	+			- 42	<u> </u>	179					!			++			\vdash
61	き - 03	水源	42	424 単	220	0 ヒノキ	94	1 44	933	35				1 1	*	33	39	327					!			+-	無	無	20
	<u> </u>	バルバ	74	単		カラマツ		6 44								08	35	20								+	~~~		_ در
i						計		T	991	- 55		i				42		347					i						
						針葉樹			991							42		347					-						
												-																	
																												1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 6 0 頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐			間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
			業	林	a当たり材積		層分子	ই		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					期育成循環施	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種の	1)		/				採	採				更											循環	1本	定	度
班	班	型	群	積細分	楢		点			材		方									理	方					施	方		面
				ha ha	m (3 種	被	≙	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	付 h
61	き - 04	水源	42	176 単		ロヒノキ		58	44	238	35	_		li a		*	-	100	83		+-				T		+ +			_
01	<u> </u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	72	単		カラマツ			44	170	35							076	60									7111	7111	200
1						計				408								176	143											П
						針葉樹				408								176	143											
<u> </u>																								i					<u> </u>	Ш
61	め - 01	水源	42	400 単	22	1 ヒノキ	10	00	45	940	35				-	*		400	329		1							無	無	200
				単		計				940			-					400	329		-								<u> </u>	\vdash
						針葉樹				940								400	329		+									\vdash
61	め - 02	水源	12	405 単	221	ロヒノキ	1,	00	45	947	35		<u> </u>			*	- 1	405	331		+			i			+	4 111	無	200
01	02 - 02	小小尔	42	単	221	<u> </u>	11	JU	45	947	35					+**+		405 405 405	331		+						+	***	_##_	200
						 針葉樹				947								405	331											一
						217(12)												.00						i						П
61	め - 03	水源	09	160 単	21	カラマツ	10	00	46	358	35					*		160	125					i				無	無	200
				単		計				358 358								160 160 160	125											
- 1						針葉樹				358								160	125					i						\sqcup
	_																												 	$\perp \perp$
61	め - 04	水源	09	010 単	210	カラマツ	10	00	48	22	35					*		010	8		+						_	無	無	200
- 			+ +	単	+	計				22							-	010	8		+						+			\vdash
			+ +		+	針葉樹				22							-	010	8		+						+			\vdash
61	め - 05	水源	na	178 単	21/	カラマツ		95	48	378	35					*		144	119		+						+	1 111	無	200
- 01	000	///////////////////////////////////////	03	単	71	他広葉樹	,	5	48	21	5							016	1									7111	7	200
						計				399								160	120					!						
						針葉樹				378								144	119											
						広葉樹				21								016	1											Ш
-		1	\perp		1																								<u>. </u>	\sqcup
61	め - 06	水源	42	197 単	220	ヒノキ	10	00	46	459	35					*		197	161		+							_	無	200
				単		計				459								197	161		+									\vdash
+			+		+	針葉樹_				459						+	-	197	161		+						+	\longrightarrow		\vdash
61	め - 07	水源	42	340 単	210	6 ヒノキ		55	46	428	35					*		170	150		+						+	 	無	200
01	0) - 01	小小小小	72	単		カラマツ			46	344	35							170	120								+ +	7111	7	200
						計				772								340	270											П
						針葉樹				772								340	270											
																													\perp	\sqcup
61	み - 01	水源	09	150 単	21	1 カラマツ	10	00	49	329	35	$\perp \perp$	<u> </u>			*		150	115						\perp		\perp	無	無	200
				単	1	計				329								150	115		_								 	\vdash
			+		+	針葉樹				329		++				+		150	115		-				+		+		<u> </u>	\vdash
C4	7, 00	った3座	40	000 24	044	3 ヒノキ		00	48		25	++				*		020	04		+			i	+		+	1 00	1 111	200
וס	み - 02	水源	42	038 単		3 <u>ヒノキ</u> 計	110	טע	40	88	35	++		+		+"+		038 038	31		+				+		+++	////	無	∠00
		+			+ +					88		++				++		038	31		+				+		++	\rightarrow		\sqcap
					+	五1 本[五]				100					+ + +			555	31		+				\top		+			\vdash
										1 1			ŀ				1							1			\top		ĺ	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 6 1 頁

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長指	旨定施	五業 9	要件
		能		種	a 当	層区	混	林	伐	伐			主 伐			間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育		植	伐
		HE	業	林	ョ た	区分	交		期		伐	面		材	非	面		材			新					Lt;	採しま	栽	伐採限度面
		類		種	i)	7	×		枡	採	採				更					生	初						* 1	指定	度
班	班	型	群	の 積 細	材積	点	步		材		方									理	方					環	方 (の	面
-,-			"	分 ha		被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m3	新	積 h	2	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	積 ha
61	み - 03	水源	na	017 単	200 カラマツ		100	48	35			19.	IIa	種 m3	*	01		12				12	120	li a			# #		
01	07 - 03	/J\////	03	単	計		100		35	- 55						01		12								7	*** 7	****	2000
					針葉樹				35							01		12											\top
					1 21212							-																	
61	み - 04	水源	42	095 単	219 ヒノキ	1	100	48	220	35		-			*	09)5	77									# 1	無 2	2000
				単	計				220			İ				09		77											
-					針葉樹				220			İ				09)5	77					-						$\perp \!\!\! \perp$
- !		1.05										!											-				_	_	
61	み - 05	水源	42	203 単	220 ヒノキ		100	48	472	35					*	20		165					-				# 3	## 2	2000
<u> </u>				単	計 신 화 ##				472			i		1 1		20 20		165					- 			++	-		+
					針葉樹				472			I I		1 1		+ 20	13	165					-			+++	_		+
61	み - 06	水源	12	278 単	218 ヒノキ	-	100	49	638	35		1			*	27	' 2	223					-			1	III 1	1111 '	2000
- 01	0) 00	17/1/1/	72	単	計		100	75	638	- 55						27		223								7	7	,,,, 4	-000
i					針葉樹				638			j				27		223											\top
												I I																	
	林班計			9027	計				19854				557	819		754		5708				計		557					
					針葉樹				17665				064	85		693		5660											
<u> </u>					広葉樹				2189			4	493	734		61	0	48			J	広葉樹	-	557					
	_	1.00												1 1					44.7 7 11	114			-				_ ,	_	
62	3	水源	52	287 天	62 他広葉樹		100	64		100	皆		287	186					普通共	<u>当</u>	萌芽 コ:			287		}	# 3	## '	1000
<u> </u>				天	計				186				287 287	186 186		i		<u> </u>			Г	計 広葉樹		287 287		+			+
+					ム条倒				100				201	100							,	ム未倒		201		+			+
62	は	水源	52	310 天	57 他広葉樹	1	100	64	185	100	皆		310	185					普通共	当	萌芽 コ:	ナラ		310		1	III 1	#	1000
	,			天	計				185				310	185						_	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	計		310		11			
					広葉樹				185				310	185							J.	広葉樹		310					
į												Ì																	\perp
62	に	水源	72	796 複	257 カラマツ		20	63	419	35		1			*	19	90	140									無 7	有	1000
- !				育	他広葉樹		80	63		5						00)9	1					-						\perp
-					計	_			2131									141					-				-		+
-					針葉樹 広葉樹	-		-	419 1712			İ				19		140					-	+++		+	-	-	+
-					ム条倒				1/12			1				- 00	19						-			+++	_		+
62	ほ - 01	土砂		1802 複	347 スギ		45	69	2892	35					*	46	88	658						+		1 1	# 7	有	1000
02	16. 01	<u> </u>		単	ヒノキ			69	1618							29)3	368								1	***	-	1000
i				· · ·	他広葉樹			69	1955	5		į.				41		64											\top
					計				6465							117		1090											
į					針葉樹				4510							76		1026											\perp
<u> </u>					広葉樹	-+			1955			i				41	0	64					<u> </u>	$\perp \perp$		+			\dashv
	IT 00	_1.0=	-	0	404 7 45		_			466						-			※ ・玄 土	NI.	++++			075			m 4	frrr	4005
62	ほ - 02	水源	52	275 天	181 スギ	-	5	69		100	皆	(014	26				<u> </u>	普通共	∄	萌芽 コ	アフ	-	275		+++	## }	Щ.	1000
				天	他広葉樹計	+	95	69	519	100			261 275	493 519				1 1				計	-	275		++		+	+
					針葉樹	+		-	26			1	014	26								п		213		++			+
					広葉樹	\dashv			493				261	493							Г	広葉樹		275		++			+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 6 2 頁

林	小	機	施	面	林	h									伐	採						更	新			長扌	旨定方	拖業!	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		層区分	交		期		伐	面		材 非	面		材		生	新				Lt;	採	栽指定の	伐採限度面積
		類			種の	り 材		/				採	採			更										循環	3A	定	度
班	班	型	群	積	細分	積		点	步		材		方								理	方				וטוו	方	の	面
				h		m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha		· 積 h	a	積 m3	要	由	 法	積	hа	要	業	法	有無	何 ha
62	^	水源	41		9 単		スギ		90		215					*			61					1					1000
	1	73/11/1	1 ''		単		他広葉樹		10		25				T		OC	9	1								,,,,	***	.000
-							計				240						04	7	62										
							針葉樹				215						03	88	61										
<u> </u>							広葉樹				25			<u> </u>			OC	9	1										\perp
20	l.	-L21石	44	000	774	10.47	- 4°		00	05	1407	0.5			+++	*	1		444				-				(1117	_	4000
62	٤	水源	41	200	単単	247	スギ		80 20		407			i	++	^	12	28	114				-			+ + + +	***	<u>用</u>	1000
-				1	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	-	他広葉樹計		20	00	104 511	5			++		103	20	118									_	+
							針葉樹				407				++		10) Q	114										+
+							広葉樹				104				+		16 12 03	.0	4										
Ť														i	\Box			<u></u>											
62	5	水源	09	300) 単	284	カラマツ		90	65	786	35				*		7	234								無	有	1000
-					単		他広葉樹		10	65	89				\perp		03	8	4										\perp
<u> </u>						<u> </u>	計				875			<u> </u>	\perp		03 25 21	55	238										$\perp \!\!\! \perp$
-							針葉樹				786						21	7	234										\dashv
							広葉樹				89				++		03	88	4									\dashv	+
62	נו	土砂		172	5 複	350	スギ		35	66	2236	35			++	*	39	13	510							:	fiii	右	1000
02	1.7	1111		172	単	333	ヒノキ		10		641	35			++		111	2	145								****	-	1000
ij							カラマツ		20		1265				\top		22	24	287									-	\exists
-				1			他広葉樹		35	66	2266			-			39	2	74										\Box
							計				6408						112	21	1016										
- 1							針葉樹				4142						72	29	942										
-				-			広葉樹				2266			<u> </u>	$\perp \perp$		39)2	74									\rightarrow	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
60	ぬ	水源	11	100) 単	220	スギ		100	56	344	35			+	*	10	10	120				+ +				fm		1000
02))	小原	41	100	単	330	計		100	30	344	33			++		10	10	120							+ + :	***	***	1000
+					+		針葉樹				344				+		10	10	120										+
i							工厂不应							i	T				120										\Box
62	る - 01	水源	41	082	2 単	339	スギ		100	53	292					*		32	102								#	有	1000
					単		計				292			<u> </u>	$\perp \perp$		08	32	102										$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
-				-			針葉樹				292			-	$\perp \perp$		08	32	102									_	\perp
CO.	 -	った。店	F2	400	、エ	F.7	かけ 登せ		100	61	2000	400	ᄩ		200	120				普通共	717	萌芽 コナラ		200			fm	/ m	500
62	よ	水源	52	4081	5 天 天	1 37	他広葉樹 他広葉樹	点	100	61	2802	100	自		200	120				百週共	╀Ӛ	明分コノノ	-	200			!!!!	////	500
+							計			01	3302				200	141						計		200				\rightarrow	+
							広葉樹				3302				200 200	141						広葉樹	it	200					\dashv
-				!			747(12)								-00							7477							
62	れ	水源	42	572	2 単	215	ヒノキ		85	51	1105					*	48	86	387								無	無	1000
<u> </u>				-	単	1	カラマツ		15	51	190			-	$\perp \downarrow$		08	6	67					\perp					$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
							計				1295		$\perp \perp$	İ	$\perp \downarrow$		48 08 57	'2	454				1 1	$\perp \downarrow \downarrow$			_	\dashv	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
						1	針葉樹				1295				+		57	'2	454					+				\dashv	\dashv
-			+ +	-						+			++		++								-	+		++	+	\dashv	+
			+ +							$\overline{}$			++		++									+				+	+
	1		1 1	4 1	1	1 2	1	1	1	1			1 1		1 1		1 1	1	4	1	1	ı I	1	1		1 1	- 1		

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 63頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採					更	新		長	指定	施業	要化
				種 /	a +++	層	混	林	伐	伐	L			伐		間	伐	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	1
		能	業	林	当たった	層 区 分					伐	面		材	非	面	材]					一成	1	栽指定	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	3214	方				丈				理	方			環施	方	の	面
7/1	7/1	==	11+	分	積	•		±∧	1±	, ,					新					;+ 1±	*		業		有	
-				ha	m3 種	被	合	齢	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha	積 m3		由	法種	積 ha	要		法	無	h
62	そ	水源	42	966 単	215 スギ		20		435			- !			*	193 483	152							無	無	100
				単	ヒノキ		50	52	1094			- i	++			483	383						+			
<u> </u>					カラマ	9	30	52	645	35		<u> </u>	+			290 966	226				<u> </u>					-
-				1		±+		-	2174 2174				+++	1 1		966	761 761									\vdash
-					対条性	· 5/)			2174				++			900	101							$\overline{}$		
62	7	水源	na	194 単	212 カラマ	N /	100	51	425	35					*	194	149							無	##	10
02		13/11/3/		単	計		100	- 01	425	- 00						194	149							711		'
İ					針葉村	討			425			i				194	149									
	林班計			12354	計				25352			1(072	1031		4867	4251			計	1072					
					針葉	尌			15035			(014	26		3977	4103									
					広葉村	尌			10317			10	058	1005		890	148			広葉樹	1072					
-									1 1				1								-				<u> </u>	<u> </u>
63	ろ - 01	水源	87	321 単	388 スギ		75			100			161	980				分収造		単新 スギ	161			無	_無_	10
-				単	ヒノキ		20			100			128	262						ヒノキ	160					
					他広葉植	尌	5	53	66	100			032	66						41						
-					計	+1			1308				321	1308						計	321					-
÷					針葉村				1242				289	1242						針葉樹	321					-
					広葉村	即			66			- '	032	66			<u> </u>									\vdash
63	ろ - 02	水源	87	163 単	323 スギ		75	53	113	100	ᄕ	+ ,	081	413				分収造	714	単新 スギ	082			無		10
00	5 - 02	ノンハルホ	01	単	ヒノキ		25		139				082	139				77 48 72	┼▀	ヒノキ	081			-***	_ //// _	10
i					計			- 00	552	100			163	552						計	163				 I	
i					針葉村	討			552				163	552						針葉樹	163				 I	
-												ļ								21 21 212						
63	ほ	水源	09	076 単	178 カラマ	ソ	100	50	140	35					*	076	49							無	無	20
-				単	計				140							076	49									
i					針葉村	尌			140				Ш			076	49									
-												-													—	
63	ح	水源	42	345 複	119 ヒノキ		46		198			-			*	084	49						_	無	_無_	20
-				単	カラマ		34		145				++			085	36				-		-	$\overline{}$		
+					他広葉植	剅	20	50	89	5		-	++			073	3						-			<u> </u>
-					計	±4			432				++			242	88						-			
i					<u>針葉</u> 広葉村				343			i	++	1 1		169 073	85				-					
+			+++		仏朱作	챙		-	89				++			0/3	+ + 3				+ +		+	\longrightarrow		
32	り - 01	水源	42	338 複	220 ヒノキ		71	49	556	35		-	++		*	084	97	,	+				+	無	##	20
ادر	-	ハハルボ	74	当単	他広葉村	計	29		234				++			085	6							////	_##	20
-					計	ν.i		75	790				++			169	103						+	\rightarrow		
i					針葉村	尌			556			i				084	97									
-					広葉				234							085	6									
-																										
63	り - 02	水源	42	034 単	215 ヒノキ		100	49	77						*	034	27							無	無	20
				単	計				77							034	27									Ш
		\perp			針葉村	尌	<u> </u>	T	77		\perp \mid \mid	i _		<u> </u>		034	27	<u> </u>						_ T	_	LΓ

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 6 4 頁

林	小	機	施	面 林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能		種 /	a a	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
		類		種 の	IJ		/ 🗴		*/)	採	採				更					-	941					循環	7本	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		方									理	方					施	方	の	面
				分 ha	m3	種	被	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積	新	積	ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要	業	法	有無	積 ha
63	ぬ - 01	水源	ng	293 単		カラマツ	100		654	35			IIa		*		293	229						114		+			
	VOL. 01	יניווייני		単	1 2.0	計	100	1 10	654	- 00						i	293	229									***	,,,,	200
					-	針葉樹			654								293 293	229											
																													\perp
63	ぬ - 02	水源	42	155 単	220	ヒノキ	84		302	35				1 1	*		099	84					<u> </u>			\perp	無	無	200
- !				単		他広葉樹	16	48	60	5		-				-	025	2											\perp
						計			362							-	124	86								+			_
i						<u>針葉樹</u>			302								099 025	84								+			+
<u> </u>				1	i	広葉樹			60					1 1		-	025	2								+			+
63	ぬ - 03	水源	na	142 単	213	カラマツ	100	48	314	35				1 1	*		142	110								+	無	無	200
00	Va 03	71/1/1/	103	単	213	計	100	7 40	314								142	110									***	////	200
i						針葉樹			314							i	142	110											
						21 21 123										i													
63	ぬ - 04	水源	42	235 単	220	ヒノキ	100	48	546	35					*		235	191									無	無	200
				単		計			546								235 235 235	191											\perp
-						針葉樹			546					1 1			235	191									\longrightarrow		_
-		ļ.,_																								\perp			\perp
63	ぬ - 05	水源	09	427 単	214	ヒノキ	10		96						*	-	149	34								+	無	無	2000
-				単		カラマツ	90	49	854	35							278 427	299 333								+			+
						計 針葉樹			950 950					1 1			427	333					-			+-	\longrightarrow	\longrightarrow	+
-						可未饱			930								421	333								+			+
63	ぬ - 06	水源	42	123 単	219	ヒノキ	100	47	285	35					*		123	100								+	無	無	200
		15 1/1/51	† · - †	単		計	1.00		285								123	100											
						針葉樹			285								123	100											\top
																													\perp
63	ぬ - 07	水源	09	070 単	213	カラマツ	100	47	155	35				1 1	*		070	54					i				無	無	2000
-				単		計			155								070	54											\perp
						針葉樹			155								070	54									$\overline{}$		+
	ъ 00	水源	00	064 単	24.4	+= 7.1	400	47	4.40	35		<u> </u>		-	*	<u> </u>	064									+	4111	無	200
63	ぬ - 08	小源	09		214	カラマツ 計	100	47	143 143	35				1 1	+*+		064	50 50								+	////	////	2001
						針葉樹			143								064	50								+		\rightarrow	+
						山木山			143								004	30								+		-	+
63	る - 03	水源	09	166 単	214	カラマツ	100	45	371	35					*		166	130									無	無	200
				単		計			371								166 166	130											
						針葉樹			371								166	130											
į														1 1		i							i						_
63	る - 04	水源	09	153 単	212	ヒノキ		47	17			-			*	- 1	046 107 153	6						$\perp \downarrow \downarrow$		\perp	無	無	2000
- !		+		単		カラマツ	95	47	321							- }	107	112						+		+			+
		-	+ +			計			338				+				153 153	118						++		+			+
i		+				針葉樹			338			i				İ	153	118						+		+	\rightarrow		+
- !		+																						+		+	\rightarrow	\rightarrow	+
	1		1																							+		\rightarrow	+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 万 場 担当区: 万 場 令和06年12月19日 65頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	. 施 業	要件
		能				樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(付		摘	発	更	樹	面		摘	期	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					期育成循環施	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種 の	1)		/			採	採				更											循環] /	定	度
班	班	型	群	積細分	積		点		材		方									理	方					施	方	の	面
				ha ha	m:	3 種	被一合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 mí	新	穑	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	/但 h
63	る - 05	水源	42	202 単		0 ヒノキ	100		471	35			1	1 1	*		202	165						1					
	8 00	יניווי ניי	-	単		計	100	.,	471	- 00		i				i	202	165					i				~~~	***	200
						針葉樹			471								202	165											
63	る - 06	水源	42	328 単	22	0 ヒノキ	100	45	768	35				<u> </u>	*	į	328 328 328	269					i_	\perp			無	無	200
- !				単	1	計			768			-				- !	328	269						\perp					\vdash
					+	針葉樹			768								328	269					-	+				-	\vdash
62	Z 07	水源	42	190 単	22	0 ヒノキ	94	45	418	25		i		<u> </u>	*	<u> </u>	160	146					<u> </u>	+			1TII	4 111	200
03	る - 07	小///	42	190 年	22	カラマツ	6		26	35 35				1 1	+ +		030	146					-	+			////	無	200
						計	0	45	444								190	155					-	+			-		\vdash
						針葉樹			444							i	190	155					i						
						±1.71\1¥J						İ				i							i						
63	れ	水源	42	442 単	22	7 ヒノキ	80	42	858	35					*		283 071 354 283	240									無	無	200
- 1				単		他広葉樹	20	42	223	5							071	9						\perp				<u> </u>	\perp
- !					1	計			1081			i				i	354	249					i					<u> </u>	
- !						針葉樹			858			!		1 1			283	240										<u> </u>	\vdash
						広葉樹			223								071	9											\vdash
	林班計			4267	+	計			10181			<u> </u>	484	1860		<u> </u>	3392	2506				÷⊥	<u> </u>	484					+
1				4207	+	<u>司</u> 針葉樹			9509				464 452	1794			3138	2486				計 針葉樹		484				-	\vdash
									672				032	66			254	20				五1 十二四		704					\vdash
						IZA III			7.2							i													ı
	担当区計			32671		計			71812			3	666	4857	7	2	0255	16376				計	3	3666					
						針葉樹			55132				530	1905			7930	16096				針葉樹		2037					
i					1	広葉樹			16680			3	136	2952	2	- :	2325	280				広葉樹	1	1629			\square	<u> </u>	\vdash
																								+			igwdown	<u> </u>	\vdash
					+																							-	
- !					1				1 1			1		1 1		- 1													\Box
																								+			\rightarrow	\vdash	
																								+			-		\vdash
																i													
!														1 1									-						
!																													
													LΤ			-								$\perp \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		\perp		$oxed{\Box}$	\Box
					1											i							<u> </u>	\perp		\perp		<u> </u>	\vdash
					+ !				1 1							- !							- !	+		1		 	\vdash
					+						+		+											+		-		_	\vdash
			++	+ + + -	+						+	i		<u> </u>		i				-			<u> </u>	++		+			\vdash
1					+ +				1 1		++	- 1		1 1						-			- 1	+		+			\dashv
					+						++													+		+	\rightarrow		\vdash
					+																		i	\top			-		一
!												-				!							- 1						
												-				-							- !						

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				伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		HE.	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	IJ		/ ×			热	採	採				更					1 =	初					循環	括	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	檢	,	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積	新	瘄	ha	積 m	 3 要	曲	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	積 h
64	5 \	土砂		350 単		i ヒノキ	10	_		843	35		们具	na	7貝	m3 *	/[貝	350	29			14	1±	1只	IIa	<u> </u>	+		無	
04	1/1,	1111		当 単	223	<u>トレノヤ</u> 計	10	0 42	-	843	33		-	++				350	29								+	_##	_ ;;;	100
						 針葉樹				843								350	29					-			+ 1			
i						21 / 123				1			i											i						
64	ね - 02	土砂		075 単	221	ヒノキ	10	0 47	7	176	35					*		075	6	2 保搬特								無	無	10
				単		計				176								075	6	2										
İ						針葉樹				176			-				-	075	6:	2				<u> </u>					<u> </u>	Ш
					-					1																			-	
	林班計			425	-	計				1019				_				425 425	35								+		<u> </u>	\vdash
					H	針葉樹			+ ;	1019			-	++				425	35	/				<u> </u>			+		_	Н
65	3	水源	02	174 単	-				+	1			i	++			<u> </u>	++	1 1		쑮	単新	フギ	i	174		+-	無	有	50
03	5	小小小	02	人伐					+ !					+++							Bil	半初	計		174		+	_*** _	`F3 	3
																							針葉樹	-	174		+ 1			
i										i													21 77 123	i	11					П
65	は	水源	02	016 単																	前	単新	スギ		016			無	有	5
				人伐																			計		016					
<u> </u>										i				Ш	1 1								針葉樹	<u> </u>	016					Ш
-		ļ <u>.</u>			-					-			-				-				<u> </u>		- •	-			\perp		<u> </u>	\sqcup
65	5	水源	02	407 単										-							前	単新		- !	407		+	無	有	50
				人伐	 									+									計 針葉樹	<u>i</u>	407 407		+			\vdash
				!	+				+ +	1				++	1 1				1 1				<u> </u>		407		+			H
65	う - 01	水源	08	995 単	180	カラマツ	7	0 54	4	1293	35			++		*		696	45	3							+	無	無	100
	J 01	///////		単	100	他広葉樹	3			573	5			+				299	2					<u>_</u>			+	711		
						計				1866								995	48											П
						針葉樹				1293								696	45											П
						広葉樹				573				Ш				299	2	9										
<u> </u>									1	i			-	$\perp \! \! \perp$							1		_	<u> </u>					<u>. </u>	Ш
65		水源	52	823 天	94	モミ	3	0 54	4	252	100	皆		100						普通共		萌芽	コナラ		200		+	無	_ 	10
-				天		他広葉樹	/	0 54	4	578				100 200 100 100	1	40	-						÷⊥	<u> </u>	200		+			\vdash
-				+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		計 針葉樹				830 252		+++	-	100		01 61	-						計	- 	200		+			Н
-									+ +	578				100	1	40							広葉樹	-	200		+			Н
						四未回				570				100		40							四未回	-	200		+ +	$\overline{}$		П
	林班計			2415		計				2696				200	2	01		995	48	2			計	i	797					П
	11:7281					針葉樹				1545				100 100		61		995 696	45	3			針葉樹		597					П
						広葉樹				1151				100		40		299	2	9			広葉樹		200					П
-					<u> </u>	1							-	$\perp \perp \perp$	1 1									- !			\perp		<u> </u>	Ш
67	か	水源	09	191 単	165	カラマツ	10	0 39	9	330			- !	+	1 1	*	- !	191 191	110	5				!			+	無	無	10
- !				単	-	計			+ !	330			-	++	1 1		- !	191	110	5				- !	+		+		<u> </u>	\vdash
				+ + + -	 	針葉樹			+	330				++				191	110	j							+	\longrightarrow		\vdash
67	F	水源	00	316 単	166	カラマツ	10	0 39	0	551	35		i	++	1 1	*	i	316	19:	2				i			+-	無	4 III	10
0/	φ	ルルル	08	310 早	100	計	10	U 3	3	551				++				316	19	3				- !			+-	***	_***	100
		1				針葉樹				551			- 1	++				316 316	19:	2							+			\sqcap

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 楢 原 2 9 06年12月19日 67頁

林	小	機	施	面	林 h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能		7	種 a / 当		層区	混	林	伐	伐			主	伐			戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業	7	林種の 		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	積	細 積		点	步		材		方				新				理	方					環施	方	の 有	面 □ 積
				ha 2	סל סי	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m:		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	無	ha
	林班計			507		計				881							507	309											
						針葉樹				881							507	309											
- 1	1.	ļ		<u> </u>									İ										<u> </u>						
71	わ - 01	水源	09	360 単		34 カラマツ		100	38	621			!			*	360	217		-							無	無	1000
-				単	- -	計				621							360	217		+									_
1					-	針葉樹				621			<u> </u>				360	217		+			<u> </u>						+
71	か	水源	00	442 単	1/1	55 カラマツ		100	39	765	35		1		1 1	*	442	268									4 ##	4 111	2000
7 1	/J	小小亦	09	単		<u>カフマフ</u> 計		100	39	765							442	268									***	***	2000
						針葉樹				765							442	268											
i						للا حمد الحد				100							112	200					i						
71	っ	水源	42	310 複	[19	5 カラマツ		45	38	286	35					*	155	100									無	無	2000
				単	1	他広葉樹		55	38	375	5						155	19											
						計				661			<u> </u>				310	119						\perp					
-						針葉樹				286			- !		-		155	100											
						広葉樹				375							155	19		+									
	++ т/т ≐⊥			4440	-+-	±1				20.47							4440	1004		-									
+	林班計			1112	+	計 針葉樹				2047 1672							1112 957	604 585		+				++					_
+						<u>可果倒</u> 広葉樹				375			!				155	19											
						/公米回				073							100	13											\square
73	3	水源	42	462 単	2	3 ヒノキ		100	40	1060	35		i			*	462	371									無	無	1000
- !				単		計				1060			!				462 462	371											
i						針葉樹				1060							462	371											
					1					<u> </u>			<u> </u>										<u> </u>						
73	ぬ	水源	03	543 単	2:	37 スギ		20		279			- !			*	109	98		_							無	無	1000
				単		ヒノキ		60		844							325	295		+			-	++					
-						他広葉樹		20	37	290			<u> </u>				109	15		-									
- 				 	-	計 針葉樹				1413			i				543 434	408		+				++					
+										1123 290		+					109	393 15		+				++					
						// // // // // // // // // // // // //				230							103	13											
73	る - 04	水源	03	282 単	2:	39 ヒノキ		60	36	442	35		İ			*	169	155									無	無	1000
-		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単		他広葉樹		40		306							113	15									****	****	
i						計				748							282	170											
						針葉樹				442							169	155											
						広葉樹				306							113	15					<u> </u>						Ш
- !	11 -1-+1		+	1000		±1						+		+						_			- !						
<u> </u>	林班計			1287	-	計				3221		+					1287	949		+									\dashv
<u> </u>					+ + +	針葉樹 広葉樹	+			2625 596		++	i		1 1		1065 222	919		+			i						_
			++			ム未団				090		++					222	30		+			- !						+
74	わ - 02	水源	63	269 天	:	50	1					+ +								前	天 2 他	1広葉樹		269			#	#	1000
	1,5 02	-3 411/3			未	-														1,,,		計		269			,,,,	,,,,	- 500
																						広葉樹		269					
																													\Box

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 楢 原 2500年12月19日 68頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採								更	新			長	指定	施業	要件
					a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面		材									成		栽指定	伐採限度面積
		類		種	i) 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	341	方										理	方					環施	方	の	面
-/1	71	_	нт	分		種	被合	龄	 積 m3	, , , , ,	% 法	1 ±		1=	新	1=	.	1車		要	由	法	種	1主	.	要	業	2+	有	
	++ T/T ÷ I			ha	m 3	1里	1/1/2 🗀	图マ	119 M 3	3 7 9	/0 /2	惧	hа	積	m 3	惧	ha	惧	m 3	女	₩	14		付	h a	女		法	無	h:
<u> </u>	林班計			269	1							1						i	i		+		計 広葉樹	i	269 269					\vdash
+									1 1									-	1		+-		ム条倒		209					\Box
76	か	水源	52	2305 天	140	コメツガ	10	66	342	100) 뱑		020		30				!	普通共	当	苗茸	コナラ		200			===	#	200
70	13	///////////////////////////////////////	02	天	1170	ブナ	10						020		29			1		日巡八	+-	H/3 /3	7//		200			~~~	7111	200
						イヌブナ	10						020		29			1												
- 1						他広葉樹	70						140		05			ļ	-					i						
						計			3379				200	2	93								計		200					
						針葉樹			342				020		30															
						広葉樹			3037	'			180	2	63								広葉樹		200					\vdash
1									1 1					1 1		-		1	-											\vdash
-	林班計			2305		計			3379				200		93						-		計		200					\vdash
+						<u>針葉樹</u>			342				020		30				!		-				000					
<u> </u>					1	広葉樹			3037				180	2	63			<u> </u>	-		+		広葉樹		200					\vdash
70	は - 01	水源	00	208 単	169	3 カラマツ	100	40	265	35				1 1	*		200		128		+-							4 III	##	100
70	ler - 01	小小小	09	単	100	カフマ <u>フ</u> 計	100	40	365 365	30	,				 		208 208		128		+							-ж	_***	100
						針葉樹			365								208		128											
i						五十十四											200	i	120											
78	は - 02	水源	09	103 単	169	カラマツ	100	40	182	35	5				*		103	ļ	64									無	無	100
				単		計			182								103		64										,,,,,	
-						針葉樹			182	2							103		64					i						
- !					<u> </u>																			i						$\perp \perp$
78	に - 02	水源	09	445 単	169	カラマツ	100	40			5				*		445		275									無	無	100
				単		計			786								445		275		+									\vdash
						針葉樹			786	5		-					445		275		+									
70	_	水源	00	428 単	160	カラマツ	100	41	758	35					*		428		265		+				+			1 III	4 III	100
70	^	小凉	09	単 単	108	計	100	41	758		-				+"		428		265		+				+			ж.	***	100
				+ + +		 針葉樹			758								428		265		+									\vdash
					+	五一不以													_55		+				+					\top
78	ے	水源	09	453 単	168	カラマツ	100	41	798	35	5				*		453		279									無	無	100
				単		計			798	3							453		279											
						針葉樹			798	3							453	i	279											
<u> </u>					<u> </u>																									$\perp \perp$
78	ち	水源	09	452 単	173	カラマツ	100	42			5				*		452		286						\perp			無	無	1000
-				単		計			818								452		286		+				+					\vdash
-						針葉樹			818	3							452	-	286		+				+					\vdash
70	12	ル語	00	327 単	174	1 1 5 7 %	100	42	F05	25				1 1	*		207	i	200		+				++			1 1111	1 111	100
18	ו)	水源	09	327 早	11/4	リカラマツ 計	100	42	595 595)		+	1 1			327 327		208 208		+				++			ж.	ж.	1000
!						 針葉樹			595				+				327		208		+				++					\dashv
						五十二十二			530								921		200		+				+					\top
78	ぬ	水源	09	473 単	170	カラマツ	100	41	844	35	5				*		473		295						+			無	無	1000
				単		計			844								473	ļ	295											
						針葉樹			844								473		295											ιТ

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 楢 原 2 9頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台上		種 /		樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循環施業	伐	植	伐
		能	業	林	a当たり材積		区				伐	面		材	非	面		材								成	1	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	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步		材	2.1.	方									理	方					城協	方	(n)	面
7/1	7/1		нт	分		· 種	被合	#FV	積 m3	率 %		1 =		1=	新	7 =		1 = -			法	1=	1 ±			業		有	積
70	7 04	_L \TE	00	ha	m 3			龄				槙	ha	積 m3			ha	積 m3	要	曲	12	種	惧	ha	要	+-	法	無	ha
/8	る - 01	水源	09	389 単	1/4	カラマツ	100	42		35	+++				*		389 389	248								+	無	無	1000
1				単	 	計 針葉樹			708 708		+	<u> </u>				<u> </u>	389	248 248					<u> </u>			+-		\vdash	+
1						」			100								309	240					- 1					\vdash	+
78	っ	水源	na	259 単	175	カラマツ	100	42	474	35					*	-	259	166									##	##	1000
7.0		///////////////////////////////////////		単	1170	計	100	72	474	- 00						i	259 259 259	166								+	711	7111	1000
						針葉樹			474								259	166											
						2.0.0.0																	-						
78	ね	水源	09	064 単	166	カラマツ	100	41	111	35					*		064	39									無	無	1000
				単		計			111								064	39								\perp		<u> </u>	
					1 !	針葉樹			111		$\perp \perp$	i				<u> </u>	064	39					<u> </u>	\perp		\perp		<u> </u>	
1		ļ.,_									1			1 1	-	-							- !			\perp			
78	5	水源	08	221 単	170	カラマツ	100	41	395	35					*	- !	221	138									無	無	1000
				単		計			395								221	138										\vdash	_
					1	針葉樹			395		++				-	-	221	138					<u> </u>			+		\vdash	_
1	林班計			3822		計			6834			<u> </u>					3822	2391					<u>i</u>			+	\longrightarrow	\vdash	+
1	イイルリエ百日			3022		針葉樹			6834								3822	2391								+	\rightarrow	\vdash	+
						业 未倒			0034								0022	2331								+		\vdash	
	担当区計			12142	Ti	計			20077				400	494		8	3148	5092				計		1266					
	3				i	針葉樹			14918				120	91			7472	5014				針葉樹		597					
						広葉樹			5159				280	403	3		676	78				広葉樹	- 1	669					
																į													
																							<u> </u>			\perp		<u> </u>	
																-												<u> </u>	_
																-												<u> </u>	_
																i							<u> </u>					\vdash	_
											+			-		-							<u> </u>			+-	\longrightarrow	\vdash	_
1																												\vdash	+
																										+	\rightarrow	\vdash	_
																i							-						
												<u> </u>											i						
i											$\perp \perp$	<u> </u>				-							i			$\perp \perp \mid$		<u> </u>	\perp
					1 !						$\perp \perp$					-				_			- !			\perp		<u> </u>	
		-									++		++										- !	+		+		₩.	+
					 						++		++											+		+		 	+
					+						++	i	+		++	i							i	+		+		\vdash	_
											++													+		+		\vdash	+
1									1 1		++		+										-	+		+-		\vdash	+
+ +	+											- 	+	1 1		-		- 		+				+		+	\rightarrow	\vdash	_

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 担当区: 倉 渕 令和06年12月19日 70頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
					種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間伐		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		能類	業		林種の	当たり材		層区分/	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材	_ ,,,,	生	新	1242	,,,,,		113	成循環	採	施植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積	種	・被	步合	龄	材 積 m3	率 %	方法	≇		1 ±	新	1 ± 1	维。	要	理由	方法	種	≄		曲	環施業	方法	有	在 積
00	7	c> 88			ha o.4. *=	m 3		TX					_	惧	ha	積 m	3 *	積 ha	積 m3		₩	14	作里	付	hа	要				_
89	5	空間		10	34 複	182	ヒノキ			110	856			i			*	465 052		ふれ森								択	無	_
+				i	単	1	アカマツ			110 110	95 950							517	33 48					1						
+						+ -	他広葉樹 計		50	110	1901			1				1034	381	1									-+	_
+							針葉樹				951			1				517	333					1					-	_
+							広葉樹				950							517	48										-	_
+							四未回				330							317	1 70	<u> </u>									-+	_
89	ち	空間		1	15 単	222	ヒノキ		90	85	234	35					*	092	82	ふれ森								択	===	-
				1	単		他広葉樹		10		27	5						023	1	7517 077								3/ (****	_
1				-			計		.,		261	J		i				115	83											_
							針葉樹				234							115 092	82											
- 1							広葉樹				27							023	82											
																														_
89	l)	空間		- 0	73 単	188	ヒノキ		100	82	141	35		-			*	073 073 073		ふれ森	-							択	無_	_
+					単		計				141			-				073	49										\rightarrow	_
+							針葉樹				141							073	49										-	_
- -	++ T/IT ÷ I			40	00		±1				0000							4000	540										-	_
	林班計			12	22	1	計				2303							1222	513 464											_
+				+		1	針葉樹 広葉樹				1326 977			1				682 540	464					1					-+	_
+	1						ム条側				977							540	49										-	=
+	担当区計			12	22		計				2303							1222	513										_	_
	J==Kn			12			針葉樹				1326							682	464										_	-
1							広葉樹				977							540	49					i						-
-							12.514.123																							
- 1																														
-																														_
-				-										-																_
- -														-																_
																													\rightarrow	_
-																														_
÷						+ -					1 1																			_
<u> </u>				<u> </u>		+		-			1 1		+	i										i						_
-	+		 	-				-					+					+ + +	+ +		+				+				\rightarrow	-
-	+			1				+			1 1													-					-	_
- !						+							+								+				+				\rightarrow	_
+						+ !							+																+	-
1	+																				+								+	-
-						+																							\rightarrow	-
-																														_
											1 1			1										1						_

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 71頁

林	小	機	施	面林	h							•	伐		採					更	新		長	指定	施業	要
		台上		種	a	樹	層混	林	伐	伐		:	主	伐		間	伐	摘	発	更樹	面	——— 摘	期育	伐	植	ŕ
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面	材]					成		栽	化排 图 居面和
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更				生	新			成循	採	指定	l B
班	班	型	群	の 積 細	材		点步		材	146	方				更				理	方			環施	方	の	[
2/1	7/1	==	111+	分	積	1=	· .	±∧	1 ±						新					;+ 1±	* ±	-	業		有	
-				ha	m 3		被合	龄	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha		-	曲	法種	積 ha	要		法	無	
02	ι I	水源	41	021 単	390	スギ	100	65	84	35					*	021	29		-						<u> </u>	\vdash
				単		計			84							021	29		+							\vdash
<u> </u>					+ i	針葉樹			84			i				021	29		+		i					\vdash
02	z	水源	07	391 単	116	3 スギ	100	73	1673	100	벊	+	391	1673		1		分収造	गर	単新 スギ	391					\vdash
02	2	小///	01	単	1410	計	100	13	1673	100			391	1673		1		刀以坦	┼큭	半訓・スキー計	391					\vdash
+						針葉樹			1673				391	1673							391					\vdash
-						1 本記			1073				J	1073					+	1 本国	331					H
02	Ι±	水源	87	230 単	489) スギ	100	57	1168	100	뱜		230	1168				分収造	当	単新 スギ	230					
	100	יניוויי ניי	0,	単	1 100	計	100	0,	1168	100			230	1168				73 1/1/2	+-	計	230 230					
						針葉樹			1168				230	1168						針葉樹	230					
_																										
02	に	水源	41	088 単	356	スギ	100	67	323	35					*	088	113									
-				単		計			323							088										
						針葉樹			323							088	113									
-																										
02	ほ	水源	41	063 単	316	スギ	95		195						*	057										
į				単		他広葉樹	5	73	10	5						006										
- -						計			205							063					-				-	_
				1		針葉樹			195			-				057									Н—	1
						広葉樹			10							006			_		-					
-		1.35											\perp						_						<u> </u>	_
02	^	水源	41	1456 単	280	スギ	60		2540						*	656			-						<u> </u>	L
				単	+	ヒノキ	30		1279	35						582			+		<u> </u>				_	\vdash
+				1	+	他広葉樹	10	57	432	5			+	i		218			+							\vdash
-				1		計 針葉樹			4251 3819							1456 1238			+-							\vdash
-						<u>可呆倒_</u> 広葉樹			432				+			218			+-							\vdash
-						ム未倒			432							210			+							H
02	٢	土砂		674 単	167	′スギ	95	55	1118	35					*	607	391		+							H
02		<u> </u>		単	107	他広葉樹	5									067	331		+							H
						計		00	1178							674										H
					Ti	針葉樹			1118							607	391									Г
-						広葉樹			60							067										Г
-						,=,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																				
i	林班計			2923		計			8882			(621	2841		2302	1964			計	621					
						針葉樹			8380			6	321	2841		2011				針葉樹	621					
						広葉樹			502							291						·				Ĺ
																										L
03	ろ - 01	水源	41	530 単	262	2 スギ	85		1246			i			*	397	436				<u> </u>					L
<u> </u>				単	1 !	ヒノキ	5					i				027	26				i				<u> </u>	L
İ					1	他広葉樹	10	49		5		İ				106					1					L
						計			1470							530					1				<u> </u>	L
					1 !	針葉樹 広葉樹		1	1319 151							424 106					1					<u> </u>
				1 1 1	1 1	- 	1	1	1 14 - 4									1					1			1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 72頁

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	期育成循	伐	植	伐
		BE BE	業	林	当た		層 混 区 分 交		#0		伐	面		材	非	面		材			±c					成		裁	伐採限度面積
		類		種	i) 材		分 交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	別
班	班	型	群	積に細	材積		点步		材		方									理	方					環施	方	の	面
-/1	""	-	"	分		3 種	被合	龄	積 m3	率 %		1主		1主	新	1主		1 ± 0	要	由	法	種	1主	.	要	業	:+	有血	
400	7 00	-L27E	14	ha	m 3							付	hа	積 m	3 *		ha	積 m3	女	НЩ	74	13	们	ha	女		法	無	h
103	ろ - 02	水源	41	050 単	258	3 スギ	100	45	137	35		-		-		<u> </u>	050 050	48					<u> </u>						+
				単	1	計			137			- I					050	48					-					! I	+
1				1	+ +	山 対条側			137			 					USU	40										! I	+
103	ろ - 03	水源	41	143 単	26	1 スギ	43	42	171	35					*		071	60											
100	J 00	///////////////////////////////////////	1 1	単	20	カラマツ	57		223	35				1 1			072	78											
i					1 :	計	01	- 12	394	- 00		i				i	143	138											
						針葉樹			394			İ					143	138											
103	に - 01	土砂		330 単	24	1 スギ	90	49		35					*		264 066 330	264										ļ	
				単		他広葉樹	10	49	87	5							066	4					-					ļ	\perp
-						計			842							-	330	268					-					ļ .	
1						針葉樹			755			1					264	264					-						\perp
						広葉樹			87								066	4					-			-			\dashv
400	l- 00	1 745		0-0 24	1	4 1	400		100						*	-	0=0	10		-				+		-			+
103	に - 02	土砂		050 単	264	4 ヒノキ	100	50		35					*	- i	050	49											+
-				単	1	計			139			-		1 1		-	050 050	49 49											+
					++-	」			139							+	USU	49											+
103	に - 03	土砂		033 単	107	7 スギ	100	54	68	35		-			*	-	033	24											+
100	IC 00	エル		単	131	計	100	34	68	55							033	24											
- i						針葉樹			68			i				i	033	24											\top
						21 71 123																							
103	△ - 01	土砂		059 単	186	6 ヒノキ	100	40	118	35					*		059	41											
				単		計			118								059	41											
<u> </u>						針葉樹			118								059	41										ļ	
- !																												 	\perp
103	٤	土砂		401 単	220) スギ	85		792						*		301	277										·	
				単		アカマツ	5		46	5							020	2					-						
	-	+	-		+ -	他広葉樹	10	49		5	++				++		080	5								1			+
<u> </u>						計			933								401	284								-			+
- 1						針葉樹 広葉樹			838 95								321 080	279 5								+			+
				1	++-	ム条倒			95							+	080	+ + 5											+
-	林班計			1596		計			4101								1596	1322					-					! I	$\overline{}$
!	1小刀百	+		1330	+	<u>計</u> 針葉樹			3768		++				+		1344	1305										! 	+
		+							333		+				+		252	17											+
i					1	一一一一						i				i													\top
104	l I	空間		554 複	217	7 スギ	70	56	877	35		-			*	i	388	307											\top
				単		他広葉樹	30			5							166 554 388	19											
						計			1259								554	326											\Box
i						針葉樹			877								388	307											
						広葉樹			382								166	19											
i																İ							i			1			\perp
i I			\perp									1				İ		1 1					İ						\perp
i		1			1 :			1	1 ! !			!		1 1		!		1 1 1					!			1		, ,	.

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 73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	į	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業		, 林 種 の	当 た り 材		層区分/	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材		生	新					成循環	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積		点・	步		材		方				新			_	理	方					施業	方	の有	
				h a	a	m3	種	被	合	龄	積 m3		古	積	ha	積m	3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要	1	法	無	ha
	林班計	'		554	4		計				1259		+					554	326											+
<u> </u>				i		i	針葉樹 広葉樹				877 382		+	<u> </u>				388 166	307 19					i						+
-							四条倒				302							100	19											+
106	3	土砂		526	6 単	266	スギ		100	56	1458	35		i			*	526	510									無	有	1000
					単		計				1458							526 526	510											
-				<u> </u>			針葉樹				1458						_	526	510					i	+					\vdash
106	は	土砂		236	6 単	156	スギ		70	53	270	35		<u> </u>			*	165	95					<u> </u>				===	有	1000
100	165	<u> </u>		200	単	100	アカマツ		30		114							165 071	40					i				7111	-73	1000
-				ļ.	•	-	計				384			-				236 236	135					i						
-							針葉樹				384							236	135											
- 1		ļ		-	1	i							1	-							ļ.,			i						
106	ほ - 01	水源	41	211	1 単						1 1		+								前	単新	スキ		148					+
+				1	人伐	i					<u> </u>		+	- i					1 1				<u>ヒノキ</u> 計	<u> </u>	063 211					+
1				1							1 1					1 1			1 1				 針葉樹		211 211					
106	^ - 01	水源	41	281	1 単						1 1		\perp								前	単新	スギ		281					
-					人伐						1 1		+										計		281					
+																	+						針葉樹		281					+
106	ち - 01	土砂		373	3 単																前	複新	スギ		373					
					人伐	i					<u> </u>			i									計	- ;	373					
											1 1		+										針葉樹	- ;	373					
-	++ 1/T ≐+	,		1627	7	l i	計				1842		+	<u> </u>				762	645				計		865			-		_
	林班計			1021	/		<u>計</u> 針葉樹				1842					1 1		762 762	645				針葉樹		865					+
																			0.10				217(12)							
107	61	水源	41	1123	3 単	257	スギ			55							*	899 112	898									無	無	100
-					単		アカマツ			55	298	35						112	104		_									
-							他広葉樹		5	55	153		+					112	8					<u> </u>						+
-				1			計 針葉樹				3016 2863		+			1 1		1123 1011	1010 1002											
-							広葉樹				153							112	8											
107	3	水源	41	076	3 単	257	スギ		100	56	203		\perp	-			*	076	71									無	無	1000
					単		計				203		+					076	71											
i				i i		i	針葉樹				203		+	i				076	71					i						
+													++															\dashv		+
i													$\dagger \dagger$																	\top
-																														
			\sqcup								1 1		+	- !										- !						\vdash
			+										++																	+
	1	1																												

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 や和06年12月19日 74頁

林	小	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	要化
		能		■ 種	а	樹	層	混	林	伐	伐	;			主	伐			間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		FIE	業	林	当た		層 注 公 分 日 3	٠.		期		1	伐	面		材	非	面		材		_#	±⊏					成循		栽 指	伐採限度面
		類		種 の	l)		7	交		升力	採	1	採				更					生	新					循環	採	定	度
班	班	型	群	積 細分	材積		点	步		材			方									理	方					環施	方	の	面
	-	_		分 ha	m3	種	・ 被 1	合	龄	積 "	3	% 3	法	瘄	ha	積	新 m3	瘄	ha	積 m3	要	由	法	種		ha	要	業	法	有無	積 h
07	1+	水源	11	445 単		スギ		55		61		35		1貝	na	1貝	113	11貝	222	214	<u> </u>	+	74	1±	1只	IIa	<u> </u>		無	無	
07	lo.	小小小	41	単	230	ヒノキ		20	52	22		35							067	78									***	_ /!!! _	10
-						アカマツ		20	52	21	9 3	35							111	77											\vdash
i						他広葉樹		5	52	5	7	5				1 1			045	3											
i						計				111				İ				i	445	372											
-						針葉樹				105				i i					400	369											
						広葉樹				5	7								045	3											
-																															
7	に	水源	42	820 単	125	スギ		15		16		35					*		123	57									無	無	10
				単		ヒノキ		70	52	75	4 3	35				1 1			123 533 082	264										<u> </u>	
<u> </u>					1	アカマツ		10	52	10	7 3	35	\perp	<u> </u>		1 1		<u> </u>	082	37						\perp					<u></u>
-					1	他広葉樹		5	52	5	5	5		-		1 1		-	082	3					1						<u> </u>
+					1	計				107	8			 		1 1		- !	820	361					- 1					<u> </u>	
-						針葉樹				102	3		_					-	738	358					-	\perp		-		<u> </u>	_
+						広葉樹				5	5					-			082	3								-		<u> </u>	_
+		LOTE	10	000 114	1	1						_	-					-	200									-	4 777	4777	_
)7	٤	水源	42	360 単	94	ヒノキ		65	52	23		35				<u> </u>	*	-	288 072	81					i				無	無	10
+				単	+ -	アカマツ		35	52	12		35		- İ		<u> </u>			360	43					i						-
+						計 針葉樹		-		35		_	+		+	1 1			360	124 124						+		+			-
-					++-	ゴ条倒				30	4					1 1		-	360	124											-
+	林班計			2824		計				576	1								2824	1938											
+	14771			2024		針葉樹				549									2585	1924											H
+						広葉樹				26									239	14											
\pm						7200								İ				Ì													
8	l I	土砂		044 単	311	スギ		89	68	12	6 3	35		i			*		037	44									無	有	5
				単		他広葉樹		11	68	1		5		i					007	1											
						計				14									044	45											
						針葉樹				12	6			į					037	44											
						広葉樹				1	6								037 007	1											
)8	3	土砂		079 複	325	スギ			68	19		35		į		1 1	*		055	69									無	有	5
- -				単		他広葉樹		26	68	7		5						-	024 079 055	4										<u> </u>	
-						計				26 19	6			-				-	079	73											
-						針葉樹				19	6			1					055	69										<u> </u>	
-						広葉樹				7	0								024	4										—	_
-		I Tab		0 >=	1000	\ - >							_						0.40									-	ATT	_	_
18	は	土砂		057 複	330	スギ		75		14		35	+		+	-	*		040	51						+		-	無	有	5
÷				単	+i $-$	他広葉樹		25	68	4		5	-	i		- 		i	017 057	2						+		-			-
+				+ + +	+	計		+	+	19	0	+	+	i	++	1 1	+	i	040	53						+		+			\vdash
- [++-	針葉樹 広葉樹		+	-	14	0		+	1		1 1		<u> </u>	040 017	51						+		+			-
-						ム条側		+		4	9		+			1 1			017	+ + 2						++		-			
+					+			+					+	1												+					
+								\dashv					+															+			H
+		+			+											1 1				- 											\vdash

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 75頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		44.			種	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		林種の	当たり材		層区分/占	交步		期材	採	伐採、	面		材	非更	面	材	319	生理	新	1323	ш		21.5	育成循環施	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積	12	点		1FA			方				新		_	-		方				_	施業	方	有	
!		Live		h:	а	m 3		被	合	龄	積 m3			積	hа	看 m;	-	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	h
108	וו	水源	41	36	2 単	223	スギ		90		748						*	308	262									無	無	100
					単		他広葉樹		10	65	85			-				054 362	4											\dashv
i				-		1	計				833			<u> </u>		1 1		302	266					<u> </u>						
-				<u> </u>			針葉樹 広葉樹				748 85			i		<u> </u>		054	262					<u> </u>						\dashv
-				1		1					00			1		1 1		054	+ + 4											\exists
+	林班計			54:	2		計				1436							542	437					-						
-	14,57101			J.			針葉樹				1216							440	426											
i						T i	広葉樹				220							102	11											
							7007(12)																							
109	l1	土砂		130	2 単	224	スギ		45	61	1358	35					*	521	475									無	有	5
					単		カラマツ		50		1494							521 651	523											
i							他広葉樹		5	61	153	5						130	8											
							計				3005			<u> </u>		1 1		1302	1006					-						
				1			針葉樹				2852		\perp			1 1		1172	998					-	\perp					
-							広葉樹				153							130	8											
							,										1.							-				_		
109	3 - 01	土砂		125		210	スギ		35		957						*	376	335									無		50
					単	+ -	カラマツ		60		1624							753	568					- !						\dashv
						 	他広葉樹		5	58	139					1 1		125	7					-						\dashv
<u> </u>				-			함				2720					<u> </u>		1254	910											
-							針葉樹 広葉樹				2581 139		+			1 1		1129 125	903		+									\dashv
						-					139							123												\dashv
100	ろ - 02	土砂		47	5 単	210	スギ		30	58	311	35					*	143	109									無	右	5
103	J 02	<u> </u>		7	単	210	カラマツ		65		667							284	233									7111		
							他広葉樹		5		53							048	3											\Box
							計				1031							475	345											
i						1	針葉樹				978							427	342											
							広葉樹				53							048	3											
											1 1																			
109	は	土砂		09:	3 単	158	スギ		95		147						*	084	51					-				無	有_	_5(
					単		他広葉樹		5	51	8							009												_
-							計				155			-				093	51					-						
							針葉樹				147							084	51											
							広葉樹				8							009												_
400	1-	1 7/l\		22	0 単	100	フ ギ		70	F0	200	25		<u> </u>			*	101	00					<u> </u>				1 ПП	=	
109	اد	土砂		33	単単	108	スギ ヒノキ		10		265					1 1	-	164	93					-				無	月)C
					ギ	+ + -	アカマツ		10		38	35 35			+			099 017	13		+				+					+
1							他広葉樹		10		39			1				050	13											\dashv
- !							計		10	30	379		+	!	+			050 330	121											\dashv
							針葉樹				340		+ +					280	119											\top
- 						Ti	広葉樹				39		+	i				050	2											\top
<u> </u>							,—,~ ILL							- 											$\dagger \dagger$					\top

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 7.6頁

林	小	機	施	面林	h									 戈		Ę						更	新			1	長 指足	 定施訓	 美要件
				種	а	樹	層	混	林	伐	伐			E 伐			間が	戈	摘	発	更	—————————————————————————————————————	1		摘	ļ	期 伐		1
		能	業	林	当た	123	層区					伐	面		材 非	車 面		材	11-9			171	"	4	1149	Î	育 1~ 式	栽	伐採限度面積
		類	*	種	ان		分	交		期	採	採								生	新					1	成 採	指	限
T.IT	T.IT			O 4m	材		点	步		材	休	方			更	2				理	方					Ŧ	環 施 方	正の	月 及 面
班	班	型	群	積 細 分	積		•								新	fi										h	茶	有	積
				ha	m 3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	6 法	積	ha	積 m3	積	ha	積 m3	要	由	法	種	秱	責 ha	要	7	法	無	h a
	林班計			3454		計				7290							3454	2433					-						
						針葉樹				6898							3092	2413											
						広葉樹				392							362	20					i						
110	は	土砂		191 単	171	スギ		70		239	35				*	۲ .	105	84					i				無	有	50
- 1				単		アカマツ		15		51							048	3					i						
i				i		他広葉樹		15	54	52							038	3											
į						計				342			i				191	90					İ						
İ						針葉樹				290							153	87					İ						
<u> </u>			\perp			広葉樹				52		\perp				i	038	3					i					4	$\perp \perp$
1	1											\perp			1 1								i					4	$\perp \perp$
	林班計			191		計				342						1	191	90											
						針葉樹				290						1	153	87											
				1		広葉樹				52						-	038	3		+								₩	$\perp \perp$
-		ļ.,_			-											-												+-	++
111	ι I	水源	41	090 単	400	スギ		85		322					*	•	067	113		-							無	 有	100
				単		ヒノキ		5		19							014	7		-								_	++
						アカマツ		10	52	37							009	2		+									++
						計				378							090	122		+			-					+	++
						針葉樹				378							090	122					-					_	+
	±± ±.i± ± i			000		-1				070							000	400		-								_	++
- i	林班計			090	+	計				378			<u> </u>			+ ;	090	122		+			<u> </u>					+	+
<u> </u>				i	+	針葉樹				378			i			+ ;	090	122		+			i					+	+++
112	1.1	水源	11	139 単	260	2 スギ		100	56	524	35		!		*	-	139	183									źπ	+	1000
112	UI	小凉	41	109 年	302	計		100	20				1		+ + - ^	1	139	183		+			-				////	 13	100
+					+					524 524						+	139	183		+			+					+	+++
+					+ +	三 到未倒				024							139	103		+			- !					+-	+++
112	7	水源	11	436 単	202	2 スギ		95	51	1097	35		-		*	-	349	384		+			+				411		100
112	9	小小小	41	単	202	アカマツ		15	51	191							087	10		+			+ - 1				***	 	100
						<u> </u>		13	31	1288							436	394		+								+	+++
						針葉樹				1288							436	394		+-								+	++
						平 天 四				1200							430	534		+-								+	++
112	に - 01	水源	41	017 単	306	3 スギ		70	66	39	35				*	-	011	14		+							£	有	100
	10 01	シンパン	† · · · †	単		アカマツ		20		10							003	1		1							7111	+-	1.00
						他広葉樹			66	5							003											+	
						計		10		54							017	15										+	++
						針葉樹				49							014	15											_
						広葉樹				5							003			1								+	_
i						1-17 123																						1	
112	に - 02	水源	41	922 単	306	3 スギ		70	66	2037	35				*	-	554	713									#	有	100
		3 7///3		単		アカマツ		20		578							184	29									,,,,	1.5	
i						他広葉樹			66	295						1	184	15					i						
1						計				2910							922	757											
						針葉樹				2615							738	742											
						広葉樹				295							184	15											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 77頁

林	/ \	機	施	面林	h							伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
				種 /	a 樹	層温	林	伐	伐				伐		睢	引 伐		——— 摘	発	更	 樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た	区				伐	面		材	非	面		材								成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	ارا	分	:	期	 採	採				更					生	新					循	採	指定	服度
班	班	型	群	の 積 細) 材 積	点步	ŧ	材	1,1	方				史					理	方					環施	方	0	面
1/1	7/1	==	11 	積 細分			154							新				_	1_						業		有	積
				ha	m3 種	被合		積 m3			積	ha	看 m	_	積		積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法		h a
112	ほ	水源	41	073 単	168 スギ		8 50							*	0	66	44					- 1				無	有_	100
				単	ヒノキ		2 50								0	07	1										<u> </u>	-
					計			129							0	73	45								_		-	
<u> </u>					針葉樹			129			i				- 0	73	45					i	_		+		-	\vdash
112	^	水源	11	095 単	258 スギ	7	0 42	100	25				<u> </u>	*		62	64					1			-	1 Ш	=	100
112		小派	41	単 単	アカマツ		0 42						1 1	+ -	+ 0	33	4									////	有	100
1				<u> </u>	計	3	0 42	261	3						+ 0	95	68					-			_		<u> </u>	
-					針葉樹			261							0	95	68								+			
					単大国			201								.55	- 00											
112	よ - 01	水源	41	048 単	244 スギ	7	0 63	84	35	$\dagger \dagger$		$\dagger \dagger$		*	0	31	29						\top		+	#	有	100
		-3 11/31	'	単	アカマツ	1			5		i				0	07	1									,,,,		. 55
					他広葉樹		5 63									10	1											
- 1					計			121							0	48	31					- 1						
					針葉樹			102							0	38	30											
					広葉樹			19							0	10	1											
112	よ - 02	水源	41	139 単	244 スギ		0 63							*		90	86									無	有	100
				単	アカマツ		5 63	52					1 1			21	3										<u> </u>	$\perp \perp$
					他広葉樹	1	5 63								0	28	3										<u> </u>	Ш
				- !	計			351								39	92										<u> </u>	
					針葉樹			298								11	89										-	-
					広葉樹			53							0	28	3								_		<u> </u>	
440	7	った。店	60	200 75	244 7 +		F F0	050	25		i			*	4	0.4	00					i				4111	=	100
112	7	水源	03	208 複 単	214 スギ アカマツ	5	5 59 0 59				- 1	+	1 1	+^+		04 21	89					1			+	無	有	100
+				<u> </u>	他広葉樹		5 59									83	8					+			+		-	
					計	3	3 33	464								08	99											
					針葉樹			299							1	25	91								+-			
					広葉樹			165								83	8								+			
i											-																	
-	林班計			2077	計			6102							20	77	1684					- 1						
					針葉樹			5565							17		1657											
					広葉樹			537								808	27											
														\Box														
114	ろ - 01	空間		365 複	228 スギ		0 61				i			*		37	211										<u></u>	\coprod
i				単	他広葉樹	3	0 61				i				1	28	13						\perp				<u> </u>	$\perp \perp$
					計			865							_ 3	65	224						\perp				<u> </u>	\coprod
					針葉樹			603			1					37	211						\perp		4		<u></u>	\Box
<u> </u>					広葉樹			262						+	1	28	13					1	+		+-		-	+
444	7 00	G-29	-	040 ==	040 - +	+ + -	0 04					++		*			1 1					+ +	+		+		-	+
114	ろ - 02	空間		318 複 単	219 スギ		0 61				i			*		07	176						+		-		-	
i			 	 	他広葉樹計	3	0 61	219 723		++	- 1					11 18	11 187		-				+		+-		<u> </u>	+
			+		<u>計</u> 針葉樹			504		++		+		++	3	207	176						+		+-		<u> </u>	+
					立 京 東 団			219		++		+		+ +		11	11					+ +	+		+-		<u> </u>	+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 78頁

	בום י עד איט				тине по			DIJÆ!						<u> </u>						Q 1 HOO 1 12			, 0,	-
林	小	機	施	面林	h						伐		採					更	新			指定	≟施業	要
		能		種 /	a 当 た り	層混	林	伐	伐			伐		間(伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育成循	伐	植	1
			業	林	= た	層 混 区 分 交		期	'	伐	面	材	非	面材		生	新				成	採	植栽指定の	
		類		種	וָי	/ ×		积力	採	採			更			-	का				循環	休	定	I
班	班	型	群	の 積 細	材積	点步		材		方						理	方				環施	方		
-/-			HT	分		被合	龄	積 m3	率 %		1主 .	1主	新	1± 1. 1±	m3 要	由	法	種	≄	ha 要	業	法	有無	
444	7 00	C 88		ha						74	積 ha	積	13 *	積 ha 積		 "	14	作里	積	na ⊄		冮	 	
114	ろ - 03	空間		315 複 単	211 スギ	80		550	35						93 7				<u> </u>				+	+
-				- 早	他広葉樹	20	61	140 690	5		1				00				i			 	+-	+
					計 針葉樹			550			1			220 1	93	+						+-	+-	+
+					広葉樹			140						095	7				-			\vdash	+	t
					// // // // // // // // // // // // //			1140						000									+	\top
114	ات	空間		484 複	368 スギ	75	60	1383	35				*	339 4	84									T
				単	他広葉樹	25		467	5					145	23									
					計			1850			1			484 5	07									
					針葉樹			1383						339	84									
					広葉樹			467						145	23									
- 1																			i				\perp	
114	ヘ - 01	水源	41	3202 複	289 スギ	65	59	6226	35				*	1921 21	79				i					
				単	他広葉樹	35	59	3420	5		1				71							<u> </u>	—	┶
-					計			9646			1			3202 23	50								₩	_
					針葉樹			6226			+ +			1921 21	79				- !				+	+
-					広葉樹			3420			+ +			1281 1	71								₩	+
444	A 00	空間		444 24	140 7 +	100	F0	FOC	25				*	444	0.4	-			i				\vdash	+
114	^ - 03	全间		114 単	446 スギ 計	100	59	526 526	35		+	1 1		114 1 114 1	84 84								+	+
-					針葉樹			526						114	84							+-	+-	+
					四大田			520						117	0-1							+	+	+
114	^ - 04	水源	41	323 複	289 スギ	65	59	628	35				*	194	20								+	
	1 0.	,,,,,,,		単	他広葉樹	35		345	5		1			194 2 129	17									1
					計			973						323 2	37				1					
					針葉樹			628						194 2	20									
					広葉樹			345						194 2 129	17									
-																			i					
114	20 - ع	水源	41	084 単	140 スギ	100	38	128	35		1		*		45								₩	
				単	計			128			-				45				- !				₩	-
-					針葉樹			128						084	45	_							₩	+
	++ т/т ≐⊥			5005	<u>+</u> ⊥			45404			+ +			5005	0.4	+			<u> </u>				+-	+
+	林班計			5205	計			15401 10548			+ +	1 1			34 92	+						+-	+-	+
-					立			4853							42	+						+-	+-	+
								4000						1009 2	74								+-	
115	l1 - 01	空間		118 単	185 スギ	100	37	237	35				*	118	83							\vdash	+	
				単	計		J.	237							83									\top
					針葉樹			237							83									I
-																								
115	に	空間		290 複	232 スギ	75		525	35				*	203 1	84									
i				単	他広葉樹	25	58	177	5					087	9				i			<u> </u>		
i					計			702							93				- 1				1	1
1					針葉樹			525							84				1			<u> </u>	4—	1
					広葉樹			177						087	9								↓	1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 79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	1
		HE	業	林	また		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	+557	栽 指	1
		類		種	IJ		7 ×		知	採	採				更					±	机					循	採	定	1
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	3-1-	方				T					理	方					環施	方	の	Ī
7/1	7/1	_	HT	分		14	· ·	#A	1± -	1		* ±		* ±	新	*		1 ±			2+	1=	1=		- 	業	ν	有	
				ha	m:		被合	龄	積 m3	率 %	0 14	槓	ha	看 m (3		ha	積 m3	要	曲	法	種	槙	ha	要		法	無	
	林班計			408		計			939								408	276										—	_
						針葉樹			762		+						321	267					i	\perp					-
-					-	広葉樹			177							-	087	9						\perp					1
4.0		I Tab		100 114	1				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		++				*	-	100			_				+					H
16	ι · ι	土砂		133 単	12	7 スギ	95								*		120	58						+					╁
-				単	 	他広葉樹	5	68		5				-			013												\vdash
i					- -	計			174			i					133	58					i						ł
+					 	<u>針葉樹</u>			166		+ +	<u> </u>		1 1			120 013	58					1						H
 				1	1	広葉樹			8			- 1		1 1		- 1	013	1 1					- 1						H
16	ろ - 01	土砂		477 単	24	9 スギ	90	59	974	35	++			1 1	*		105	341						+					+
10	<u>න - UI</u>	<u> 1117</u>		単		他広葉樹	10						++	1 1			405 072	341						+		+			t
+				+ +		計	10	59	1084	33							477	380											t
-					+ -	針葉樹			974								405	341											t
+					+	広葉樹			110								072	39											t
÷						/公未回			1110								0/2	33						+					t
16	ろ - 02	土砂		107 単	16	9 スギ	100	51	190	35					*		107	67										 I	t
	02	エル		単	110	計	100	31	190	- 55							107	67											t
						針葉樹			190								107	67											t
Ť						五八八四			100			İ																	T
16	ろ - 03	土砂		850 単	23	7 スギ	100	49	2128	35					*		850	745											t
Ť				単		計			2128								850	745											Ť
					i	針葉樹			2128								850	745											Ī
				1	1																								Ī
-	林班計			1567		計			3576							1	1567	1250											Ī
						針葉樹			3458							1	1482	1211											
-						広葉樹			118								085	39										<u> </u>	
-																													
21	は	水源	04	1137 単	17	1 カラマツ		65				- 1			*		455	390					-				無	有	1
-				単	-	他広葉樹	44	65						-			682	45										——	1
-						計			2009		1						1137	435											1
-						針葉樹			1115		\perp					-	455	390						\perp					_
+						広葉樹			894		+						682	45						\perp					1
		1.00			-	a = 1°																							ļ
21	ほ	水源	41	136 単	29	8 スギ	80								*	-	102	117									無	有	
$\dot{+}$				単	- 	カラマツ	15					-					020	22						+					ł
+					$+$ \vdash	他広葉樹	5	72		5	++	i	++	<u> </u>			014	1						+					+
+				+ + +	+	計			416		++	-	++	1 1		-	136 122	140						+		+			+
						<u> </u>			395								014	139						+					H
1						ム条徴					++	1		1 1			U14	1 1						+		+			t
+	林班計			1273		計			2425		++		++	1 1		+	1273	575						+					t
-	17小ガエ百十			12/13	+				1510		++			1 1			577	529						+					t
+						広葉樹			915								696	46						+		+			H
-						山木河			913		++						550	70						+					H
\pm					 							- i -		- i i -				+ + +											\dagger

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 80頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採				Τ		更	新			長	指定	施業	要件
					種	а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐	Ì	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面	ī	摘	期育			
		能	業		林	当た		層区					伐	面		材	非	面	材	31-3			123		•	31-3	成		植栽指定の	伐採限度面積
		類			種	ارا		分	交		期	採	採				_				生	新					成循	採	指宁	限度
班	班	#11	##	1主	細	材		点	步		材] 1♠	方				更				理	方					環施	方	の	百
功主	7/1	型	群	積	分	積	12	•		ı.e.a							新							-	_	_	業		有	
-		ļ.,_			a	m 3		被	合	龄	積 m3			積	hа	看 m	_	積 ha	積 m3	要	由	法	種	植	ha	要		法	無	ha
122	l1 - 01	水源	41	137		301	スギ		50		2128						*	480	745					1				無	_有_	500
					単	+	カラマツ		48		2023							822	708					1						-
<u> </u>						+	他広葉樹		2	66	87			-		1 1		069 1371	4					1				\rightarrow	\rightarrow	+
+				1		+ +	<u>計</u> 針葉樹			+	4238 4151					1 1		1302	1457 1453					1				-	-	
						1	<u> </u>				87					1 1		069	1455					- 1				\rightarrow	-	+
- :						+	四未倒				101							009	+ + +					1				_		
	林班計			137	1		計				4238							1371	1457											
i	1.1.2/141			10			針葉樹				4151			i				1302	1453											\top
							広葉樹				87							069	4											\Box
							7-77(12)											1						- 1						
125	l1 - 01	水源	41	34	1 複	373	スギ	下	31	21	491	35					*	051	26									無	有	500
i					複		計				491							051	26											
							針葉樹				491							051	26											\perp
						1 1										1 1														
125	l1 - 03	水源	41	15	7 複	422	スギ	下	27		223						*	157	78									無	_有_	500
					複		スギ	上	73	72	497			-				157	174											
							計				720							314	252											
						1	針葉樹				720							314	252					1						\perp
	⊥⊥ ⊤.i⊤ ∸ i			40		+	- 1				4044							005	070											\perp
	林班計			49	18	+	計				1211							365	278					1						$\overline{}$
<u> </u>						+	針葉樹			-	1211			<u> </u>				365	278					+ i						+
126	1.1	水源	11	04	.0 単	204	スギ		60	70	1648	35					*	517	577									4 111	#	500
120	VI	小///	41	94	単単	204	ヒノキ		15		414			- 1				141	145									***	用	500
						+	カラマツ		20		545							188	191					+ 1				-		+
						+	他広葉樹		5		138							094	7									-	-	+
							計			-70	2745							940	920									_		+
							針葉樹				2607							846	913											+
							広葉樹				138							094	7											\top
						1	1=10101=0																	i						\top
	林班計			94	.0		計				2745							940	920											
							針葉樹				2607							846	913											
							広葉樹				138							094	7											
						1																								$\perp \! \! \perp \! \! \perp$
127	11	土砂		10	6 単	344	スギ		100	48	385						*	106	135					1			\perp	無	有	500
					単	1	計				385							106	135								\perp			$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
!		-				1	針葉樹				385		++					106	135		_						\perp	\rightarrow		$\perp \!\!\! \perp$
	1.5	1			2 224				400								1.											Arr	_	
127	は - 02	土砂		02	9 単	303	スギ		100	63		35				1 1	*	029	32					+ !			+	無		500
		-			単	+	計			+	91		++			<u> </u>		029	32					+ :			+	\rightarrow		+
<u> </u>		-		-		+	針葉樹			+	91		++	i		1 1		029	32								+	\rightarrow	\rightarrow	+
127	1-	土砂		11	5 単	224	スギ		100	38	280	35		-		1 1	*	115	98									1111	F	500
121	اد	117/		11	単	224	計		100	30	280		++					115	98		-						+	***	Ħ	300
			+ +		+	++-	針葉樹			+	280			- 1	+			115	98					1			+ +	\rightarrow	-+	+
	1	1	1	1	1	1 1	业 未倒	1	1	- 1	- ∠ou	1	1 1	1	1 1	1 1	1	1 13	1 90			1		1	- 1	1				1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 や和06年12月19日 81頁

林	/]\	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	 E 施 業	要件
		能		種 /	а	樹	層混	林	伐	伐				伐			間(摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		FIE	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	l)					採	採				更						क्या					循環	才木	定	度
班	班	型	群	積細細分	材積		点步		材		方									理	方					施	方	の	面
				分 ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m:	3 率 %	法	積	hа	積	新 n 3	積	ha	積 m	3 要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	積 ha
127	ほ	土砂		086 単		1 スギ	100		302				IIa	18.	*		086	10		1		-	1				無		
127	100			単		計	100		302	2							086	10									***		
						針葉樹			302								086	10	6										
																											<u> </u>	<u> </u>	Ш
127	^	土砂		145 単	243	3 スギ	100	41	378	35		-			*		145	13					+ !				択	無	
				単		計			378								145	13	2				+				┼	-	
<u> </u>					+	針葉樹			378	3		i i	+	1 1		i	145	13	2				+ ;				+-	+	\vdash
	林班計			481		計			1436	3							481	50	3				+ +				+	+	
i	14.91					針葉樹			1436							i	481	50									<u> </u>	+	
						21213123																							
128	^	水源	87	196 単	293	3 スギ	90		534	4 35					*		157		7 分収造								無	有	50
<u> </u>				単		他広葉樹	10	66	59			i		1 1			039		3				+						
						計			590	3				1 1			196 157	19	0				+ +						\vdash
<u> </u>					+ ;	<u>針葉樹</u>			53 ⁴	1	+	<u> </u>	+			<u> </u>	15 <i>1</i> 039	18	3	+			+ ;				-	+	\vdash
						広葉樹			1 1 28	9		1					039		3				+ !				+	_	
	林班計			196		計			593	3							196	19	0								+-	+	H
	11-7241					針葉樹			534								157	18											
						広葉樹			59								039		3										
		ļ			1																		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
129	l1 - 02	土砂		018 単	172	2 スギ	100	36	34				+		*		018	1					+				無	無	50
<u> </u>				単	+	計 針葉樹			34			<u> </u>					018 018	1	2				+				+	+	\vdash
+						到 未倒			32	+			+				UIO						+ +				+	_	\vdash
129	12	土砂		046 単	207	7 スギ	100	59	99	35					*		046	3	5								無	無	50
				単		計			99								046	3									7		
i						針葉樹			99	9							046	3	5										
1		ļ										 		1 1									1				<u> </u>	<u> </u>	
129	٤	土砂		011 単	173	3 スギ	100	61	20	35					*		011		7				+				_無_	無	50
- i		+		単	+ -	<u>計</u> 針葉樹			20)	+	i	+				011 011		7	+			+ +				+	+	\vdash
						工 未饱				J							011		/				+ +				 	+	+
129	5	土砂		002 単	150) スギ	100	51		3 35			\dagger		*		002		1										
				単		計											002 002 002		1										
						針葉樹				3							002		1										
i	_	1	$\perp \perp$		1						$\perp \perp$	i	$\perp \downarrow$											_			_	<u>_</u>	$\perp \perp$
129	る - 01	土砂		050 複	220	スギ		61	60	35			+		*		025 025 050 025 025	2									無	無	50
				育	1	他広葉樹計	48	61	55 115	5 5	++		+				025	2	3				+ -				-	-	\vdash
!		+	+			針葉樹			113))	++	1	+	1 1		1	025	2	1				1				+	+	+
		+							60 55	5	+		+				025	2	3										+
																- 1													
129	る - 03	土砂		021 単	221	1 スギ	100	48		35			П		*		021	1	7								択	無	
		1		単		計			48	3		i					021 021	1	7								1	1	$\perp \perp$
i						針葉樹			48	3		į.				- 1	021	1	7				- 1						

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 82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	ーた		分分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種	IJ		/ .	~		***	採	採				更					-	441					循り環	វ木	定	厚
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の	直
			"	分	m;		被 1	合	龄	積 m3	率 %	法法	瘄	ha	積 m:	新	瘄	ha	積 m3	要	由	法	種	痔	hа	要	業	法	有無	
120	b) 01	土砂		ha 174 単		5 スギ		91			35		竹貝	na	植 mi	*		157	135	X	Н Н	74	1至	有	na	X	+			5
129	か - 01	工砂			22	o スキ ヒノキ		91	38 38	387			1		1 1			017	135								+	,,,,	無	
-					+	<u> </u>		9	- 30	425	33		- 1		1 1			174	148								+			
+						針葉樹				425								174	148								+			
						平 天 下				1 120								17 7	1170											
29	か - 04	土砂		017 単	18	8 スギ	1	00	38	35	35					*	i	017	12									無	無	5
-				単		計				35			i					017	12					i						
						針葉樹				35								017	12											
-																														$oxed{oxed}$
29	よ	土砂		026 単	13	1 スギ		91	61	32						*		022	11					i			!	無	有	5
+				単	1	他広葉樹		9	61	3	5		-		1 1		-	004									!			
-				1		計				35								026	11								!			<u> </u>
+					1	<u>針葉樹</u>				32					-			022	11								!			
+					+	広葉樹				3							- -	004									+			
20	h	土砂		042 単	10	8 スギ		77	61	62	25		<u> </u>		- 	*	<u> </u>	024	1 22					i			+	無	有	5
<u> 29</u>	れ	上17岁			100	他広葉樹		23	61	63	35 5		- 1		1 1	-		031 011	1								+	Ж.	_13_	- 0
						計		23	01	82	- 5							042	23								+			
+						針葉樹				63								031	22								+			
Ť						広葉樹				19								011	1											
i						1=10101=1																		i						
29	つ	土砂		031 単	35	5 スギ	1	00	61	114	35					*		031	40									無	有	5
				単		計				114								031	40											
<u> </u>				i		針葉樹				114			i					031	40					i			!			
-													-		1 1		-													
29	ね	土砂		110 単	15	5 スギ	1	00	60	177	35					*		110	62								!	無	有	5
-				単	+	計				177								110	62											\vdash
				<u> </u>	+	針葉樹				177			i		<u> </u>		i	110	62											
29	<i>t</i> >	土砂		060 単	22	0 スギ	1	00	59	143	25		- 1		1 1	*		060	F0					-			_	1111	無	_
29	<i>ا</i> لم	上17岁		単	23	計		00	59	143								060	50								+	ж.	_***	
										143								060	50								+			
÷						五1 米 127				170								000	30								+			
i	林班計			608		計				1330								608	442											
	1177281				1	針葉樹				1253			i					568	438											
						広葉樹				77								040	4											
30	61	土砂		071 単	26	6 スギ	1	00	59	196						*	į	071	69									無	無	5
- [単		計				196		$\perp \perp$	i		1 1			071	69											<u> </u>
						針葉樹		_		196		++			1 1			071	69											<u> </u>
		1		0 "		0 - 7		20				++	<u> </u>		+ +	J.	- !	0=6									+	ATT-		-
30	は	土砂	-	276 単	319	9 スギ	1	UÜ	57	914		++			1 1	*		276	320								+	無	有	5
<u> </u>				単	+i $-$	計				914		+	i		<u> </u>		i	276 276	320								+			
i	-				+ !	針葉樹				914		+	i_		1 1		i i	2/b	320					İ			+-			-
										1 1 1			- 1		1 1		1							1						

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 83頁

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長指	定施	業要	を件
		能			a 当 樹	層区	混	林	伐	伐			主(伐				間	伐	摘	発	更	樹	面	i	摘	期	戈 · 栽 · 栽 · :	ī	伐
			業	林	当 た り 材 積	区分	交		期	•	伐	面		材	非	面		材		生	新					-1:		艾	伐採限度面積
		類		種	וט	л /			枡	採	採				更					±	机					循 :	术 括	3	度
班	班	型	群	積細	材	点	步		材		方									理	方					環境施	万(0.)	面
2/1	7/1	_	11+	分		· 被	合	龄	積 m3			红生		1主	新	1主		1± 0	要	由	法	種	1=		=	***	有 去 無	Ē	
400	1-	_L_7/b		ha		TX					-	積	ha	積	13 *		ha	積 m3	女	 	14	作里	付	h a	要				ћа 5 00
130	اد	土砂		601 単	140 スギ		100	65	868	35		<u> </u>		<u> </u>	+^+		601	304					<u> </u>			+++;	無 有	3	500
	+			単	計				868			<u> </u>		1 1			601 601	304					+						+
1	1			1	針葉樹				868					1 1			601	304					+						-
130	I=	土砂		095 単	128 スギ		100	61	126	35					*		095	44					-			4	無 有	5	500
130	lo.	1111		単	計		100	01	126								095						-			7	****	-	300
					針葉樹				126					1 1			095						1						+
i					五十六四				1120					1 1		i	000						i						\top
130	٢	土砂		122 単	132 スギ		100	60	167	35					*		122	58								1	無 有	ī	500
				単	計				167								122						- 1						\Box
!					針葉樹				167								122												
130	ち	土砂		061 単	93 スギ		100	59	59						*		061	21					i			4	無 有	Ī	500
				単	計				59								061	21											Ш
					針葉樹				59			- 1		<u> </u>			061	21											$\perp \!\!\! \perp$
i												<u> </u>		1 1		i							- 1						
130	l)	土砂		122 単	316 スギ		100	62	400	35					*		122										無 有	Ī	500
-				単	計				400								122												
-					針葉樹				400					1 1			122	140											+
130		土砂		008 単	250 スギ		100	59	21	35		İ		<u> </u>	*	i	008	7					<u> </u>				無無	п	500
130	02	1119		単	250 ス 干		100	39	21	33		-			+ + +		008						-				** **	**	300
+				+ + +	計 計 計 計 計 計 計 計 計 計				21								008						-						+
					1 1 大田												000												+
	林班計			1356	計				2751					 		1	356	963					- i						+
1	1177141			1.000	針葉樹				2751								356												\top
1																							!						\Box
131	61	土砂		169 単	318 スギ		100	59	556	35					*		169	195								1	無 無	Ħ	500
				単	計				556								169	195											
					針葉樹				556								169	195											
												- 1																	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
- 1	林班計			169	計				556			- 1					169						-						\perp
					針葉樹				556			-					169	195										_	$\perp \!\!\! \perp$
40-	12 25	1 7.6			005 14 1 5						\perp	1		1 1	*		0==						- !			++.			
132	リ - 03	土砂		503 単	225 ヒノキ		73			35				-	*		352										無無無	Ħ.	500
<u> </u>				単	カラマツ		27	38		35		- 1		<u> </u>			151	113										_	+
1					計				1217			1		1 1			503						+	_				-	+
1					針葉樹				1217		-			1 1			503	426										+	+
	林班計			503	計				1217					1 !			503	426					- !					+	+
!	1小月1			303	針葉樹				1217		+						503	426									+	+	+
					五二十二十二				1/2 1/			- : 		1 1		-		720					- ;						+
i												İ											i						\top
!												-				-							- !						\Box
!												I		1 1															
												-		-							I								

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 84頁

林	小	機	施	面	木 h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		44		1	重 a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐				伐		間(伐	į	——— 摘	発	更	樹	面		 摘	期育	伐	植	伐
		類	業	木 和	重しり材		層区分/点	交步		期材	採	伐採	面		材	非更	面	材	31-9	生理	新方	1223	ш,		21.5	育成循環施	採方	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	田 積 }		被	合	恭奉	積 m3	率 %	方法	1 ±		1±	新	1 ± .	1± •			法	種	1圭			施業		有	積
100	7	_L_7/b		ha			TIX		齢			_	惧	hа	看 m:	3 *	積 ha	積 m3	要	由	14	1里	付具	ha	要		法	無	h
133	3	土砂		1066 単		2 <u>スギ</u> ヒノキ		45		1167			<u> </u>		<u> </u>	 ^	426 320	408 137					<u> </u>	+			無	有	50
- 1						カラマツ		15 40		392 1024							320	358											
				1		計		40	31	2583							1066	903						+					
+						針葉樹				2583							1066	903					- !					\rightarrow	+
-						业 未饱				2505							1000	903											\pm
133	に	土砂		680 単	13	8 ヒノキ		72	51	661	35					*	578	231									===	有	50
100	1,0			単		カラマツ		28		252			i				102	88					- i				////	- 13	
i						計			- 01	913							680	319					i						
i						針葉樹				913			i				680	319					i						
i						-1 -1 -12												1 1											
133	ほ - 01	土砂		525 単	7	9 ヒノキ		5	43	22	35					*	131	8									無	無	50
i				単		カラマツ		95	43	412							394	144					i						
						計				434							394 525 525	152											
						針葉樹				434							525	152											
													i																
133	△ - 02	土砂		244 単		3 ヒノキ		10		42						*	061	15					i				無	無	50
į				単		カラマツ		90	48	372	35						183	130					-						
						計				414							244	145					-						
-						針葉樹				414							244	145											
1		<u> </u>																						\perp					
133	△ - 03	土砂		562 単		3 ヒノキ		34	48	308						*	281	108									無	無	50
				単		カラマツ		66	48	590							281	207											_
						計				898		1					562	315						\perp					_
						針葉樹				898		+					562	315		-				++					_
100		I 7ds		222 24	4.0	<u> </u>		400		004	0.5	+				*		4.07					<u> </u>	++			4TTT		
133	ち	土砂		282 単		カラマツ		100	56	364	35		i			-^	282 282	127					<u> </u>				無	有	500
- 1				単		<u>計</u> 針葉樹				364							282 282	127 127						+					+
				1	++	可未倒				364							404	121											+
133	IJ	土砂		105 単	16	7 カラマツ		70	67	125	35	+				*	063	44						++			1 111	有	500
133	· · · ·	1112		単		他広葉樹		30		55							003	3									***	H	301
						計		30	- 01	180							105	47					- :						
						針葉樹				125							063	44											
						広葉樹				55							042	3					- i						
i						7二人人							i				0.2						<u> </u>						
133	る - 02	土砂		689 単	2	7 カラマツ		100	59	1537	35	$\dagger \dagger$				*	689	538									無	有	500
				単		計				1537							689	538									,		
i						針葉樹				1537							689	538											
i																		1 1					i						
133	わ	土砂		316 単	22	9 カラマツ		100	68	739	35					*	316	259									無	有	500
				単		計				739							316	259											
i						針葉樹				739							316	259											
													İ																
															1 1		į											ļ	.

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 85頁

林	小	機	施	面林	h						伐		採				Τ		更	新		長	指定	施業	要件
		能		種 /	a 樹	層混区	林	伐	伐		主	伐		間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 した た	区人		#0		伐	面	材	非	面	材							成循		栽指	伐採限度面
		類		種	(i)	分 交		期	採	採			更				生	新				循	採	指 定	限度
班	班	型	群	積細	材積	点步		材	• •	方							理	方				環施	方	の	面
		_	"	分	m3 種	被っ合	齢	積 m3	率 %		積 h:	佳	新		積 m3	要	由	法	種	積 h	ıa 要	業	法	有無	積
422	4)	土砂		ha 127 単						-	/供 N i	a 積	m3 *	積 ha	1112	 	Щ	14	1里	竹貝	ia 😎	-			h a 500
133	/J'	上199		単	245 カラマッ 計	/ 100	58	320	35		!	1 1		127	112					1		+	無	有	500
						t		320						127	112							+			
					المرابع الع	J		020							112										
133	よ - 01	土砂		758 単	145 カラマッ	/ 100	60	1130	35				*	735	383								無	有	500
				単	計			1130						735	383										
					針葉植	t L		1130						735	383								Ш	<u></u>	
																				i			Ш	<u> </u>	\perp
133	よ - 02	土砂		344 単	147 カラマッ	/ 100	60	520	35				*	344	182					1			無	有	500
- !				単	計	1		520						344	182										\vdash
					針葉樹			520						344	182							+	\vdash	 	+
122	よ - 03	土砂		327 単	143 カラマッ	/ 100	60	481	35		i		*	327	168					i		+	無	有	500
133	ه - س	1111		当 単	計 計	100	00	481	33					327	168					1		+	***	 13 _	500
1					針葉樹	†		481						327	168										
					المرابع العراب	-								927	1100										
133	た	土砂		008 単	363 ヒノキ	100	39	31	35				*	008	11								無	有	500
				単	計			31						008	11										
					針葉植	ţ		31						008	11										
-																				i				<u> </u>	
- !	林班計			6033	計			10544						6010	3661					1			Ш	<u> </u>	
					針葉樹			10489						5968	3658									<u> </u>	
					広葉樹			55				+		042	3							-	\vdash	-	
134	1.1	土砂		152 単	315 スギ	100	67	494	35				*	152	173							+	無	無	500
134	VI	1117		単	計	100	07	494	33					152	173							+	***	***	300
					針葉樹	t l		494						152	173										
						,								1 1	1 1										
	林班計			152	計			494						152	173										
					針葉樹	t		494						152	173										
																				1		!	$oxed{oxed}$	<u> </u>	\perp
135	は	水源	41	036 単	164 スギ	100	48						*	036	22							\perp	無	有	500
				単	計	4		62						036	22							_	\vdash		_
<u> </u>					針葉樹			62			i			036	22							-		-	
135	1:-	水源	/11	030 単	337 スギ	100	55	106	35				*	030	37							+	無	有	500
133	IC .	小小小	41	単	計	100	33	106						030	37							+	***	H	300
					針葉植	t		106						030	37										
-						,																			
135	^	水源	72	536 複	219 スギ	50	55	614	35				*	268	215					1			無	有	500
				育	他広葉植	50	55	624	5					268	31									oxdot	
					計	.		1238			-			536	246					i		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	Ш	<u> </u>	
		-			針葉植			614						268	215							\perp	\sqcup	<u> </u>	\perp
					広葉樹	J		624						268	31							\perp		_	+
																						+	\vdash		
i				i l	i i			i i			i	1 1 1		i l	1 i					1 1				1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 8 6 頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(付	ţ	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当た		区		#0		伐	面		材	非	面		材								成循		栽指定	採
		類		種	l)		分 交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	別
班	班	型	群	積 細	材積		点步		材	3-1-	方									理	方					環施	方	の	伐採限度面
71	7,1	_	HT	分		 3 種	被合	盐	積 m3	率 %		1 ±		1 ±	新	1 ±		1± a	=	_m	法	1 #	1重	.	曲	業	2+	有	積
	⊥⊥ ⊤.i⊤ ∸ i			ha	m 3		11/2 -	龄		* %) /4	梖	hа	積 m	3	1	ha	積 m3	要	曲	14	種	/貝	ha	要	+!	法	無	h
- i	林班計			602	+	<u>計</u> 針葉樹			1406 782			- i		<u> </u>		-	602 334	305 274					i			+		 	\dashv
				1		<u> </u>			624					1 1			268	31					1			+		 	\dashv
-						四未回			024								200	31								+			
138	3	水源	08	103 単	205	カラマツ	100	58	217	35		i			*	i	103	76									無	無	50
				単		計			217								103	76					i				7111	7	
						針葉樹			217								103	76											
																												<u> </u>	
138	は	水源	08	290 単	192	2 カラマツ	100	53	577	35		-			*		290	202					1				無	有	50
				単		計			577								290	202					- !					<u> </u>	\dashv
					+ ;	針葉樹			577			-					290	202								+		-	
120	1-	水源	00	595 単	100	カラマツ	100	58	1217	35		i		<u> </u>	*	i	FOF	426					i			+	無	有	50
138	اد	小///	09	1 393 年	198	計	100	00	1217	აა		- 1		1 1	+^+		595 595	426					1			+	ж.	13	<u> </u>
				+ + +		針葉樹			1217								595	426					1			+-			+
									1217								000	720											
138	ほ	水源	09	464 単	192	2 カラマツ	100	52	922	35					*		464	323					i				無	有	50
				単		計			922								464	323									,,,,		
						針葉樹			922								464	323											
i		ļ																										<u> </u>	
138	^	水源	42	243 単	202	2 ヒノキ	72		382	35					*		170	134					1			4	無	有	50
-				単	+	カラマツ	28	39	144	35						-	073	50					+			+-			\dashv
- 						計 針葉樹			526 526			-		1 1		-	243 243	184 184					1			+		+	+
						三 到未倒			520								243	104					!			+		<u> </u>	+
138	۲	土砂		095 単	116	カラマツ	100	49	114	35					*		095	40								+	1111	有	50
100				単		計	100		114								095	40									***	' '	
!					1	針葉樹			114								095	40					i						
138	ち	水源	42	1046 単	143	3 スギ	20		314			i			*		209 575	110									無	有	50
!				単		ヒノキ	50		787								575	275										<u> </u>	\dashv
- !					+ -	カラマツ	30	52	465	35							262	163										<u> </u>	\dashv
-						計			1566								1046	548					+ :			+-			\dashv
<u> </u>						針葉樹			1566			-					1046	548					1			+			+
138	13	水源	72	138 単	240	ヒノキ	100	37	375	35					*		138	131								+	扣	無	\dashv
130		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	' -	単	1210	計	100	01	375								138	131								+	3/ \	711	\top
ļ						針葉樹			375			i					138	131					1						
138	ぬ - 01	土砂		1181 単	198	3 スギ	10						$\perp \! \! \perp$		*		118	86								\bot	無	有	50
<u> </u>				単	1 !	ヒノキ	37		911			-		1 1		<u> </u>	591	319					i	\perp				<u> </u>	\dashv
!					1	カラマツ	53	52	1281	35		- !					472	448					1	\perp		4		<u> </u>	\dashv
		1			1	計			2438		++						1181	853						+		4-		_	\dashv
1		1	++		+	針葉樹			2438		++	i			+	- '	1181	853		-				+		+		<u> </u>	+
- 1		1			+ +				+ + +							-		+ +					1			+			+
i	1	1	1 1	1 1 1	1 i	1	ı I	1 1	, i i		1 1	i .	1	1 1	1 1	- 1	1 1			1	1		1 .	1		1 1	1	1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 87頁

林	小	機	施	面林	h								1	伐							更	新			長	指定	.施業	要件
					а	樹	層	混	林	伐	伐				 伐	間(伐	į	摘	発	更	樹	直	ī	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	/ 林	当た	123	層区				150	伐	面		材 非		材	3143			ניתו		•	1143	月成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	ان		分	交		期	採	採			_				生	新					成循	採	指	限度
T.IT	T.IT	ти	7.4	σ •••	材		点	步		材	1本	方			更				理	方					環	方	. ルー	
班	班	型	群	積細分	積		•								新										施業		有	積
				ha	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	6 法	積	ha	積 m3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
138	ぬ - 02	土砂		035 単	166	カラマツ		100	49	60			i		*	035	21					i				無	有	500
į				単		計				60			İ			035	21					İ						
					1 1	針葉樹				60						035	21					-					\vdash	\vdash
												+	-			1			-			i			+	_	\vdash	\vdash
138	ぬ - 03	土砂		007 単	29	ヒノキ		100	48	2					*	007	1								+	無		500
				単		計				2						007	1					1			+			\vdash
<u> </u>					+	針葉樹				2						007	1					1			_		\vdash	
420	+n	ったが西	00	050 #	400	+= -~		100	FC	74	25		i i		*	050	200					1			+	fm	+	500
138	17	水源	09	052 単 単	138	カラマツ 計		100	56	74			1			052 052	26 26					1			+	無	13	500
1				 	+	」 針葉樹				74		+				052	26		+			1			+			
1					++-	三 到未饱				1 14			1			032	1 20					1			+			
138	<i>†</i> \	水源	na	129 単	266	カラマツ		100	70	350	35				*	129	123									1111	右	500
130	75	///////////////////////////////////////	03	単	200	計		100	70	350						129 129	123									~~~		300
						針葉樹				350						129	123											
						五				1 100							1120					i						
i	林班計			4378		計				8438						4378	2954											
	11.7281					針葉樹				8438						4378	2954					1						
!						21214121							1									i						
139	は	水源	08	400 単	193	ヒノキ		30	45	247	35		i		*	120	86					i				無	有	500
				単		カラマツ		40		321	35					160	112											
- 1						他広葉樹		30	45	255	5					120	13											
						計				823						400	211											
i						針葉樹				568			į			280	198					į						
- 1					1	広葉樹				255		1	i I			120	13					i			\perp			
					1																	- 1						
139	に	水源	09	388 単	185	ヒノキ		31		237					*	116	83					1				無	無	500
				単		カラマツ		39		293						156	103					1					\vdash	
						他広葉樹		30	45	236						116	12								+		\vdash	
-					+	計				766		+				388	198					1			+			
					+	針葉樹				530			<u> </u>			272	186					1			+		\vdash	
+					+ + -	広葉樹			-	236		+	1			116	12		+			+	-		+			
139	l=	土砂		405 単	215	カラマツ		100	57	896	35				*	405	314					1			+	4 Ш	=	500
139	lg	1111		単 単	213	計		100	31	896					1 1 2	405	314					-			+	***	· FB	500
					++-	針葉樹				896						405	314					1			+			
						业大词				030						403	314								+		-	
139	_	土砂		862 単	217	カラマツ		100	67	1910	35				*	862	669								+ +	無	有	500
100		<u></u>		単		計		100		1910			- 			862	669									<i>^</i> ,,,,		
i					1	針葉樹				1910		1 1	i	\Box		862	669								+ +			
i						-1 -1 121				1 10.0			1												11			П
139	ち	水源	08	564 単	152	カラマツ		50	56	442	35		1		*	282	155									無	有	500
				単		他広葉樹			56	454			1			282	23											
						計				896						564	178											
-						針葉樹				442		$\perp \top$				282	155											
i						広葉樹				454			į			282	23										, !	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 88頁

林	小	機	施	面林	h									 伐		採				T		更	新			長力	指定	施業	要件
		44.		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					伐	面		材	非	面	材	313			123			313	ьť		植栽指定の	伐採限度面
		類		種	زا		分 /	交		期	採	採				.				生	新					循	採	指完	限
班	班	型	æ¥	積細	材		点	步		材	174	方				更				理	方					環施	方	の	面
1/1	1/1	===	群	分	積	17	•		ᅭ	1 ±	,,					新						1 .	7 ±			業		有	積
-		ļ.,_		ha	m 3		被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	由	法	種	槓	ha	要		法	無	ha
139	וו	水源	42	611 単	119	ヒノキ		40		308						*	367	108						+			無	_有	500
i				単	+	カラマツ		40		301			i				122	105					<u> </u>						_
i					+	他広葉樹		20	51	156			i i				122	8					i					\rightarrow	-
<u> </u>					++-	<u>計</u> 針葉樹				765			-				611 489	221					1					\rightarrow	+
1					+ ;	<u> </u>				156			1		1 1		122	213					1					-	
1				1	+ -					130					1 1		122	0					1	+				\rightarrow	+
130	ぬ - 01	水源	na	457 単	140	カラマツ		50	68	348	35					*	228	122					1				##	右	500
100	Va 01	71/1/3	03	単	1143	他広葉樹		50		354							229	18									***	-13-	300
- 						計		- 00	- 00	702							457	140											
i						針葉樹				348			j				228	122					i	\top					\top
i						広葉樹				354							229	18											
-						747/(12)																							
139	ぬ - 02	水源	72	008 複	163	カラマツ		46	39	6	35					*	003	2					i				無	有	500
1				育		他広葉樹		54		8							005												
!						計				14							008	2											
						針葉樹				6			-				003	2											
1						広葉樹				8							005						1						
i																													
139	る - 01	水源	72	1583 複	206	カラマツ		49	64	1637	35					*	633	573									無	有	500
į				育		他広葉樹		51	64	1739			į				950	87											
i						計				3376			į				1583	660					İ						\perp
i						針葉樹				1637							633	573					İ						
						広葉樹				1739							950	87					!						
- !																													
	林班計			5278	1	計				10148			-				5278	2593											
						針葉樹				6946		1					3454	2432						\perp					\dashv
						広葉樹				3202							1824	161						\perp					\perp
4.40	7	_L \TE	70	400 7=	046	\ + \		70	70	1000	0.5					*	100							+			4 111	_	
140	5	水源	12	188 複	210	カラマツ		70	70							^	122	99					i				ж.		500
1				 	+	他広葉樹		30	70	123		+			1 1		066 188	6					1	+				\rightarrow	+
+					++-	計				406							122	105 99										\rightarrow	+
+					++-	<u> </u>				283 123							066	6						+				+	+
					+ -	山東田				1123		+ +					000	0						+				\rightarrow	+
1/10	は - 01	水源	na	106 単	182	2 カラマツ		100	59	100	35		1			*	106	69					1	+			##	右	500
140	10 01	71/1/3	03	単	102	- ガン マン 計		100	- 55	198							106	69									7		300
						針葉樹				198							106	69						+				$\overline{}$	+
						五 不 区				130							100	03						+				\dashv	\dashv
140	は - 02	水源	09	010 単	150	カラマツ		100	39	16	35		 			*	010	6					i				無	有	500
	100 02	,3 ,11/3		単		計				16			<u> </u>				010	6									****		
i						針葉樹				16			1				010	6											\sqcap
-													1																$\exists \exists$
140	ほ - 01	水源	42	180 単	160	ヒノキ		100	38	312	35		1			*	180	109					1				無	無	500
				単		計				312			1				180	109											
						針葉樹				312							180	109				-							

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 89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			ŧ į	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業	林 種 の	ョたり材		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	積 細 分	積		点	步		材		方				新				理	方					環 施 業	方	の有	面積
				ha	m3		被	合	龄	積 m3			積	hа	積 m:		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要		法	無	ha
140	ほ - 02	水源	03	020 単	150	ヒノキ		100	36	33	35		<u> </u>			*	020	12									無	無	500
				単		計				33							020 020	12											
1					+	針葉樹				33							020	12											
140	ほ - 03	水源	08	301 単	165	カラマツ		100	39	522	35					*	301	183									無	有	500
				単		計				522							301	183											
1						針葉樹				522			1		-		301	183											
140	ほ - 04	水源	12	132 単	17/	ヒノキ		100	38	249	35		i i			*	132	87					İ				1 111	有	500
140	18 04	ハハルホ	72	単	11/7	計		100	30	249	- 55						132 132	87									***	_ 	300
						針葉樹				249							132	87											
<u> </u>													<u> </u>															<u> </u>	
	林班計			937		計				1736							937 871	571		-									
						針葉樹 広葉樹				1613 123							066	565											+
										1123							000												
141	は	水源	09	1851 単	235	カラマツ		100	58	4472	35					*	1851	1565									無	有	500
i				単		計				4472			<u> </u>				1851	1565											
						針葉樹				4472							1851	1565		-									.——
	林班計			1851		計				4472							1851	1565											
- 	1457141			1001		針葉樹				4472			-				1851	1565											\Box
142	は	水源	04	383 単	266	カラマツ		100	68	1040	35					*	383	364		_							無	有	500
				単		計 針葉樹				1040							383 383	364 364											
-						」				1040							383	364											
142	ات	水源	09	696 単	193	カラマツ		100	58	1380	35		i			*	696	483									無	有	500
				単		計				1380							696	483											
						針葉樹				1380							696	483										\vdash	
142	ち - 02	水源	00	023 単	1/18	カラマツ		100	29	38	35		i	\vdash		*	023	13		+			i	+			1	右	500
142	5 - 02	小小小	09	単	1140	計		100	29	38				\Box			023	13									***	_ -13 _	300
						針葉樹				38							023	13											
-																													
142	ち - 06	水源	03	117 単	162	ヒノキ		100	32	213						*	117	75									無	_有_	500
		-		単		計 針葉樹			+	213 213			i	+			117 117	75 75						++				$\overline{}$	+
1						三 五 未倒			$\overline{}$	213			1				1117	/3						+					+
	林班計			1219		計				2671			-				1219	935											
						針葉樹				2671				П			1219	935						\prod				\Box	
4.40	12	-L/TE	00	400 224	044	+=		400		1 1001			1			*	400							+			4TT	+	
143	וי	水源	09	108 単 単	211	カラマツ 計		100	58	234	35					*	108 108	82						+			無	月	500
				 *	+	針葉樹			_	234			1				108	82						++					+
- i					+	DI /KIM				201			i					02											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 90頁

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		——— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区					伐	面	材	非	面	材								成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	l)		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	•••	方							理	方					環施	方		面
71	71	_	HT	分	12	 3 種	被	合	齢	積 m3	率 %		1主 .	1主	新	1 ± 1	1± o	要	由	法	種	1=	.	曲	業	;+	有無	
4.40	ь оо	-L2店	00	ha ha	m 3	*	TX						積 h	a 積	m3 *	積 ha	積 m3	女	₩	14	1里	付	ha	要		法		h a 500
143	ぬ - 03	水源	03	062 単	137	7 <u>ヒノキ</u> 計		100	54	89			<u> </u>		^	062 062	31		+			<u> </u>				無	<u> 1</u>	50
1				 	+	<u>計</u> 針葉樹				89			1			062	31		+			-						
						业 未饱				1 03						002	31		+									
i	林班計			170		計				323						170	113											
	11.7=81					針葉樹				323						170	113											
į																												
144	3	水源	72	251 複	183	カラマツ		70		327					*	151	114									無	有	500
į				単		他広葉樹		30	73	143						100	7					i					<u> </u>	$\perp \perp$
						計				470			1			251	121		+			- 1	\perp				— '	\vdash
!			+-+		-	<u>針葉樹</u>				327		++				151	114		+			1	+					\vdash
	+		+ +			広葉樹				143			-			100	7		+			+ !	+					
144	٤	水源	11	500 複	40-	7 スギ		75	66	1574	35		i		*	300	551		+			i	+			4	有	FO
144		小小尔	41	900 核	407	他広葉樹		25		532			1			200	27		+			1				***	[]	30
						計		23	- 00	2106						500	578		+									\Box
i						針葉樹				1574						300	551											
						広葉樹				532						200	27											
1						12.010.20							1															
144	ち	水源	03	044 単	195	5 スギ		29		25					*	011	9									無	有	500
į				単		ヒノキ		66		59						029	21					i					ļ	
- !						他広葉樹		5	82	4						004											<u></u> '	\vdash
						計				88						044	30		-								<u> </u>	\vdash
						針葉樹				84						040	30		-			+ +						\vdash
- 1					+ -	広葉樹				4			1			004			+			+ +						\vdash
144	ぬ	水源	02	067 単	367	7 スギ		70	69	177	35				*	047	62		+-							##	有	50
144	U d.	ノンルホ	102	単	307	ヒノキ		30		76						020	27		+							////		300
i						計		"		253						067	89											
1						針葉樹				253			-			067	89					1						
į																												
144	る - 01	水源	41	103 単	357	7 スギ		100	66	380					*	103	133									無	有	500
- !				単		計				380						103	133										<u> </u>	\vdash
- !						針葉樹				380						103	133		+								 '	\vdash
4.4.4	7 00	-L2店	00	040 24	04.5	- 12 1 +		400	20		0.5				*	040	0.5		+							fπ	_	F0/
144	る - 02	水源	03	040 単 単	215	5 ヒノキ 計		100	30	99					^	040 040	35 35		+				+			無	_ 1]_	500
						針葉樹				99						040	35		+				+					
!			+ +			业 未记				99						040	33		+				+					\vdash
144	か	水源	01	099 単	416	3 スギ		60	69	254	35		1		*	054	89		1			i				無	無	500
				単		ヒノキ		30		128						030	45										_,,,,	
						他広葉樹		10		43						015	2											
1						計				425						099	136											
i						針葉樹				382			1			084	134						$\perp \downarrow \downarrow$				<u> </u>	\vdash
- 1						広葉樹				43						015	2						\perp				<u> </u>	\vdash
- 1			1				1	1			1											1 1					. '	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 9 1 頁

林	小	機	施	面材	h h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能		- 月	₫ a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	摘	発	更	樹	面		摘	— #A ⊢	伐		
		BE	業	, ₩	当た		層区分					伐	面		材	非	面	材								成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		租	፟ │ リ) /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細			点	步		材	•	方				-				理	方					環施	方	の	面
2)1	7,1		нт	/		種	被	合	龄	積 m3	率 %		1=		1主	新	红 主	1主	 3 要	由	法	種	1主	ha	要	業	法	有無	
4 4 4	+n	より活	70	ha	m 3		100	-				_	付	ha	積 m :	3 *	積 ha 006	積 m	-	Н Н	14	作里	付具	na	女				h a 500
144	16	水源	12	113 複	180	スギ ヒノキ		5 45		96					1 1		040	3	-				i				無	有	500
						他広葉樹		50		109							067		5										+
						計		50	- 04	215							113	4:											+
						針葉樹				106							046	3											\Box
						広葉樹				109							067		5										
i	林班計			1217		計				4036							1217	116					i						
<u> </u>						針葉樹				3205							831	112					<u> </u>	\perp					\perp
-						広葉樹				831		-			1 1		386	4	1					-					\perp
4.45	1-1-	-1275	07	504 24	07/	¬ +»		70	67	005	400	EE		200	000	_			八川の生	N/	ᄽᅓ	7 +×		200			fпт	+	
145	は	水源	87	504 単	21	スギ カラマツ		70 20		279	100			302 101				<u> </u>	分収造	┼큭	単新	カラマツ		302 202			無	19	500
						他広葉樹		10			100			101								カノマン	-	202					
						計		10	- 01	1407				504								計		504					+
i						針葉樹				1264				403								針葉樹		504					
						広葉樹				143				101															
145	ほ	水源	72	130 複	288	カラマツ		50		190						*	065	6									無	有	500
-				単	-	他広葉樹		50	74	194							065	10						\perp					\perp
						計				384							130	7											
<u> </u>				+ + + -		針葉樹 広葉樹				190			i	-	i		065 065	6					<u> </u>	++					+
+						ム未倒				194							003		J				-						+
145	^	水源	41	184 単	305	スギ		100	66	579	35					*	184	20:	3								無	有	500
1.0		73 11131		単		計		1.00		579							184	20:					i				,,,,	13	
						針葉樹				579					1		184	20:											
145	る - 03	水源	41	055 単	307	ノスギ		90		159	35					*	049	5	6								無	有	500
				単		ヒノキ		10	51	18							006 055		6										\perp
						計				177							055	6						++					\dashv
						針葉樹				177		+					055	6:	2										-
1.15	る - 04	水源	02	420 単	110	3 スギ		90	74	1619	35	+				*	378	56	7				-	++			##	=	500
145	ව - 04	小凉	02	単	410	他広葉樹			74	182						+	042		9				-	++			***	泪	500
						計		10	- / -	1801							420	57											
i						針葉樹				1619							378	56					i						+
						広葉樹				182					1 1		042						i						
	林班計			1293		計				4348				504			789	91				計		504					$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
<u> </u>						針葉樹				3829				403			682	89	9			針葉樹	<u> </u>	504		\perp			$\perp \!\!\! \perp$
		-				広葉樹				519				101	143	3	107	1	9				!						+
1.10	<u> </u>	7.l\		007 24	000	+==~·		100	F0	1000	25			+		*	007	10.4	1					+			ánur.	#	
148	(A)	土砂		287 単	233	カラマツ 計		100	58	688 688		+				+^-	287 287	24 24									ж.	泪	500
			+ +			針葉樹				688				+			287	24						++		+	+		+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 92頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定		美要件
		能			а a	樹	層;区	昆 ;	林	伐	伐			主	伐		F	間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE BE	業	林	当た		区人			#0		伐	面		材	非	面		材			ᅕ					成循		栽指	伐採限度面
		類		種	l)		分 3	之		期	採	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	長		材	3-1-	方									理	方					環施	方	o o	面
2/1	7/1	_	11+	分		1#	• >th	, ا	#EA	1 ± -	1		7 ±		* ±	新	7±		*			2+	1=	1=			業		有	
				ha	m 3		被	含 i	嫩		率 %	0 /4	槙	ha	看 m	3	積		積 m3	要	曲	法	種	碩	ha	要		法	無	ha
- !	林班計			287		計				688			- !					287	241						\rightarrow				-	
- !						針葉樹				688			- !					287	241						\perp		_		<u> </u>	
4.40	_	1 745		100= 34	1010														4004						+		_	4777	+	
149	5	土砂		1697 単	213	カラマツ		00	58	3716	35				-	*		97	1301					+				無	有	500
<u> </u>				単	+	計				3716			<u> </u>		1 1			97	1301					<u> </u>	\rightarrow		-		-	+
<u> </u>					+	針葉樹				3716			<u> </u>		1 1		10	97	1301					<u> </u>	+		_		+	+
- 1	林班計			1697	+ 1	計				3716			i		<u> </u>		1/	697	1301					1					+	++-
- 1	↑↑↑□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			1097	+	計 針葉樹				3716			- 1		1 1			597 597	1301					1			+		-	++
+					1	可 未倒				3/10					1 1		10	397	1501					1			_		+	++-
153	は - 01	土砂		529 単	226	スギ		30	60	372	35				1 1	*		132	130						+		+	無	有	500
100	197 - 01	1112		単	220	とノキ			60	747	35		-					318	261					1	\rightarrow		+-	***	H	300
						他広葉樹			60	126	5							079	6								+-		 	++
						計		10	00	1245								529	397											
i						針葉樹				1119								450	391						\top					
						広葉樹				126			i				(79	6						\top					
						7577123				1 1 2																				
153	は - 02	土砂		076 単	276	スギ		50	71	108	35					*	(034	38					1				無	有	500
				単		ヒノキ			71	108	35							042	38					-					1	
						計				216			ļ					076	76											
						針葉樹				216								076	76											
	林班計			605		計				1461								605	473											
						針葉樹				1335								526	467											
						広葉樹				126			<u> </u>		1 1		(79	6										<u> </u>	
- 1													- !		1 1														<u> </u>	
154	^	水源	63	270 複	208	ヒノキ			99	142	35		-		1 1	*		054	50						\perp			無	無	500
				育	-	カラマツ			99	85	35							027	30					- 1	\perp				ــــــــ	$\perp \perp$
-						アカマツ			99	28	35							014	10					-					<u> </u>	
						他広葉樹		55	99	316	5							175	16						\perp					
						計				571								270	106		_				\rightarrow				—	++
						針葉樹				255							(95	90		_				\rightarrow				—	++
-						広葉樹				316								175	16						+				₩	++
454	1.	_L \TE	40	400 24	405	1. 1.1.	4.	20	40	005					1 1	*		400						i	+			4111	4111	
154	ع	水源	42	100 単	195	ヒノキ	10	00	49	205	35		i		- 1 1	+^+	<u> </u>	100	72					<u> </u>	\rightarrow		_	無	無	500
- 1				単	+	計				205			-		1 1			100 100	72 72					-	+		-		+	++
+					++-	針葉樹			-	205				+				100	12		+			+	+		+		+	++
154	+	水源	12	458 単	120	ヒノキ		38	49	225	35					*		275	82						+			1111	4	500
134	, s	小///	42	458 年	128	カラマツ		62	49	235 377			1	+	1 1	+	4	275 183	132		+			1	+		+	////	////	500
-			 	 F	+	かりくり	- '	ا ۵۷	+3	612	33	++	- 1	+	1 1			458	214					1	+		+		+-	++-
					+	針葉樹			-+	612		++	- !	+				458	214		+			1	+		+-		+	+
						平 木 页]				012		+						100	217		+			1			+		t	+
154	h	土砂		1106 単	220	カラマツ	10	00	61	2493	35	++				*	1.	106	873						\dashv		+	無	有	500
				単	1	計	'			2493			i					106	873					i				,,,,	1,3	
						針葉樹				2493			l	\top			1.	106	873					1	\dashv		\top			

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 193頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長扌	旨定	施業	要件
		44.		種		樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	È	—— 摘	発	更	樹	面		—— 摘	期	伐	植	伐
班	班	能 類 型	業	, 林種 の 積 細	i)		層区分/点	交步		期材	採	伐採方	面		材	非更	面	材	3.13	生理	新方		_		3.13	成循環	採方	植栽指定の	伐採限度面積
2/1	7/1		THT	分	/付 m;		被	合	龄	積 m3	率 %		瘄	ha	積 m;	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ho	要	一茶	法	有無	積 ha
154	4)	土砂		ha 225 単		o スギ	1/X	10					付具	na	種 mí	3 *	何 11 8	1頁 〒3	 	111	14	1里	/[貝	na	 			有	_
154	//),			単 単	201	カラマツ		90		579						\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	023 202 225 225	203									 	73	_ D U
-						計		90	09	644							202	226											+
- 1						針葉樹				644							225	226											
i						21 7 12																							\top
154	た	水源	42	710 単	32	5 ヒノキ		100	51	2437	35					*	710	853									無	有	50
				単		計				2437							710	853											
i						針葉樹				2437							710	853											
i												\perp	<u> </u>										<u> </u>						
	林班計	t		2869	1	計				6962		++	-				2869	2344		-									_
+						針葉樹				6646			-				2694 175	2328											+
						広葉樹				316							175	16											_
155	1 1	った。店	00	585 単	100	- - +		25	00	250	25		i		<u> </u>	*	117	405					- 				4πт	_	
155	U	水源	09	単 第	23	5 スギ カラマツ		25 75		356 1060							117	125 371					- !	+				有	_50
+				+ + +		計		13	00	1416							585	496											+
						 針葉樹				1416							468 585 585	496											+
i						四人四												100											\top
155	3	水源	08	658 単	24	1 スギ		35	64	573	35					*	197	201									無	有	50
				単		カラマツ		65		1056							461	370											
						計				1629							658	571											
						針葉樹				1629		\perp					658	571											\perp
-																													
155	は	水源	41	470 単	470	0 スギ		95		2166						*	446	758									無	有	50
				単		カラマツ		5	67	112		++					024	39		-				+++					+
- i						計				2278		++	i				470 470	797					- i						+
				!		」				2278							470	797											+
155	I ∓	土砂		1125 単	15	5 カラマツ		100	59	1793	35					*	1125	628									##	右	50
100	104			単	13.	3 /3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 		100	- 55	1793		+					1125	628									/////	П	30
						針葉樹				1793							1125	628											\top
i						-11111																							
155	2 - 01	水源	41	285 単	22	8 スギ		65		442	35					*	156	155									無	有	50
- 1				単		ヒノキ		15		102	35						086	36											
i					i	カラマツ		20	54	134							043	47					<u> </u>						\perp
- !						計				678							285	238											
						針葉樹				678							285	238											+
155	L 00	った3座	40	400 24	4.4	1 1 +		100	40	000	25	++			-	*	400	04					<u> </u>				/	=	
155	と - 02	水源	42	196 単	111	1 ヒノキ 計		100	48	230 230		++				^	196 196	81					1	++			Ж	泪	50
- !			+ +	# 		<u>司</u> 針葉樹				230		++					196	81					- !						+
						业(木)划				230		++					190	01											+
			1 1									+																	+
1																							1						
-																													
Ţ			1 T										Ī	\Box					-			-		Γ			T		

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 94頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						新			指定	施業	要件
		台上		種	a 🗼	討層	混	林	伐	伐			主	伐		間(戈	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た	×	<u> </u>				伐	面		材	非	面	材						成		栽指	伐採限度面
		類		種	ı)	5	交		期	採	採				更				生	新			成循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積	点	. 歩		材	3-1-	方				天				理	方			環施	方	の	
2/1	7/1	_	171	分	_	• ≢ źd	, _		4 。	率 %	1 1	1=		1 =	新	1 = .	1 = -			 法	1 ± .		業		有	積
!	ļ.,	1.00		ha	m3 利	重 被		齢	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha	積 m3		曲	法	積 ha	要			無	ha
155	1)	水源	41	1363 単	375 スギ	_	55		2948			-			*	613	1032							無	有	500
<u> </u>				単	ヒノ ^ュ カラ ^ュ		20		1076			i		- 		477 273	377 463							\rightarrow		
						マソ 計	25	55	1323 5347	35						1363	1872									
						!! 集樹			5347							1363	1872								\rightarrow	
					平13	- 1¥1			3047			i				1000	1072	•							-	
	林班計			4682	1	it i			13371							4682	4683	3								
						集樹			13371							4682	4683									
156	ろ - 01	水源	02	319 単					<u> </u>			İ					<u> </u>		前	単新 スギ	319					
				人伐					1 1											計	319					\square
- !									1 1											針葉樹	寸 319					
450	7 00	-122万	00	000 14															1	× →r → →	000					
156	ろ - 02	水源	02	266 単					- 			<u> </u>					<u> </u>		月リ	<u>単新 スギ</u> 計	266 266				-	+
- 1				人伐					1 1			<u> </u>					<u> </u>				266			_	\rightarrow	
1												-					1 1			三 三 三 三 天位	200					
156	は	水源	02	291 単															前	単新 スギ	291				$\overline{}$	
100	16	///////////////////////////////////////	02	人伐															100	計	291				$\overline{}$	
				1 7 7 15 3								i								針葉樹						
156	に - 01	水源	87	876 単	509 スギ		100	67	4599	100	皆		876	4599				分収造	当	単新 スギ	876					
				単		it			4599				876	4599						計	876					
- !					針	 集樹			4599			{	876	4599						針葉樹	寸 876					
		Live							1 1									/> U=>#-	114							$\overline{}$
156	に - 02	水源	87	896 単	219 スギ	-	5			100			045	101				分収造	 ≌	単新スギ	045					\dashv
- 1				単	カラ	マツ 計	95	66	1903 2004	100			851 896	1903 2004						カラマッ 計	851 896					+
1						il 集樹			2004				896	2004						引 針葉樹						
					业 当	未包			2004				090	2004						业 未電	9 090					+
156	A	水源	87	959 単	477 スギ		80	67	3774	100	뱜	-	719	3774				分収造	当	単新 スギ	719					
		73 11131		単	カラ		15			100			192					73 1/2	-	カラマッ						
-					ストロ			67	242	100		(048	242												
					į	it			4716			(959	4716						計	959					
					針	 集樹			4716			(959	4716						針葉樹	959					
į												i														
	林班計			3607		<u> </u>			11319				731	11319						計	3607					
					針	 集樹			11319			27	731	11319						針葉樹	3607				\longrightarrow	$\dashv \dashv$
457	1-	다고민민		407 24	100 7 1		400		004	^-		i			*	407	1 10 40	R=++							-	\dashv
157	lg	空間	++	137 単	486 スギ	<u> </u>	100	56		35	++	i		<u> </u>	^	137 137		展示林								+
				 		iT 集樹			694 694					1 1		137	243 243							\rightarrow	\dashv	++
					亚 -	木门边			094			1				101	243	1						\rightarrow	\rightarrow	+
157	د - 05	空間		004 単	75 スギ		100	42	3	35					*	004	1	展示林						+	\rightarrow	+
				単		it it	1.00		3			i				004	1									\square
					針	 集樹			3							004	1									

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 95頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新				指定	施業	要件
		44.		種	a	樹	層混	林	伐	伐				伐		間伐	;	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	1 ""			123			3.13	成		裁	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	3214	方				史				理	方					環施	方	0	面
<i>1</i> /1	1/1	==	11+	分		1=	·	+-A	1± -	*** * • *		* ±		* ±	新	*	*	-		2+	1=	1 ≢			業		有	
	<u></u>			ha		種	被合					植	ha	看 m;		積 ha	積 m3	1	曲	法	種	榎	ha	要		法	無	h a
157	ち - 06	空間		087 単	587 スキ		82		450	35			+		*	070		展示林					++					\vdash
				単	ミス		18	3 41	102	35				1 1		017		ふれ森										+
<u> </u>		+				計			552			<u> </u>	+	- 		087 070	194					i i	++					+
-		+		1		十葉樹 公葉樹			450 102			-		1 1		017	1 <u>58</u>					- 1						+
				1	12	ム条側			102			1		1 1		017	30					- 1					! I	\vdash
157	る - 02	空間		002 単	200 スキ	Ę,	100	61	4	35					*	002	1	展示林										\vdash
137	S - 02	그		単	200 7 7	計	100	01	4	- 55						002	1 1											\sqcap
					金	†葉樹			4							002	1 1											\Box
i						1 7 123						i				02												П
157	か - 04	空間		165 単	170 スキ	F	100) 41	302	35					*	165	106	展示林										П
-				単		計			302							165 165	106											
					金	†葉樹			302							165	106											
157	た - 01	空間		026 単	519 スキ	F	100	36	147	35					*	026	51	展示林										
				単		計			147							026	51										ļ	\perp
i					金	†葉樹			147							026	51					i						Ш
į												İ					i i					i						Ш
157	そ - 02	空間		017 単	565 スキ		100	53		35				1 1	*	017		展示林				i	\perp					\perp
				単		計			101							017	35					1					ļ .	$\perp \perp$
					金	†葉樹			101							017	35											$\perp \perp$
						,,							-															\vdash
157	そ - 03	空間		024 単	575 スキ		100	55	144	35					*	024		展示林										\vdash
-		-		単		計			144				++	<u> </u>		024 024	50 50					i	+					\vdash
		+			並	†葉樹			144			-	++	1 1		024	50						++					\vdash
157	そ - 04	空間		015 単	840 スキ	F _x	100	53	132	35				1 1	*	015	16	展示林				1						\vdash
137	7 - 04	그미		単	040 1	計	100) 33	132	33					1	015	46						+					\vdash
					£	 葉樹			132							015	46										 	\vdash
					<u> </u>	נעו אר ו			102							013	70											\Box
157	な - 08	空間		010 単	510 スキ	F	100	53	53	35					*	010	19	展示林										\Box
	- CC - CC -			単	0.0,7	計	1.00		53							010	19											\sqcap
					金	十葉樹			53					1 1		010	19											П
														1 1														
157	な - 10	空間		014 単	421 スキ	F	100) 42	63	35					*	014	22	展示林										
				単		計			63							014	22											
					金	†葉樹			63							014	22										ļ	\perp
i												i										i					ļ	$\perp \perp$
157	な - 14	空間	\sqcup	036 単	253 スキ		100) 41	98	35		-		1 1	*	036		展示林				i	$\perp \perp$					$\perp \perp$
			\vdash	単		計			98		+		++	1 1		036	34		_				+		\perp			\vdash
			\vdash		金	†葉樹			98		+	- !	++	-		036	34						++					\vdash
4 =	45	<u> </u>	\vdash	"	F0.1 = .	_X							++					 					++		+			\vdash
157	む - 01	空間	\vdash	089 単	521 スキ		100	58		35			++	1 1	*	089		展示林	-				++					\vdash
<u> </u>			-	単		計			482			i	++	<u> </u>		089	169					i	++					+
i					重	†葉樹			482			-		-	1	089	169					l i	+					\vdash

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 9 6 頁

林	小	機	施	面林種	h						伐		 採						更	新			長	指定	施業要件
		能		種 /	a 数	層混区	林	伐	伐		主 1	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
		FIE FIE	業	林	当 た 	区人		#0		伐 直	面	材	非	面	材			±c					成		植栽指定の有人採限度面積
		類		種	i)	分 交		期	採	採			更				生	新					循	採	指 限定 度
班	班	型	群	の 積 細	材 積	点 歩		材	3-1-	方							理	方					環施	方	の面
7/1	7/1		"	分		·	# <u>*</u> A	1 ≢ .	率 %		r=	1=	新	1 # .	1 = -	-		:+	1±	1 ±			業	5±	
!	4			ha	m3 種	被合	龄	積 m3		/A 1	漬 ha	積 m	13	積 ha	積 m3		曲	法	種	順	ha	要		法	無 ha
157	む - 04	空間		090 単	348 スギ	100	58	325	35				*	090		展示林									-
- :				単	計			325				-		090	114										
<u> </u>				 	針葉樹			325				-		090	114					- i					$\overline{}$
157	<i>ග</i> - 03	空間	\vdash	063 単	256 スギ	100	41	173	35			1 1	*	063	61	展示林				-					\rightarrow
137	07 - 03	그비		単	計	100	41	173	33					063	61										-++
					針葉樹			173						063	61										
					上 上 天 12			170							1 10.										
157	ゃ	空間		182 単	358 スギ	100	56	679	35				*	182	238	展示林									
-				単	計			679						182	238										
					針葉樹			679						182	238										
157	ま - 03	空間		051 単	237 ヒノキ	100	37	132	35			1 1	*	051		展示林									
				単	計			132				1 1		051	46					- -					
- !					針葉樹			132				-		051	46										
												-								-					
157	け	空間		350 単	331 スギ	100	69	1192	35				*	350		展示林									
				単	計			1192						350	417										
<u> </u>				<u> </u>	針葉樹			1192				-		350	417					-				-	
157	.7.	空間		876 単	373 スギ	95	56	3235	35			-	*	832	11122	展示林									$\rightarrow +$
157	121	二二二		単	ヒノキ		56							044		成小体									
- !					計		30	3405	- 33					876	1192										$\overline{}$
					針葉樹			3405						876	1192										
					21 不应			0.00							1102										
157	٦	空間		194 単	338 スギ	100	70	674	35				*	194	236	展示林									
				単	計			674						194	236										
					針葉樹			674						194	236										
157	え - 01	空間		109 単	329 スギ	100	44		35				*	109 109		展示林					$\perp \perp$				
				単	計			383							134										\longrightarrow
- !			\vdash		針葉樹			383						109	134										\longrightarrow
4	- 01			0=0 14	110 - 12	400		1000					-1-	0-0						-					\rightarrow
157	え - 04	空間	\vdash	052 単	446 スギ	100	75		35			-	*	052		展示林				-					
<u> </u>				単 単	計			238				-		052 052	83					-					$\overline{}$
			+		針葉樹			238						052	83		+				++			+	++
157	7	空間	+	031 単	445 スギ	100	38	450	35				*	031	52	展示林	+			-	++			\rightarrow	++
131		그리	+	単	計	100	30	150						031	53		+				++			+	++
			\vdash		針葉樹			150						031	53		+				++				
İ					للا بحر احد			1.00							1 10		\top			i	+				
157	あ	空間		248 単	306 スギ	100	70	780	35				*	248	273	展示林					\top				
				単	計			780						248	273										
					針葉樹			780						248	273										
	_							1 7	T							_	1 -						1 7		

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 松 井 田 令和06年12月19日 97頁

林	/\\	機	施	面林種	h						伐		採						更	新			長	指定	施業要件
		能		種 /	a 当	層混	林	伐	伐		主化			間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植 伐
			業	林	た り	層 混 区 分 交		期		伐 面		材	非	面	材		生	新					成	採	栽採
		類		種 の	1)	/			採	採			更										循環		植栽指定の有人採限度面積
班	班	型	群	積細分	材積	点步		材		方							理	方					施	方	の直
				分 ha	m3 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	有 積 無 h:
157	a	空間		027 単	422 スギ	100	82	116					*	027		展示林									
				単	計	1.00		116						027	41										
					針葉樹			116						027	41										
															1 1										
157	き - 01	空間		005 単	320 スギ	100	67	16	35				*	005		展示林				-					\longrightarrow
				単	計			16				1 1		005	6										\longrightarrow
<u> </u>				<u> </u>	針葉樹			16				1 1		005	6					<u> </u>					\longrightarrow
157	h	空間		177 単	415 スギ	100	68	758	35			1 1	*	177	265	展示林									$\overline{}$
101	19	ㅗા리		単	計	100	00	758	- 55					177	265										
i					針葉樹			758						177	265										
												1 1													
157	め - 01	空間		060 単	307 スギ	100	63		35				*	060		展示林				-		·			
<u> </u>				単	計			190				1 1		060	67					<u> </u>					
				1	針葉樹			190				1 1		060	67										\longrightarrow
4.57	4 00	c> 00		00.4 24	1400 - 45	100		4.50	0.5				al.	004											$\rightarrow +$
15/	め - 02	空間		034 単単	426 スギ	100	54	152 152	35			1 1	*	034 034		展示林				i					\longrightarrow
-					計			152						034	53 53										\longrightarrow
-				!	1 工 未倒			132						034	1 133										\rightarrow
157	み - 02	空間		088 単	250 スギ	100	69	226	35				*	088	79	展示林									
	0, 02			単	計	1.00		226						088	79					i					
					針葉樹			226						088	79										
157	し - 04	空間		305 複	203 スギ	上 90	70		35				*	305		展示林									
				複	計			573						305	201						\perp				
					針葉樹			573						305	201										\longrightarrow
157	7) 01	穴胆		106 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	308 ヒノキ	T 50	20	400	25			<u> </u>	*	106	142	展三#				<u> </u>					\longrightarrow
15/	ひ - 01	空間		196 複 複	スギ	下 58 上 31		408 190				1 1		196 157	143	展示林									\rightarrow
				TQ.	ヒノキ		87							157 039	23										$\overline{}$
i					計		- 01	665	- 00					392	233					i					
!					針葉樹			665				1 1		392	233										
	林班計			3764	計			13602						3960	4763					i					\perp
i					針葉樹			13500				1 1		3943	4727					i					\longrightarrow
- !					広葉樹		-	102					\vdash	017	36					- !					\longrightarrow
	+0.1/162.51			74.00.4	<u></u> ±1			475540			2050	45503		05507	F4400				∓ 1		-507				++
i	担当区計			71094	計			175546 160541			3856 3755	15567 15424		65537 57816	51128 50318				計 針葉樹		5597 5597				++
1			 		」 」 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」			15005			101	15424		7721	810				到 未倒	1	1800				++
								13003			101	143		1121	010						+				+
i												1 1								-					
																				į					
																				-					
. !												i i								i					

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 198頁

TH TH TH TH TH TH TH TH	新	長 指定施業要
## 現 報 報 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	面摘	期 伐 植 伐
## 現 報 積 編		成
Raman		環 方 の 積
育 カラマツ 20 60 237 40 1177 95 1177 95 1177 95 1179 1177 95 1179 1177 95 1179 1179	積 ha 要	法
他広葉樹 50 60 806 5 293 30 計	586	無 無 10
計 計 計 対策樹 595 293 238	<u> </u>	
金子 金子 金子 金子 金子 金子 金子 金子		
159 と - 02 水源 32 575 単 319 スギ 50 55 958 100 皆 092 307 当 天 2 他広葉樹 100 055 184 100 055 184 100 107 18 107 18 159 5 水源 32 988 単 25 75 56 3281 100 皆 243 1152 296 56 588 計 159 5 588 計 159 5 588 110 日本 1112 1152 296 56 広葉樹 1112 1152 296 56 広葉樹 532 55 588 計 150 55 588 110 15	586	
159 と - 02 水源 32 575 単 319 スギ 50 55 958 100 皆 092 307 30		
単 ヒノキ 25 55 481 100 055 184 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178	586	
単 ヒノキ 25 55 481 100 055 184 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178	148	
他広葉樹 25 55 488 5 001	148	無 無 1
スギ 50 55 958 25 213 178 213 178 2143 2143 2143 2143 2143 2143 215 2143		
ヒノキ 25 55 481 25 107 89 107 18 107 107 18 107 107 107 107 107 18 107 10		
他広葉樹 25 55 488 5 107 18		
計 3854 148 491 427 285 計 計 分葉樹 2878 147 491 320 267		
金字樹 2878 147 491 320 267 107 18 広葉樹 159 ち 水源 32 988 単 425 スギ 75 56 3281 100 皆 243 1152	148	
広葉樹 976 001 107 18 広葉樹 広葉樹 159 ち 水源 32 988 単 425 スギ 75 56 3281 100 皆 243 1152 1		
159 5 水源 32 988 単 425 スギ 75 56 3281 100 皆 243 1152 当 天 2 他広葉樹 単 スギ 75 56 3282 25 3282 25 3282 25 3282 25 3282 25 3282 25 3282	148	
単 スギ 75 56 3282 25 449 532 他広葉樹 25 56 1112 5 296 56 計 7675 243 1152 745 588 計 針葉樹 6563 243 1152 449 532 広葉樹 1112 296 56 広葉樹		
他広葉樹 25 56 1112 5 296 56 56 1152 745 588 計	243	無 無 1
計 7675 243 1152 745 588 計 針葉樹 6563 243 1152 449 532 広葉樹 1112 296 56 広葉樹		
針葉樹 6563 243 1152 449 532 広葉樹 1112 296 56 広葉樹	1	
広葉樹 11112 296 56 広葉樹 <u></u>	243	
159 リ-01 水源 31 157 単 180 ヒノキ 100 28 331 35 * 157 116	243	
15%(リ・リ) /	<u> </u>	
157 116	1	無無1
サード 1 331 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 116 157 157 157 157 157 157 157 157 157 157	1	
- 157 110		
159 リ - 02 水源 31 085 単 184 ヒノキ 100 28 183 35 * 085 64		無 無 1
153 9 62 水源 01 055 平 164 2 1 183 2 183 085 64		
針葉樹 183 085 64		
林班計 2391 計 13244 977 1911 1414 1053 計	977	
針葉樹 10550 683 1881 1011 979		
広葉樹 2694 294 30 403 74 広葉樹	977	
160 は 水源 31 548 単 193 ヒノキ 100 30 1217 35 * 548 426		無 無 10
当	1	
針葉樹 1217 548 426		
100 JET 00 JUNE 04 100 JUNE 10		
160 ほ-02 水源 31 084 単 183 ヒノキ 100 28 180 35 * 084 63	+++	無無知
単 計 180 084 63 094 C2	+ + +	
針葉樹 180 084 63	+++-	
	+++-	
	+ + -	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 199頁

代 代 代 一度 で で で で で で で で で
積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 積 ha 積 m3 要 由 法 種 積 ha 要 法 無 加
積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 積 ha 積 m3 要 由 法 種 積 ha 要 法 無 181 131 375 375 181 181 131 375 375 181 181 131 31 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375
積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 積 ha 積 m3 要 由 法 種 積 ha 要 光 法 無
積 m3 率% 法 積 ha 積 m3 積 ha 積 m3 要 由 法 種 積 ha 要 * 法 無
375 35
181 13
181 131
1228
1228
1228
3000
3000
3000
682 40 択 212 273
231 5 091 12
231 5 091 12
682 212 273
231 091 12 広葉樹 303 1150 35 * 558 403 無 無 1 1150 558 403 - 1150
1150 35 * 558 403 無 無 1 1150 558 403
1150 558 403
1/150 558 403
818 40 択 248 327 当 天 2 他広葉樹 355 無 無 1
207 5 107 10
1025 355 337 計十 355
818 248 327
207 107 10
1107 100 皆 071 239 当 天 2 他広葉樹 130 無 無 1
752 5 059 8
1107 25 257 216
752 5 211 29
3718 130 247 468 245 計 130
2214 071 239 257 216
1504 059 8 211 29 広葉樹 130
6806 788 869 1026 648 計 788
4864 531 839 815 619 1942 257 30 211 29 広葉樹 788
1372 201 30 211 29 12末倒 100
2695 100 皆 294 1143 当 単新 スギ 294
2695 25 399 388
5390 294 1143 399 388 計 294
5390 294 1143 399 388 針葉樹 294

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 100頁

林	小	機	施	面林種	h						伐		 採							更	新		長	指定	施業	要件
		能		種 /	a 当	層混	林	伐	伐		主化			間伐			摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た	層 混 区 分 交		期		伐 面	ū	材	非	面	材			生	新				成循	+07	栽	伐採限度面積
		類		種の	ウ	/ /		别	採	採			更					±	初				循環	採	指定	度
班	班	型	群	積細分	材	点步		材		方								理	方				環施	方	の	面
,_				分 ha	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	∄ ha	積 m3	新	積 ha	積 m:	3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積 ha
162	I ∓	水源	32	238 単	205 スギ	50		252			119	101		ig iiu	18 111	3				他広葉樹	238				無	
102	164	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	52	単	カラマツ	20		101		3/ \	048	40						+=	<u> </u>	心丛未知	200			7111	711	1000
					他広葉樹		60	153			071	8														
1					計			506			238	149								計	238					
					針葉樹			353			167	141			1 1						i					
					広葉樹			153			071	8								広葉樹	238					
162	^	水源	32	471 複	200 スギ	45		437		択	188	175						当	天 2	他広葉樹	471			無	無	1000
				単	他広葉樹	55	65	542			283	27													\vdash	
					計			979			471	202		-		_		-		計	471				\vdash	\perp
- !					針葉樹			437			188	175		1											\vdash	_
					広葉樹			542			283	27								広葉樹	471				\vdash	+
400	l.	-L215	0.4	447 24	400 7 4	400	00	400	0.5				*	447	1 10	4								4m	4111	4000
162	ح	水源	31	117 単	128 スギ	100	23	182 182					^	117 117	6						i			無	無	1000
				 	計量			182						117	6						1				\vdash	+
-					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			102							0	4										
162	ı)	水源	33	339 複	194 スギ	20	64	136	40	択	068	54			1 1			当	天 2	他広葉樹	339			無	無	1000
				育	他広葉樹	80		550			271	28												,,,,		
					計			686			339	82								計	339					
					針葉樹			136			068	54														
-					広葉樹			550			271	28								広葉樹	339				\vdash	$\perp \!\!\! \perp$
																									\vdash	
	林班計			1858	計			7743			1342	1576		516	45					計	1342				\vdash	$\perp \!\!\! \perp$
-					針葉樹			6498			717	1513		516	45	2		-		針葉樹	294		-		\vdash	+
<u>_</u>					広葉樹			1245			625	63			<u> </u>					広葉樹	1048				\vdash	-
163	1.1	水源	31	530 単	128 スギ	100	23	823	35				*	530	28	Ω								1111	無	1000
103	VI	小小小	31	単	計	100	23	823						530	28									***	***	1000
					針葉樹			823						530	28											
- i					21米田			520							1 20											+
163	る - 01	水源	31	407 単	220 スギ	80	67	739	25				*	326	18	5								無	無	1000
				単	他広葉樹		67	186						081												
					計			925						407	19											
					針葉樹			739						326	18										\sqcup	
-					広葉樹			186						081	+ + !	9									\sqcup	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
-		ļ.,_																111							_	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$
163	か	水源	33	1689 複	356 スギ	35		2170		択	591	868				-		当	天 2	他広葉樹	1689		-	無	無	1000
				育	カラマツ	10		614			169	246				-									\vdash	\perp
<u> </u>				+ + +	他広葉樹	55	66	3458			929	173			1 1	+				計	1689				\vdash	+
1					計量計量			6242 2784			1689 760	1287 1114			1 1	+				āl	1009		+		\sqcap	+
!								3458			929	173			1 1					広葉樹	1689				\Box	+
					山人木田			J 1 30			الاعلام	113			1 1					山木河	1003				\Box	+
															 											

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野

林	小	機	施	面	<u>†</u> h								1	伐	採						更	新		長	指定	施業	要件
		台			. 4		層	混	林	伐	伐		:	È	伐	間(伐	į	—— 摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	7 木 和	重 1)		区 分 /	交		期	採	伐採	面		材非更	面	材		生				•••	成循	採	植栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	積料	田 積		点	步	***	材	率 %	方法	1 =		新	1 ± .	f# .		理		13	1 ± .	æ	環 施 業	方	の 有	
400	L .	-k*F	00	ha ha		13 種	被	合	齢	積 m3			積		積 m3	積 ha	積 m3	要	由		種	積 ha	要			無	ha
163	よ	水源	33	389 複	2	77 スギ		30		334		択		117	134				∔ ≌	大 2	他広葉樹	389			無	無	1000
				育		カラマツ他広葉樹		5 65	60 60	736	40 5)19 253	37							i					+
					++	計		00	00	1125	<u> </u>			389	193						計	389					+
						針葉樹				389			1	136	156						BI.	309					_
						広葉樹				736				253	37						広葉樹	389					+
i						72米四				100					0.						14米四	000					\top
163	た - 01	水源	31	279 単	2	28 ヒノキ		100	33	710	35				*	279	249					-			無	無	1000
				単		計				710						279	249					i					
						針葉樹				710						279	249										
163	た - 02	水源	31	710 単	2	09 ヒノキ		100	32	1666	35				*	710	583			+					無	1	1000
100	12 02	///////	31	単		計		100	- 52	1666						710	583								7111	7111	1000
i						針葉樹				1666			i			710	583										
						21 213 123																					
163	た - 03	水源	31	027 単	11	96 ヒノキ		100	32	60	35				*	027	21								無	無	1000
				単		計				60						027	21										
- !						針葉樹				60						027	21										
<u> </u>	林班計			4031		計				11551			20	78	1480	1953	1335				計	2078					+
i	1.1.57111			1001		針葉樹				7171				396	1270	1872	1326				HI	20.0					
						広葉樹				4380				82	210	081	9				広葉樹	2078					
164	61	水源	31	471 単	3:	28 スギ		85		1355					*	376	339								無	無	1000
-				単		ヒノキ		5	66	80	25					024	20					i					\perp
-						他広葉樹		10	66	161	5					071	8										
						計				1596						471	367										\dashv
						<u>針葉樹</u>				1435						400	359										+
					-	広葉樹				161			-			071	8			-		i					+
164	は	水源	31	2035 単	3	42 スギ		70	63	5042	25				*	1323	1261								##	1111	1000
104	104	71/1/3	31	単		カラマツ		20		1426						407	357								7111	7111	1000
						他広葉樹		10		728						305	36										
						計		1.0		7196						2035	1654										
-						針葉樹				6468						1730	1618					-					
						広葉樹				728						305	36										
		ļ <u>.</u>																									
164	ほ	水源	32	3110 単	2	51 スギ カラマツ		50		4039				287 191	829				当	天 2	他広葉樹	638			無	無	1000
				 	+	他広葉樹		30 20		2407			1	160	493 17							1					+
						スギ		50		1649 4039				UU	17	1112	803			+							+
						カラマツ		30		2407						742	479			+							+
						他広葉樹		20		1649						618	65										$\dashv \vdash$
- 						計		-		16190			6	38	1339	2472	1347				計	638					$\dashv \vdash$
- 1						針葉樹				12892				178	1322	1854	1282					1 1					\Box
1						21 7 121				12002		1 1		t// ()	1022	1004	1202				1	1 1 1		- 1			

令和06年12月19日 101頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 2006年12月19日 102頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
		能		種 /	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		胎	業	林	当た		区			#0		伐	面		材	非	面	材			<u></u>	₩r.				成循		栽	伐採限度面
		類		種	l)		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				V					理	方				環施	方	0	面
2/1	2/1	_	11+	分		1±	• >th		#A	1主 _	1		7 ±		7 ±	新	* ± .	* ±				2+	17	1=		業		有	積
				ha	m 3		被	合	齢		率 %	0 14		hа	積 m		積 h		m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	ha
	林班計			5616		計				24982				638	1339		497		368		-		計	638					\vdash
						針葉樹				20795				478	1322		398		3259		-								
						広葉樹				4187				160	1	7	99	94	109		+		広葉樹	638					_
405	40	より	20	400 7	407	+= ->		00	C4	470	40	+□	i	205	4.04		<u> </u>		<u>i</u>		MZ	т э	/山亡森##	400			4m	4 111	400
165	わ	水源	33	422 複	137	カラマツ		80		473		択	-	295 127	189				1		┼═	大乙	他広葉樹	422			無	無	100
- 1				単	1	他広葉樹 計		20	61	122 595	5			422	198		1		1				計	422					
- 1					+ +	針葉樹				473				295	189		1		1				āl	422				 I	
1					+ +	広葉樹				122				127		6					+		広葉樹	422					
1						四条彻				122			1	121		0			1				ム未倒	422					
165	F	水源	33	707 複	187	スギ		45	60	614	40	択		318	246	6			!		14	Ŧ 2	他広葉樹	707			1 111	無	100
103	6	71/1/1/	33	単	107	カラマツ		25	60	340				177	130						+=	72		101			***	_ //// _	100
						他広葉樹		30		417	5			212	2														
1						計		- 00	- 00	1371				707	403								計	707					
i						針葉樹				954				495	382								HI						
i						広葉樹				417				212	2								広葉樹	707					
1						727(12)							-		-								74777123						
165	h	水源	32	1416 単	210	スギ		70	69	2141	40	択	-	849	856	6			!		当	天 2	他広葉樹	1416			無	無	100
i				単		カラマツ		10		303	40		-	142	12				1								.,,,,		
i						他広葉樹		20	69	620	5		i	425	3	1			i										
1						計				3064			1	1416	1008	8			1				計	1416					
						針葉樹				2444				991	97	7													
						広葉樹				620				425	3	1							広葉樹	1416					
i																													
165	そ	水源	33	836 複	182	スギ		20		315		択	- 1	167	120		1		1		当	天 2	他広葉樹	836			無	無	100
				育		カラマツ		20		311	40			167	124		-				_			-					\vdash
						他広葉樹		60	61	959	5			502	48						-							·	\vdash
- !						計				1585				836	298				!		-		計	836					\vdash
- 1						針葉樹				626				334	250						-								\vdash
						広葉樹				959				502	48	8					+		広葉樹	836					\vdash
<u> </u>	++ T/IT ±-J			2204	+	÷⊥				0045		++		2204	400	4	i				+-		÷⊥	3381					+
+	林班計			3381	+	計 針葉樹				6615 4497		+		33 <mark>81</mark> 2115	1904		1		1		+		計	3381					_
+					+	<u> </u>				2118				1266	1798 100				1		+		広葉樹	3381					_
						仏未 倒				2110				1200	100	0					+		ム未倒	3301					_
166	1+	水源	31	119 単	156	スギ		90	68	172	35					*	09	25	60		+						1 III	無	100
100	104	ハハルボ	31	単	130	他広葉樹		10		20							02		1								////	_ ///\	100
						計		10	- 50	192		+		+			11		61		+							——————————————————————————————————————	+
1						針葉樹				172							09	95	60										+
<u> </u>					Ti	広葉樹				20			i				02	24	1										+
i						,—, J \ 123				1 -0								-											
166	に	水源	31	263 単	254	スギ		80	65	551	35					*	18	34	193								無	無	100
				単		他広葉樹		20		140							07		7								,		
						計				691							26	33	200										
-						針葉樹				551							18	34	193										
i						広葉樹		T		140			i _				07	79	7		\perp			<u> </u>			7	7	¯

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 103頁

林	小	档	施	面	林	h									伐	採					更	新		長力	旨定方	拖業要件
		能			種 /	a 当	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		伐	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植 伐
			業		林種	た		分	交		期		伐	面		材非	面	材		生	新			Ft;	採	植栽指定の有人採限度面積
		類	!		の	り 材		/				採	採			更								個	,	定度
班	班	型	! 群	積	細分	積		点	步		材		方			新				理	方			וטוו	方	の 有 積
					ha 77	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
166	^	水》	亰 31	1	767 単	223	スギ		65	62	2650	25				*	1060	663							無	無 100
					単		カラマツ		30		1211						530	303								
							他広葉樹		5	62	207	5					177									
-						1	計				4068						1767									\rightarrow
							針葉樹				3861						1590	966		-						$\rightarrow \rightarrow$
							広葉樹				207						177	10		-						\rightarrow
00	l-	-k2	-		40.4 >=	407	7 +		00			40	+□		007	04				217	てっ (小穴苔科)	404			frrr	тт 4 ос
166	٤	<u>小</u> 儿	京 33		134 複 育	187	スギ アカマツ		20 10		52	40	択		027 013	21	1	<u> </u>		┼큭	天 2 他広葉樹	134			 	無 100
-					 		他広葉樹		70		186				013	9				+		1				++
+							計		70	30	264				134	31				+-	計	134				\rightarrow
							針葉樹				78				040	22					B1	104				
i				i			広葉樹				186				094	9	1				広葉樹	134				
i				1			.=														,=,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1				
166	ち	水》	亰 33		715 複	232	スギ		5	62	86	40	択		036	34				当	天 2 他広葉樹	715			無	無 100
-					育		カラマツ		20		340	40			143	136										
-						1 !	他広葉樹		75	62	1305	5		;	536	65						i				
-							計				1731				715	235	1				計	715				
						+	針葉樹				426				179	170				_						\rightarrow
-							広葉樹				1305				536	65				-	広葉樹	715				\rightarrow
166	Z 0	1 763	京 31	<u> </u>	844 単	101	スギ		50	66	024	25		-		*	422	208		-		i			/1111	1 111 100
00	る - 0′		界 31	+ + +	844 年 単	191	カラマツ		50 20	66 66	831 329						422 169	82		+		1			///	無 100
- !					#		他広葉樹		30		506						253	25								++
-							計		30	- 00	1666						844									++
i							針葉樹				1160						591	290								
- 1							広葉樹				506						253					1				
166	る - 02	2 水》	亰 32	!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	950 単	242	スギ		25		587	100	皆	(025	110				当	単新 カラマツ	067			無	無 100
					単		ヒノキ		17			100			030						天 2 他広葉樹	109				\perp
-							カラマツ		10			100			018					_						\rightarrow
							他広葉樹		48		1134				103	10				+		- !				$\rightarrow \rightarrow$
-							スギ		25		587				++		108			+						\rightarrow
<u> </u>						+ -	ヒノキ カラマツ		17		400						132 077	81 47								\rightarrow
	+					+ +	他広葉樹		10 48		233 1134						457			+		1				\rightarrow
-	+						計		40	04	4708				176	238	774				計	176				\rightarrow
+							針葉樹				2440				073	228	317				針葉樹	067				\rightarrow
-							広葉樹				2268				103	10	457				広葉樹	109				
1						1	1=10101=0														1=1010.120	1				
į						1 !					1 1		$\perp \perp$	i												$\perp \downarrow \downarrow$
1						1 !							++							_						+
	+			1		+ -							++							+						++
	+					+ + -							++							+						++
1																										

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 2016年12月19日 104頁

林	小	機	施	面	林	h								1:	戈	採							新		長	指定	施業界	要件
		44.		;	種	a t	封 丿	層	混	林	伐	伐		Ė	ŧ	伐	間 伐	;	——— 摘	発	更	樹	面	—— 摘	期	伐	植	伐
		能	業	:	林	当 ¹ た	[X					伐	面		材非	面	材	3.73			123		3.13	БÜ		栽	伐採限度面積
		類		:	種	וֹכו	:	分 /	交		期	採	採			=				生	新				循	採	栽指定	限度
班	班	型	群			材	,	点	步		材	1/4	方			更				理	方				環施	方	の	面
7/1	7/1	==	1111		分	積	₌ ,	•		ᆂᄉ	1 ±					新	-		-			1#	*	-	丵	, <u>.</u>	有	橨
		1.35		ha ha	_				合	齢	積 m3			積	_	積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要			無	ha
166	ית	水源	33	628 複		200 スギ	7.\.		35	60	455		択		20	182				∔ ≌	大 2	他広葉樹	628			#	無	1000
				育		カラ			10 55	60 60	130				63 45	52	-									\rightarrow	\rightarrow	+
						他広 他広	<u>未倒</u>	点	55	60	724 30			3	45	36										\rightarrow	-	+
-							*:DI			-00	1339			6	28	272						計	628			$\overline{}$		+
- i							葉樹				585				83	234						H1	020					+
							集樹				754				45	38						広葉樹	628					
166	よ	水源	32	264 単		247 ヒノ			95	84	634	100	皆		44	384				当	単新	カラマツ	160			無	無	1000
<u> </u>				単	<u> </u>	他広			5	84	34			0	16	1										$ \bot $		\perp
						ヒノ			95	84	634			-	Ш		094	63								\longrightarrow		\perp
						他広	葉樹		5	84	34		1				010	1				±1				\dashv		\perp
							<u>}</u>				1336				60	385	104	64				計	160			\rightarrow		_
- 							葉樹				1268				44 16	384	094 010	63		+		針葉樹	160			\rightarrow	-+	+
<u> </u>						14	葉樹				68			- 0	16	1	010	1 1					i			+	-	-
166	た	水源	32	558 単	4	166 カラ	マツ		75	61	711	100	뱓	0	52	95				ᅫ	Ŧ 2	他広葉樹	074			1111	無	1000
100	10	小小小	52	単		他広			25	61	243				22	2				┼▀	7.2	心人未回	0/4			***	***	1000
-					-		本面 計		20	-01	954				74	97						計	074			\dashv	\rightarrow	
							葉樹				711				52	95						HI						
1							葉樹				243				22	2						広葉樹	074					
<u> </u>	林班計			6242			i †				16949			18		1258	3871	1909				計	1887					
1							葉樹				11252				71	1133	2871	1819				針葉樹	227			\rightarrow		_
						囚	葉樹				5697			11	16	125	1000	90				広葉樹	1660			\rightarrow	_	_
407	l1 - 03	- レ :(西	24	4005 💥	4	295 スギ			00		2000	25				*	4400	4404								\rightarrow		_
107	V1 - U3	水源	31	1385 単		他広	きは		80 20	62 62	3383 857			-			1108 277	1184 43								\rightarrow		
					-		未啦 計		20	02	4240						1385	1227								\rightarrow		
- 						針	葉樹				3383						1108	1184								\dashv	\rightarrow	_
						広	集樹				857						277	43								$\overline{}$		
						1	13,123																					
167	l1 - 04	水源	31	424 単		359 スギ			85		1339	35				*	339	469										
				単	<u> </u>	他広			15	62	239	35					085	84										
<u> </u>							計				1578			İ			424	553										
							葉樹				1339			-			339	469								\rightarrow		
						広	葉樹				239						085	84		-						\rightarrow		_
4.07		_L_\TE	04	040 24	4	050 7 4			0.5	-00	1000	0.5				*	470	1000								\rightarrow	_	_
16/	ll - 05	水源	31	213 単		356 スギ			85 15	62	666			i	Н	*	170 043	233					-			\rightarrow		+
1				 	-	他広	<u> </u>		10	02	120 786		++		\vdash		213	6 239							+ +	+	+	+
+							il 葉樹				666		++		H		170	239								\rightarrow	+	+
+	+						素園 <u> </u>				120				H		043	6								+	+	+
						1/4	r 1¥1				120				$ \cdot $		- 0,70									+		+
						1																				\neg		$\dashv \dashv$

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 105頁

林	小	機	施	面林種	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能		種	a 樹	層区	混	林	伐	伐			主 仂	戈		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE BE	業	林	当 た た	区	ببا		#0		伐	面		材	非	面	材			→ r							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	, 点	步		材	11/4	方				美				理	方					環施	方	0	面
2/1	7/1	_	177	分		• >rb		#A	1± .	率 %				*	新	1 ± .	*			2+	17	7 =			業		有	
!		1.00	 	ha	m3 種	被	合	齢	積 m3		_	植	ha	看 m:		積 ha		-	曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
167	ば	水源	31	1298 単	350 スギ		80	61	3762						*	973												
				単	他広葉樹		20	61	953	5	-			1 1		325												
<u> </u>					計				4715			<u> </u>		1 1		1298						<u> </u>						
<u> </u>		+			針葉樹				3762		+			1 1		973 325						+						
					広葉樹				953					1 1		325	48											
167	1	水源	31	3544 単	305 スギ		85	64	9477	35					*	2835	3317					-						+
107	IC.	小小亦	31	単	他広葉樹		15		1695	<u>55</u> _						709						-						
-					計		13	04	11172							3544						-						
					針葉樹				9477							2835												
					広葉樹				1695							709												
i					/AXIII				1000							100												
i	林班計			6864	計				22491							6864	6786											
i	1.1.5/141				針葉樹				18627							5425						i						
					広葉樹				3864							1439												
					7578123											00												
168	ろ - 01	水源	32	3391 単	320 スギ		90	59	10108	100	皆		666	2206	6	-			当	単新っ	スギ		740					
				単	他広葉樹		10	59	1146	5			074	13	3													
					スギ		90	59	10108	25						2386	1976											
					他広葉樹		10	59	1146	5						265	45											
					計				22508				740	2219		2651	2021				計		740					
i					針葉樹				20216				666	2206		2386					針葉樹	<u> </u>	740					
					広葉樹				2292				074	13	3	265	45											
		ļ.,_																14 11										
168	ろ - 03	水源	31	285 単	399 スギ		100	59	1177	25	-				*	285		検定林										
				単	計				1177		-					285												
-					針葉樹				1177		-					285	294											
400	1-1 04	_L \TE	04	900 24	450 14 14		400	-00	4504		-			1 1	*	000	F 40											
168	は - 01	水源	31	823 単	159 ヒノキ		100	26	1561	35					 ^	823	546					<u> </u>						
+				 	計 針葉樹				1561		-			1 1		823 823	546					-						
					到未倒				1561		+			+ +		023	546	<u> </u>				+						
160	は - 02	水源	31	165 単	372 スギ		95	70	600	25	+				*	148	150					-						
100	104 - 02	ノンルボ	01	単	他広葉樹		5		32							017						-						+
-					計			- 10	632							165												
i					針葉樹				600							148												
1					広葉樹				32							017												
1					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1 1																			$\dashv \dashv$
168	は - 03	水源	31	903 単	149 ヒノキ		100	25	1656	35					*	903	580					-						
				単	計				1656							903	580											
					針葉樹				1656							903	580											
168	は - 05	水源	31	999 単	139 ヒノキ		100	24	1729	35					*	999	605					-						
				単	計				1729							999	605											$\perp \! \! \perp \! \! \perp$
- !					針葉樹				1729							999	605					i						
į									1 1													į						

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 106頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新		長	指定	. 施業	要化
		台上		種 /	a	樹	層 泪	1 木	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	1)		分 交 /	٠		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
-/-	-71	_	"	分	m 3	 3 種	被し合	<u>ہ</u> ۔	龄	積 m3	率 %		1 ±		1主 .	新	1主	1 ± 0	要	曲	法	種	積 h	a 要	業	法	有無	
400	1-	-125百	24	ha									/貝	hа	積 m3	*	積 ha		3	Н	14	作里	イ貝 N i	3 3 3 3 3		14	 	ŀ
168	اد	水源	31	136 単	3/5	5 スギ 計	10	10 6	60	528 528	25		-		1 1		136 136	132 132					i					
				- 早	1	針葉樹				528				+	1 1		136			+							<u> </u>	Н
						1 工 未 倒				520							130	132					!					
	林班計			6702		計				29791				740	2219		5962	4330				計	74	0				
i	1.1.2/141			0.02		針葉樹				27467				666	2206		5680					針葉樹	74					
						広葉樹				2324				074	13		282						i					
				1									i															
169	11	水源	32	065 単	318	3 スギ	4		71	95	35					*	029											
				単	1	ヒノキ			71	10	35		i				003										<u> </u>	_
						他広葉樹	5	50 7	71	109	5		1				033	5									<u> </u>	_
						計				214				\perp			065			-							₩	
-						<u>針葉樹</u>				105				+	1 1		032			-							-	-
-					+	広葉樹				109			- -	+++	1 1		033	5		-							-	-
160	1+	水源	22	010 単	420) スギ	10	00 !	57	15	25		i		<u> </u>	*	010	16					i					-
169	l9	小///	32	単	430	計	10	10 3	5/	45	35		1		1 1		010										 	-
				#		針葉樹				45							010										<u> </u>	
						业 未记				1 70							1010	10										\vdash
169	ات	水源	31	594 単	324	1 スギ	6	3 6	64	1251	25		i			*	333	313										
				単		ヒノキ			64	419	25						178											
						カラマツ	1	2 (64	237	25						059											
						アカマツ		4 (64	79	5		i				024											
-						計				1986			İ				594						i				<u> </u>	
					-	針葉樹				1986				+			594	481									<u> </u>	_
		1.55		>>/										+						+			- !				<u> </u>	<u> </u>
169	は	水源	32	090 単	232	2 スギ	10	00	71	215	25			+		*	090			+					_		 	-
- 				単	+ -	<u>計</u> 針葉樹				215			<u> </u>		<u> </u>		090 090						-				-	-
					++-	」				215					1 1		1 090	54					1					
169	5	水源	32	027 単	226	ら スギ	10	00 5	59	63	100	毕		027	63					当	単新	スギ	02	7				
103		/J\///\	02	単	220	計	10	,,,,,		63	100			027	63					+-		計	02					
						針葉樹				63				027	63							針葉樹	02					
						21212123							i									21212123						
169	ぬ	水源	32	806 単	361	l スギ	8	30	70	2395	100	皆		208	823					当	単新	スギ	14	7				
				単		ヒノキ		5	70	150	100			014	53						天 2	他広葉樹	13	0				
						カラマツ			70		100			014	52												<u> </u>	
-						他広葉樹			70	302	5		İ	041	5													
					1	スギ			70	2395	25		1				397			_								_
-					+	ヒノキ			70	150	25					\vdash	026	24		+							-	-
					+	カラマツ			70	148	25		1				026	24		_							-	\vdash
<u> </u>				 	+ i -	他広葉樹	1	0 7	70	302	5		i	277	000		080	10		-		±⊥	27	7			-	-
- 1					-	計 針葉樹				5990 5386				277 236	933 928		529 449			+		計 針葉樹	14				_	\vdash
+						<u>斯吳倒</u> 広葉樹				604				236 041	928		080			+		」 広葉樹	13				-	\vdash
-						は未じ				004			-	J+ 1	0		000	10		+		四末団	13		+		\vdash	\vdash

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 107頁

林	小	機	施	面材	ᡮ h									伐							更	新		長	指定的	 拖業要件
					. 4	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐	間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植 伐
		能	業	/ 木	/ 当		層区					伐	面		材非	面	材				123		313	成		植 栽指定の の の の の の の の の の の の の の の の の の の
		類		利	重しり		分	交		期	採	採			-				生	新				循	採	指一限定定
班	班	型	群	<i>〔</i> 積	1/J		点	歩		材	14	方			更				理	方				環施	方	の面
1/1	1/1	==	† 1		} '-	1#	•		1EV	1 =					新			-	۱.		12		-	業		有積
-		ļ.,_		ha	m		被	合	龄	積 m3				hа		積 ha	積 m3	要	由		種	積 ha	要		法	無 ha
169	る	水源	32	292 単		1 スギ		40		401		皆		045					当	単新		020				
				単		カラマツ		30		297				034					+		カラマツ	021				
					<u> </u>	他広葉樹		30		303			-	034	6	071	64			大乙	他広葉樹	072				
				1	1	スギ カラマツ		40 30		401 297			1		1 1	054	61		+-			1				
				1		他広葉樹		30		303			1		1 1	054	9		+							
						計		30	03	2002				113	277	179	116				計	113				
						 針葉樹				1396				079		125	107				針葉樹	041				
						広葉樹				606				034		054	9				広葉樹	072				
i						7000				- 500				00 1							四米四	1 7 2				
169	わ	水源	32	093 単	34	6 スギ		95	70	314	100	皆		084	314				当	単新	スギ	093				
				単		他広葉樹		5		17				009								-				
				i		計				331				093							計	093				
						針葉樹				314				084	314						針葉樹	093				
- 1						広葉樹				17				009	1											
<u> </u>													-									i				
169	か	水源	31	099 単		4 スギ		100	48	350	35		-		*	099	123									
				単	1	計				350						099	123					!				
						針葉樹				350						099	123									
400	L	-L275	04	000 124		0 - 1×		400		47	0.5				*	000	40									
169	よ	水源	31	008 単		3 スギ 計		100	56	47	35		-		^	008	16		+			<u> </u>				
+				 	+ +	<u></u> 針葉樹				47					1 1	008	16		+			1				
						可未饱				1 41						000	10									
	林班計			2084		計				11243				510	1588	1574	1299				計	510				
	14-71-11			2004		針葉樹				9907				426		1407	1275				 針葉樹	308				
i						広葉樹				1336				084	12	167	24				広葉樹	202				
						700/(12)				1,000				00.	1 1		-				747(12)					
170	IE.	水源	31	151 単	28	7 スギ		80	70	356	25				*	113	89									
				単		カラマツ			70	89						038	22									
į						計				445						151	111									
						針葉樹				445						151	111									
i																										
170	^	水源	31	512 単		9 スギ		90		1325			i		*	410	464					i				
i				単		他広葉樹		10	66	150						102	8									
!						計				1475						512	472									$\perp \perp \perp$
						<u>針葉樹</u>				1325				\perp		410	464		_					+		
!						広葉樹				150						102	8		_							+
470	1. 04	-L \1E	0.4	004 24		4 7 +	-	400		070					*	004	046		_			-		+		++
1/0	د - 01	水源	31	301 単		4 スギ	-	100	35	870		++	<u> </u>	+	*	301	218		+-	+		<u> </u>		+++		++
<u> </u>				単	 	計	+			870		++	i	+		301	218		+			-		+		+
- i			+ +			針葉樹	-			870		+ +		+		301	218		+			+ +		+		+
170	2 - 02	水源	31	355 単	24	1 ヒノキ	+	100	34	949	35				*	355	332									++
170	C - UZ	リンルぶ	31	単		<u>ロレノヤ</u> 計		100	J4	949		++				355	332		+							++
				+ + +		針葉樹				949						355	332		+							+
	1		1 L	1 1 1		ᅟᅟᅟᄳᄉᅑᅜᄀ	1	1	1	U+3		1 1	1	1	1 1	, JJJ	002		1	1		1 1 1		1	- 1	1 1 '

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 108頁

林		小	機	施	面	林	h									伐							更	新		長	指定	施業要	を件
			能			種 /	a 当	樹	層区	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		材非	面	材		生	新				成 循	採	栽指定の	伐採限度面積
			類			種の	l)		/			**/3	採	採			更				-	941				循環	杯	定	度
班		班	型	群	積	細分	材積		点	步		材		方							理	方				施	方	<u>م</u>	面
				"			m3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	揺	ha	新 積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法		槓 ha
170	5		水源	22		ıa l1 単		スギ	1/X	85		2060				na 126		fig II d	11貝 3	<u> </u>			スギ	158	<u> </u>		74		na
170	15		小小	32	1	<u> 半 </u>	317	他広葉樹		15		368				032		1			┼큭	半机	AT	100				-+	+
								スギ		85		2060			'	032	+ + +	466	405										+
								他広葉樹		15		368						117	15										+
					i			計				4856				158	442	583	420				計	158					
					-			針葉樹				4120				126		466	405				針葉樹	158					
i								広葉樹				736				032	4	117	15										
į												<u> </u>			į														
170	IJ		水源	31	30	00 単	342	ヒノキ		95		1077					*	270	377					1					
						単	+	他広葉樹	-	5	35	58				+		030	3									+	+
- !					+		+ + -	計			-	1135				+		300	380									+	+
i					- 			針葉樹				1077			<u> </u>			270 030	377					<u> </u>					+
1					1		1	広葉樹				58					1 1	030	3					1				-	+
	1	林班計			236	so .		計				9730				158	442	2202	1933				計	158				_	+
		14.7/101			230	,,,		針葉樹				8786				126	438	1953	1907				針葉樹	158					\top
i					i			広葉樹				944				032		249	26				21 / 121						
-							1	1=10131=0																					
171	L١		水源	31	48	33 単	282	スギ		95	69	1330	35				*	435	466										
						単		他広葉樹		5	69	71	5					048	4										
i								計				1401			İ			483	470										
							1	針葉樹				1330			- -			435	466										_
								広葉樹				71			-			048	4										_
<u> </u>	4	林班計			48	22	+ -	計				1401			-			483	470					<u> </u>					+
	1	11小711日1			40	55	+ +	<u>司</u> 針葉樹				1330				+		435	466		+			1				_	+
								広葉樹				71						048	400										+
								四米四										179											+
172	3		水源	31	11	5 単	380	スギ		30	60	136	25				*	046	34										
			3 1113			単		カラマツ		60		269						057	67										
i								他広葉樹			60	46						012	2										
į							<u> </u>	計				451			<u> </u>			115	103										\perp
-								針葉樹				405						103	101										
-								広葉樹				46						012	2					1					_
4=0			LOTE	00		. 4 224	1000	»				040=	400			200					11/	114 mm	ريد د	400					_
1/2	は		水源	32	140	31 単	326	スギ			68	2405	100	肾		209					##	里新	スギ	109				-+	+
1					+	単	++-	ヒノキ カラマツ		10 30		1429	100			047 140							ヒノキ カラマツ	022 087				+	+
-								他広葉樹		10		487				069						 + 2	他広葉樹	247				-+	+
1								スギ		50		2405			- '	003	O	435	406			1 2	心心未饱	271				+	+
							+	ヒノキ		10		483						097	82									+	+
i								カラマツ		30		1429						290	241										\top
:							L	他広葉樹			68	487						144	16										
								計				9608				465		966	745				計	465					
1					<u> </u>			針葉樹				8634				396		822	729				針葉樹	218					\perp
i					<u> </u>		<u> </u>	広葉樹				974				069	8	144	16				広葉樹	247					

令和06年12月19日 109頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

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			伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	化
			業	林	当 た		層 区 分 交		期		伐	面	材	非	面		材		生	新					成	採	栽指	分 拐 限 度 面 積
		類		種 の	1)		/			採	採			更											循環		定の	馬
班	班	型	群	看 細	材積		点 歩		材		方			並に					理	方					施	方	の 有	正
				ha 分	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積	新 m3	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	無	15
172	ات	水源	31	276 単	300) スギ	100	36	903					*		276	226											
		J		単		計			903			1				276	226											
						針葉樹			903							276	226					<u> </u>						
470		_L \1Z	0.4	400 24	0.50	\ - -1°	400		1 1070					*		400			_									
172	^	水源	31	102 単 単	353	3 スギ カラマツ	点	62 62	373			i	i	^		102	93					<u> </u>						
+						計		02	393							102	98											
i						針葉樹			393							102	98					i						
						21 21 123																						
72	ح	水源	31	535 単	265	5 ヒノキ	90		1375					*		455	481											
<u> </u>				単	1	他広葉樹	10	40	158	35		1	j	i		080	55					<u> </u>						\vdash
- -				-	-	計			1533			!		!		535	536					- !						\vdash
-						針葉樹			1375					1		455	481											\vdash
+					+ 1	広葉樹			158			İ	i	i	i	080	55					- 1						
72	12	水源	31	431 単	270	ヒノキ	95	41	1187	35				*		388	415					-						Г
		17/1/1/		単	1270	他広葉樹	5		65	5						043	3					i						
-						計			1252						-	431	418					!						
						針葉樹			1187							388	415											
i					1	広葉樹			65			-		<u> </u>		043	3					i						_
	11 00	LOTE		1=0 24	-	1. 1 -	400									4=0	1 1		_									
72	ぬ - 02	水源	31	153 単 単	343	3 ヒノキ	100	35	580	35				*		153 153	203											\vdash
				- 早		計 針葉樹			580 580			1		1		153	203											H
+						业 未饱			500							100	203											
i	林班計			3043		計			14720			465	1	414	i	2578	2329				計	i	465					
	11.7-81					針葉樹			13477			396		406		2299	2253				針葉樹		218					
						広葉樹			1243			069)	8		279	76				広葉樹		247					$oxed{oxed}$
- -		ļ.,_			1																							<u> </u>
73	ll - 03	水源	31	519 単	283	3 ヒノキ	100	41	1577	35				*		519	552											\vdash
-				単	++-	計 針葉樹			1577 1577							519 519	552 552											\vdash
+						□ 到未倒			1077							319	552											
73	l1 - 04	水源	31	121 単	281	ヒノキ	100	40	366	35				*		121	128									$\overline{}$		
		13 1///31		単		計	100		366						-	121	128					!						
						針葉樹			366							121	128					į						
-																							\bot					<u> </u>
73	に - 03	水源	31	383 単	287	7 ヒノキ	100	39		35				*		383	416					-						<u> </u>
		1	-	単	+ -	計			1188							383	416		-				+					\vdash
- i					1	針葉樹			1188			1		i		383	416						+			\rightarrow		Н
-	林班計			1023		計			3131				1	!		1023	1096											
-	「小ガエ百十			1023		針葉樹			3131							1023	1096									+		
+						五一不以			3,101							. 525	1000						+					
_ !																												
																	1 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 2406年12月19日 110頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採								新			長	指定	施業	要件
		AF.		種	а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間が	 ጀ	 摘	発	更	————— 樹	面		——— 摘	期	伐	植	伐
		能	業	/ 林	当 た	123	区			124	伐	面		材	非	面		材	11-9			נעו			11-9	育成		栽指	伐採限度面積
		類		種	IJ		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	14	方				更					理	方					環施	方	の	面
1/1	1/1	==	111	分	積	1=	·	±∧	1 ±			-+			新	-+						1#	* ±		-	業		有	
!		Live		ha	m 3		被合	龄				槓	hа	積 m	_		ha	積 m3	要	由	法	種	植	ha	要		法	無	ha
174	に - 02	水源	31	139 単	191	ヒノキ	100	29	308	35					*		139	108											$\vdash \vdash \vdash$
-				単		計 針葉樹			308			<u> </u>		i i		<u> </u>	139 139	108 108					i						\vdash
+						<u> </u>			308					1 1			139	100					1						\vdash
174	に - 04	水源	31	690 単	399	スギ	90	42	2652	35					*		586	928											
		יניווי ני	01	単		ヒノキ	10		294	35		i					104	103											\Box
				1		計	- 10		2946								690	1031											
						針葉樹			2946			į					690	1031											
174	ほ - 01	水源	31	366 単	178	ヒノキ	100	28	763	35		-		i i	*	-	366 366	267											\vdash
				単		計			763					1 1		-	366	267					1						\vdash
1						針葉樹			763								366	267					-						\vdash
474	IT 00	-125百	24	4400 24	1070	7 +×		40	4000	25		i		1 1	*	i	200	F00											\vdash
1/4	ほ - 02	水源	31	1139 単	2/3	スギ ヒノキ	50 50		1663 1664	35 35		-		i i	+^+	-	399 740	582 582											\vdash
						こ 計	30	42	3327					1 1			1139	1164					1						
						針葉樹			3327								1139	1164											
						五十二十二二			0021								1 100	11104											
174	ほ - 03	水源	31	634 単	311	スギ	15	39	319	35					*		120	112											
				単		ヒノキ	85		1811	35							514	634											
						計			2130								634	746											
						針葉樹			2130			į					634	746											\perp
	-	ļ														-												ļ	\vdash
174	ほ - 05	水源	31	221 単	317	ヒノキ	100	40	755	35		-			*		221	264					- !						
<u> </u>				単		計			755			i					221	264											\vdash
+						針葉樹			755								221	264											\vdash
17/	ほ - 06	水源	31	069 単	273	スギ	50	42	101	35					*	-	024	35					1						\vdash
174	la - 00	小小小	31	単	213	ヒノキ	50		100								045	35					- !						
						計	- 00	72	201	- 00							069	70										-	
						針葉樹			201								069	70											
174	∼ - 04	水源	31	828 単	318	ヒノキ	100	40	2836	35					*		828	993											
				単		計			2836								828	993					i						
1						針葉樹			2836			-					828	993											\vdash
1-1		LOT		995 324		14 1.4-	100	4.0	(12.2)			- !			-1-	- !	005												$\vdash\vdash$
174	△ - 05	水源	31	300 単	317	ヒノキ	100	40	1024	35			+		*		300	358		-				+					$\vdash\vdash\vdash$
<u> </u>				単		計 針葉樹			1024			<u> </u>		1 1			300 300	358											\vdash
						可未 倒			1024					1 1			300	358									-		\vdash
	林班計			4386		計			14290		++			1 1			1386	5001						+				-	П
	14,5/10			7300		針葉樹			14290					1 1			4386	5001											\sqcap
						21 / 12/			200			i					.555	3001					i						
175	3_	水源	31	237 単	314	スギ	100	60	770	35				! !	*		237	270											
				単		計			770								237	270											
						針葉樹			770								237	270											Ш

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	/]\	機	施	面	ᡮ h									伐		採						更	新			長	指定力	拖業要
		AF.		 利		樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐		 摘	発	更	樹	面		——— 摘	期育	伐	植ん
		能類	業	/ 木 和	メートをしている。		層区分	交		期		伐採	面		材	非	面	材	313	生	新	124			3.13	成循	採	植栽指定の有
班	班	型	群	<i>の</i> 積) **		/ 点 ·	步		材	採	方				更新				理	方					環施業	方	正 原の 面有 利
				ha ha	, w	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	兼	法	無
175	ほ	水源	32	526 単	25	7 スギ		100	50	1423	25					*	526 526	356										
				単		計				1423							526	356										
i					i i	針葉樹				1423			-				526	356					<u> </u>					
		LOT				»							-			 												
175	<u> </u>	水源	32	395 単	33	5 スギ		100	48	1397	35		i i			*	395 395 395	489					<u> </u>					
i				単		<u>計</u> 針葉樹				1397 1397			i		1 1		395	489 489					-					
						四 未倒				1097							393	409										
175	W	水源	31	134 単	12	9 スギ		100	23	210	35					*	134	74										
	100	יניווי ני		単	-	計				210			i				134	74										
						針葉樹				210	_						134	74										
175	る - 02	水源	31	437 単	12	9 ヒノキ		100	23	712	35		į			*	437	249					<u> </u>					
- 1				単		計				712							437	249										
					1	針葉樹				712							437	249									-	_
475	4-	-L2万	04	477 24	100	~ - 1		0.5	40	4/405	0.5				1 1	*	000	1500										
175	わ	水源	31	477 単	33	2 スギ 他広葉樹		85 15		1435 263	35 5		-			^	382 095	502										_
						一他心集倒 計		15	43	1698	<u> </u>				1 1		477	515										
-						 針葉樹				1435							382	502					-					_
i						広葉樹				263							095	13					i					
į	林班計			2206		計				6210							2206	1953					i					
						針葉樹				5947							2111	1940										
						広葉樹				263			-				095	13					-					_
470	1.	-k:店	24	C40 #4	0.7	C 7 + "		100	40	4704	25		i i			*	612	1004					<u> </u>					
176	U 1	水源	31	612 単	21	6 スギ 計		100	48	1784 1784	35		-		1 1	<u> </u>	612	624										
- !						 針葉樹				1784			-				612	624										
i						工工工厂				1704							012	024										
176	3	水源	31	439 単	43	9 スギ		65	65	1291	35			\top		*	263	452					-					
				単		他広葉樹		35		706	5						176	35										
						計				1997							439 263 176	487										
i						針葉樹				1291			İ				263	452					i	$\perp \perp$				
!						広葉樹				706				+			176	35		1			- !					
470	1-4	-L^1E	0.4	0-0 24		4 7 1		70		1000				+		*	440	0.44		1								
176	lg	水源	31	250 単	38	1 スギ カラマツ		70 10		688			i	+		^	149 038	241					<u> </u>	++		+		-
<u> </u>						他広葉樹		20		97 200	35 5			+			038	10		1			1					
!						計		20	00	985		++		+			063 250	285										
						 針葉樹				785				$\dagger \dagger$			187	275										
i						広葉樹				200			i	\top			063	10					i					
											_																	
1														$oxed{\Box}$									-	$\perp \perp$				
<u> </u>													-										i					
į				1 1	1 1					!!!		1 1	1		1 1		!	1 1		1			į					

令和06年12月19日 111頁

班		能			а	1+1																				→ ++□			
		見	1 1		317	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	1 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当た		X					伐	面		材	非	面		材							成循		栽	伐採限度面積
		類		種	l)		7	交		期	採	採				更					生	新				循	採	指定	限度
	班	型	群	しています。 利	材積		点	步		材	••	方									理	方				環施	方	の	面
-	-,1	_	"	分		種	被	合	齢	積 m3	率 %		1主		1 圭 _	新	红土		1± 0	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	
	IT 04	ーレン店	20	ha	m3								積		積 m3		積 h	na	積 m3	3					3 X		14	-#	h
1/6	ほ - 01	水源	32	719 単 単	263	スギ 他広葉樹		90 10	46 46	1803		皆		088 015	260 1						+=	単新	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / 	103					\vdash
				- 早	+ +	他広集倒		90	46	1803			+ '	JIS	1 1			24	387					1					\vdash
						他広葉樹		10	46	207								92	9										\dashv
						計		10		4020			<u> </u>	103	261			16	396				計	103					\vdash
i						針葉樹				3606				088	260			24	387				針葉樹	103					
						広葉樹				414				015	1			92	9					-					
													l																
176	ほ - 02	水源	32	627 単	299	スギ	1	00	45	1993	100	皆		140	445						当	単新	スギ	140					Ш
				単	1 !	スギ	1	00	45	1993			i		<u> </u>		4	87	387					i					\dashv
					1	計				3986				140	445		4	87	387				計	140					\vdash
					1	針葉樹				3986				140	445		4	87	387		-		針葉樹	140					\vdash
470	IT 00	_L_\(\)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	00	700 24	1000	- 1×		0.5	45	0070	400	HF.	-	400	250						11/	>\ \dots	×	040					\vdash
1/6	ほ - 03	水源	32	783 単	300	スギ		95	45	2372		皆		196 022	659		i				 =	単新	<u> </u>	218					\vdash
<u> </u>				単	+ -	他広葉樹 スギ		5 95	45 45	129 2372			+ '	022	2		5	09	420					i					\dashv
					1	他広葉樹		5	45	129			1				1 0	56	428					1					$\overline{}$
						計		3	40	5002				218	661		5	65	433				計	218					\dashv
						針葉樹				4744				196	659			09	428				針葉樹	218					\dashv
						広葉樹				258				022	2			56	5				21 7 123						П
						1=15151=5																							
176	ほ - 05	水源	31	205 単	178	ヒノキ	1	00	28	428	35		ļ			*	2	05	150										
				単		計				428			į					05	150										Ш
						針葉樹				428			į				2	05	150										\sqcup
		ļ <u>.</u>											-				-												\vdash
176	^	水源	32	1339 単	282	スギ		50	66	1947		皆		035	127							単新		044					\vdash
				単	1	カラマツ		45	66	1735				044	114						+		カラマツ	044		-			\vdash
i					 	他広葉樹		5 50	66	198 1947			- (009	1		-	00	454					i					\vdash
					1	スギ カラマツ		45	66 66	-			-						454 406					1					\dashv
						他広葉樹	$\overline{}$	5	66	1735 198				++			1	26 25	406		+					+			\dashv
						計			-00	7760				088	242		12		869				計	088					\dashv
						針葉樹				7364				079	241		11		860				針葉樹	088					\vdash
						広葉樹				396				009	1			25	9				21 21 2123						П
													i											i					
176	ち	水源	31	197 単	261	ヒノキ	1	00	42	550						*		97	193										Ш
				単		計				550								97	193					i lī					\Box
i						針葉樹				550			i				1	97	193										\sqcup
-		1			1 !	,											-												\vdash
176	נו	水源	31	259 単	362	スギ		70		675			!	+		*		55	236										\vdash
- !			\vdash	単	1 !	他広葉樹		30	69	293		+		++			1	04	15		_					_			\vdash
					+	計				968			-				2	59 55	251					-					\vdash
i			 		+ +	針葉樹 広葉樹				675			i	++			1	55 04	236 15		-								\vdash
			+++		+	ム条徴				293			-				1	04	15										\dashv
			+		+		+	+				++-	- !	++															\dashv

令和06年12月19日 112頁

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 !

林	小	機	施	面 林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要作
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			主 1	伐			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	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	1)		/ /			採	採				更										循環	14	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方								理	方					ישונו	方	の	直
				ha 分	m 3	· } 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	h a	要	業	法	有無	例
176	か	水源	31	755 単		l スギ	100		2513	35			IIa	IX 0	*	755	880						1					
170	Val	17/////		単	1011	計	100	72	2513	- 00						755	880											
i						針葉樹			2513							755	880					i						
						21 21 21 22								1 1														
	林班計			6185		計			29993				49	1609		5636	4955				計		549					
-						針葉樹			27726				03	1605		5020	4872				針葉樹	- 1	549					
-						広葉樹			2267			0	46	4		616	83					-						
		_L \\TE	0.4	000 14	107	«ــ - ـــ		0.4	101					-	*	450	4.40									4777	ATT	
77	61	水源	31	300 単	2/2	1 スギ カラマツ	50		424	35 35		<u> </u>		<u> </u>		150 015	148					<u> </u>				無	ж.	10
1				 	1	他広葉樹	45		42 387	<u>აა</u> 5		1		1 1		135	19									\rightarrow		_
+						計	43	04	853							300	182					-				\dashv		_
						針葉樹			466							165	163											_
-						広葉樹			387							135	19											_
77	ろ - 01	水源	31	918 単	260) スギ	20		509						*	101	178									無	無	1
i				単		ヒノキ	80	44	2030	35				i i		817	711											
-						計			2539							918	889											
					+ -	針葉樹			2539							918	889									\rightarrow		_
77	1	水源	31	048 単	2/18	3 ヒノキ	100	38	129	35				1 1	*	048	45					<u> </u>				無	無	10
11	IC.	小小亦	31	単	240	計	100	30	129	- 33						048	45									***	***	
+						 針葉樹			129							048	45											_
						2171(12)								1 1														
77	ほ	水源	31	036 単	258	3 ヒノキ	100	38	101	35					*	036	35									無	無	10
				単		計			101							036	35											_
-					1	針葉樹			101						\perp	036	35											
		1.355					400																			4777	4 777	
77	01 - ك	水源	31	265 単	249	リ ヒノキ き	100	38	715	35					*	265	250									無	無	10
-				単		計 針葉樹			715 715							265 265	250 250									\rightarrow		_
+						三 到未倒			/ 15							200	250									\rightarrow		_
77	2 - 02	水源	31	325 単	249	ヒノキ	100	38	877	35					*	325	307									無	#	10
	C 02	יניוויי ני		単	1	計	1.00		877							325	307									***	<i>^</i> ,,,,	
						針葉樹			877							325	307											
77	と - 03	水源	31	178 単	268	3 ヒノキ	100	38	517	35					*	178	181									無	無	10
-				単		計			517							178	181					-						
- -					+	針葉樹			517		++					178	181						+			\dashv		
77	්ක - 01	水源	21	537 単	240	3 ヒノキ	100	38	1444	35	++	i		i i	*	537	505					i				無	<u></u>	10
11	va - UI	小凉	31	- 337 早 単	240	<u>トレノヤ</u> 計	100	30	1444	<u> </u>	+			1 1	 	537	505									***	<u> </u>	10
						 針葉樹			1444		++					537	505									+		
i						21 7 12			1111					1 1								i				\dashv		
-														1 1								-						\exists

令和06年12月19日 113頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面林	h								戈	採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a v	樹	層混	林	伐	伐		∃	ŧ	伐		間(伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
			業	林	a当たり材積		層 混 区 分 交		期		伐	面		材 非	面		材		生						期育成循環施	採	植栽指定の	伐採限度面積
		類		種の	1)		/			採	採			更											循環		定	度
班	班	型	群	積細分	桁		点步		材		方								理	方					施	方		面
				ha 分	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	新 積 m3	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	们 h
177	ぬ - 03	水源	31	552 単	239	9 ヒノキ	100	36	1444	35				*			505											
	100 00	13 111131		単		計	1.00		1444						İ	552 552	505									,,,,	,,,,	
						針葉樹			1444							552	505											
<u> </u>																						<u> </u>	\perp					\sqcup
177	ぬ - 04	水源	31	219 単	24	1 ヒノキ	100	36	578	35		-		*		219	202					- !	\perp			無	有	100
				単		計			578							219	202						+					\vdash
i						針葉樹			578			i				219	202					i						\vdash
177	h	水源	32	278 複	134	5 ヒノキ	15	82	57	40	択	0	42	23	-				出	T 2 4	也広葉樹		278			無	 	100
177	17	11/11/1/	02	単	1100	カラマツ	14		54				42	22						721	也人未回		270			/////	7111	100
						他広葉樹	71		54 273	5			94	14	İ													П
						計			384			2	78	59	-						計		278					П
- !						針葉樹			111				84	45								-						\sqcup
+						広葉樹			273			1	94	14							広葉樹		278					\vdash
477	+ 04	-L275	0.4	000 24	100	4 14 14	400		70					*	- 1	000	05									4 111		400
1//	た - 01	水源	31	038 単 単	16	1 ヒノキ 計	100	28	72	35		i		^	i i	038 038	25					i				無	月	100
						針葉樹			72							038	25					-	+					
						五 大 四			12							000	25						+					П
177	た - 02	水源	31	370 単	25	1 スギ	54	40	539	35				*	i	200	189									無	有	100
				単		ヒノキ	46		460	35		-				170	161											
<u> </u>						計			999							370	350					<u> </u>						\sqcup
						針葉樹			999			-				370	350						\perp					\perp
477	+ 05	- レ 3万	04	045 24	470	0 14 1 +	400	00	00	25				*		045	20									đπ	+	400
1//	た - 05	水源	31	045 単 単	170	6 ヒノキ 計	100	28	93	35						045 045	33						+			無	月	100
				 _					93							045	33											\vdash
i						五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十			30							0-10												П
177	た - 07	水源	31	483 単	240	0 スギ	100	40	1244	35		-		*	!	483	435									無	有	100
				単		計			1244							483	435											
						針葉樹			1244						- 1	483	435						\perp					\sqcup
		LAST		"	1		100																++			4 777		<u> </u>
177	た - 08	水源	31	050 単	178	8 ヒノキ	100	28	104	35				*		050	36		-				++		-	無	有	100
<u> </u>				単		計 針葉樹			104							050 050	36 36					i						\vdash
-						□ □ 未倒			104							USU	30					-	+					\vdash
177	た - 09	水源	31	285 単	243	3 スギ	100	41	744	35	+			*		285	260						+		+	無	有	100
177	/C 00	יניווי ני		単		計	100		744							285	260					i				,,,,	13	100
						針葉樹			744							285	260											
																												\sqcup
- 1	林班計			4927		計			12837			_	78	59		649	4240				計		278		1			\vdash
						針葉樹			12177				84	45		514	4221				L÷ 22 ++1		270					\vdash
i					 	広葉樹			660			1	94	14	i	135	19				広葉樹	i	278		+			\vdash
- !					+						+ +	!	\vdash			++							++					\vdash
													\vdash										+					\sqcap

令和06年12月19日 114頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 24 9 06年12月19日 1 1 5 頁

林	小	機	施	面林	h							1	伐	採							更	新			長	指定	施業	要件
				種 /	а	樹	層混	林	伐	伐	L			伐		間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	1
		能	業	林	当た		区				伐	面		材非	面		材					_			成		栽指	伐採限度面
		類		種	IJ		分交		期	採	採			更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型		積細	材積		点步		材	344	方			E					理	方					環施	方	の	面
~/1	71		нт	分		 種	被合	龄	積 m3	率 %		1主		新	1主		1 ± 0	=	曲	法	種	1主		要	業	法	有無	積
470	1.	-k:店	20	ha	m 3							積	ћа 107	積 m3	積	na	積 m3	要				積	n а 48	女			無	100
178	61	水源	32	916 単	254	1 スギ カラマツ	55 15		1352 362	100 100		1	024	351	İ				┼큭	単新	スキーーー カラマツ		48 91			無	_ _	100
						他広葉樹	30		757	5			108	10							\mathcal{L}		91					
						スギ	55		1352	25			.00	10		305	250											
i						カラマツ	15		362	25		i	П			305 067	66											
						他広葉樹	30		757	5		i I				305	28											
				!		計			4942			2	239	455		377	344				計	2	39					
						針葉樹			3428			1	131	445		372	316				針葉樹	2	39					
						広葉樹			1514			1	108	10	;	305	28											
		ļ							1 1			1	\perp		-							-					-	1
178	は - 01	水源	31	597 単	310) スギ	70		1391	35		- !	+	*	- 4	412	487					- !			+	無	_無_	100
				単	+	ヒノキ	30	41	596	35		- !	++			185	209								+			\vdash
<u> </u>				i	+ -	計			1987			<u> </u>	++			597 597	696					<u> </u>			+			\vdash
<u> </u>				i	+ †	針葉樹			1987			<u> </u>	++		+;	097	696								+	\rightarrow		\vdash
178	は - 02	水源	21	107 単	300	ヒノキ	100	40	346	35		1	+	*	 	107	121					- 1			+	無	4	100
170	10 02	小小赤	31	単	300	計	100	40	346	- 33		- !	+		<u> </u>	107 107	121								+	***	_ //// _	100
						針葉樹			346				\forall		٠,	107	121								+	-	 I	\vdash
i					Ti-	五十十四			7.0			i	\Box		i	.07	121											
178	に - 01	水源	31	252 単	245	ヒノキ	100	48	652	35				*		252	228								\Box	無	無	10C
				単		計			652			i			2	252 252	228											
						針葉樹			652			i			2	252	228											
į												i			į													
178	ち	水源	31	174 単	387	7 スギ	95		657				Ш	*		157	230								$\perp \perp \perp$	無	無	100
- !				単	+	他広葉樹	5	69	35				\vdash			017	2											\vdash
					+	計			692				++			174	232								+			\vdash
<u> </u>					+	針葉樹			657			i	++			157 017	230								+-+			+
				!	+ +	広葉樹			35				++		+ (J17	2								+			\vdash
170	り - 01	水酒	31	150 単	217	1 ヒノキ	100	33	363	35			++	*	-	150	127								+	無	右	100
170	·) - 01	71/1/3/	31	単	211	計	100	33	363				+			150	127								+		_=_	100
i						針葉樹			363						<u> </u>	150	127											
						217(12)							Ħ				1 1 1											
178	り - 02	水源	31	200 単	246	ヒノキ	100	34	546	35		i		*		200	191									無	有	100
				単		計			546						4	200 200	191										i	
						針葉樹			546			į				200	191											
					1							<u> </u>	Ш												\perp		<u> </u>	Ш
	林班計	•		2396	1	計			9528			2	239	455	2	157	1939				計	2	39					
- !					1	針葉樹			7979		+	1	239 131 108	445	18	335	1909		-		針葉樹	_ 2	39		+			\vdash
	-				+	広葉樹			1549		+	1	108	10		322	30						+		+			\vdash
170	z	水源	21	066 単	160	カラマツ	66	65	70	25	++	i	+	*	<u> </u>	046	0.5					i	+		+	無	1 111	100
179	2	小源	31	単 単	100	他広葉樹	34		72 38				+		+ /)46)20	25					-			+-+	***	_#	100
				+ + +		他以来倒 計	34	. 00	110				++			066	27					-			+-	\rightarrow		+
		+				針葉樹			72		++		\forall			046	25								+	\rightarrow		\forall
	1	+	1		11	広葉樹			38			i	+	1 1	- ;	020	- 2					- i			+	\rightarrow		\vdash

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面	林 h									伐	採	采						更	新			長	指定	施業	要件
		能	業		種 / a 当 た	樹	層区分	混	林	伐	伐	伐	面	主	伐 材 非	非	面 間 伐	t 材	摘	発	更	樹	面		摘	期育成	伐	植栽指定の	伐採限度面積
		類			種の切材		/	交		期	採	採				更				生	新					成 循 環	採	指定	度
班	班	型	群		細分積		点	步		材		方			辛	新				理	方					施	方	の有	面積
				ha	n	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	141	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	ha
179	に - 01	水源	31	205		39 スギ		100	42	633					*	*	205	222					-				無	無	100
				単	单	計				633			- !				205	222										<u> </u>	
						針葉樹				633							205	222								_		<u> </u>	
179	に - 02	水源	31	088 単	单 19	02 ヒノキ		100	30	195	35				*	*	088	68									無	無	100
- 1				単	单	計				195			i				088	68					- 1					<u></u>	
						針葉樹				195							088	68										<u> </u>	
179	5	水源	32	307 裆	恒 2!	53 スギ		60	69	478	40	択		154	191					当	* 2	他広葉樹	- !	307		+	無	##	100
173		יניווייני	02	1 1		カラマツ		5		40)15	16					-	7.2		i	307			7111	7111	100
						他広葉樹		35		284	5			138	14														
						計				802				307	221							計		307				<u> </u>	
					- 1	針葉樹				518				169	207													 	
			+			広葉樹				284		++		138	14							広葉樹		307		+	-	<u> </u>	
179	り - 01	水源	31	222 単	≜ 30	5 ヒノキ		100	34	751	35				*	*	222	263									無	有	100
				単		計				751							222 222	263											
						針葉樹				751							222	263										<u> </u>	
170	l) - 02	水源	31	058 単	首 31	22 ヒノキ		100	34	207	35				*	*	058	72	検定林							+	 	右	1000
173	02	13/11/35		単		<u>- </u>		100	- 01	207	- 00						058	72					- 				7111		1000
						針葉樹				207							058	72											
470	7 04	_L.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0.4	404	4 0	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		400	0.5						*	L	404						-				ATT	_	400
179	る - 01	水源	31	131 単		26 ヒノキ 計		100	35	327 327	35		i		^	^	131 131	114 114					<u> </u>			_	_ 	 1	100
										327							131	114											
179	る - 03	水源	31	128 単		28 ヒノキ		100	35	323			- !		*	*	128	113					- !	\perp			無	有_	100
-			+	単		함				323		\vdash					128	113					-			_			\vdash
						針葉樹				323				\vdash			128	113									\rightarrow	\vdash	
179	る - 04	水源	31	213 単		25 ヒノキ		100	34	531	35				*	*	213	186									無	有	1000
				单	单	計				531							213	186											
-						針葉樹				531							213	186										<u> </u>	
179	る - 06	水源	31	540 単	单 21	81 ヒノキ		100	35	1378	35				*	*	540	482								+	無	有	1000
173	8 00	13/11/35		当		計		100	- 00	1378	- 00		i				540	482									***		1000
						針葉樹				1378							540	482											
470	7 07	_L^\F	0.4	225 2	4 00	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		400	0.4						*	L	005	1400									4 111		400
179	る - 07	水源	31	225		21 ヒノキ 計		100	34	551 551	35		İ			^	225 225	193 193					<u> </u>				_ #	 13 _	100
			\dagger							551		++					225	193						+		+	\rightarrow	\Box	
i										301													i						
	林班計			2183		計				5808		\Box		307	221		1876	1740				計		307		\bot		\sqsubseteq	
			1			針葉樹				5486		++		169	207		1856	1738					- !			4		<u> </u>	1
1			1 1		1 1	広葉樹			1	322				138	14		020	2	1			広葉樹		307				1	1 1

令和06年12月19日 116頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面	林	h							1	伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		Ar.			種	a. 樹	層	混	林		伐		=	ŧ	伐		間 伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能類	業		建 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	層区分	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材		生	新					期育成循環	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群		1	才 責	点	步		材		方				新				理	方					環 施 業	方	の有	面積
				ha	<i>y</i>	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	*	法	無	h
180	l1 - 01	水源	31	470 単		138 ヒノキ		100	24	808			-	Ш		*	470	283					i				無	無	100
				単	<u> </u>	計				808			-				470	283											
						針葉樹				808				\vdash			470	283									\dashv		+
180	l1 - 02	水源	31	172 単		147 スギ		100	25	302	35					*	172	106									無	無	100
-				単	<u> </u>	計				302			-	1			172	106						-					
-						針葉樹				302				+			172	106									\dashv		+
180	l1 - 03	水源	31	329 単	<u>á</u>	149 ヒノキ		100	25	603	35					*	329	211									無	無	100
				単	<u>á</u>	計				603							329 329 329	211											
						針葉樹				603				\dashv			329	211									\rightarrow		_
180	l1 - 08	水源	31	150 単	<u>á</u> ;	310 スギ		90	73	429	35			\forall		*	135	150									無	無	100
				単		他広葉樹		10		49							015	2					1						
						計				478							150	152											
-						針葉樹				429				Ш			135 015 150 135	150											_
					1	広葉樹				49				\vdash			015	2									\dashv		+
180	l1 - 09	水源	21	026 単	4	138 ヒノキ		100	24	45	35			\vdash		*	026	16					-				1 111	無	100
100	V1 - 09	小小赤	31	単		130 に クヤー 計		100		45				\vdash			026	16					-				***	_***	100
						針葉樹				45							026	16											
180	 C	水源	31	055 単	á	175 ヒノキ		100	27	114	35			\forall		*	055	40									===	無	100
100	,	73 (11/3)	-	単		計		100		114	- 00			\Box			055	40					i				,,,,	****	100
						針葉樹				114							055	40											
													i	Ш						1			<u> </u>						\perp
180	ほ	水源	32	1298 単		326 スギ		92		4096				83	2044					当	単新			445			無	無	100
-				単	!	ヒノキ スギ		92	50 50	357			- 0	065	179		585	513				ヒノキ	<u> </u>	050 153			\rightarrow		+
+					1	ヒノキ		8		4096 357				\vdash				45			スム	他広葉樹		103			\rightarrow		
						計			- 50	8906			6	348	2223		065 650	558				計		648			$\overline{}$		+
						針葉樹				8906				348	2223		650	558				針葉樹		495					
														\Box								広葉樹		153			\Box		$oldsymbol{\perp}$
		LOTT						400						1													4777	4777	
180	^	水源	31	106 単		258 ヒノキ		100	38	296				-		*	106	104						++-			無	無	100
-				単	2	<u>計</u> 針葉樹				296 296				\vdash			106 106	104									\dashv		+
						五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十				200							100	104											
180	ち	水源	32	1703 単		323 スギ		92		5345				51	1921					当	単新			445			無	無	100
				単	<u>á</u>	ヒノキ		8	49	463			0	060	163							ヒノキ		049			\dashv		\dashv
						スギ		92	49	5345				++			982 110	856			天 2	他広葉樹	- !	117		+++	\rightarrow		+
-				- -	-	ヒノキ		8	49	463				11	0004	-	1092	75				±⊥		611		+	\rightarrow		+
- i		+			-	<u>計</u> 針葉樹				11616		++		611 611	2084 2084		1092	931 931				計 針葉樹		611 494			\dashv		+
+					+	型 未倒				11616		++	0	+ +	2004		1092	931		+		」 広葉樹		494 117			\dashv		+
-	+									1 1				++	1 1			+++		+		四未倒		117			\rightarrow		+

令和06年12月19日 117頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面林	h							伐	;		採						更	新			長	指定	施業	要(
		能			a 当 た	樹	層混	林	伐	伐		主	: f	戈		間が	È	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		FIE	業	林	ヨ た		層 混 区 分 交		#8		伐	面		材	非	面	材		Д.	立口					成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更				生	新					循	採	拍定	別度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	•	方								理	方					環施	方		面
-/-	-/1	_	"	分		種	被合	齢	積 m3	率 %		1主。		1主 -	新	1主	1± 0	要	由	法	種	缍		要	業	:+	有無	
400	12	-L21石	0.4	ha	m 3						-	積 h	ıa	積 m3	*	積 ha	積 m3	34	Н Н	14	作里	積	na	女		法		40
180	IJ	水源	31	110 単 単	214	スギ	100	41	252 252	25		-			*	110 110	63					<u> </u>				無	無	10
1				 	-	計 針葉樹			252			1				110	63											-
-				1		到 未倒			232							110	1 03										 I	H
80	ぬ	水源	31	193 単	263	8 ヒノキ	100	42	544	35					*	193	190									無	===	10
	l va	///////////////////////////////////////		単	200	計	100	72	544	- 00						193	190									////		10
						針葉樹			544							193	190										 I	
												1										-						
- 1	林班計			4612		計			23964			125	59	4307		3353	2654				計	1	259				i	
-						針葉樹			23915			125	9	4307		3338	2652				針葉樹		989 270					
						広葉樹			49							015	2				広葉樹		270					
i					1																	<u> </u>						1
81¦	は - 01	水源	31	608 単	167	'ヒノキ	100	27	1200	35					*	608	420		_							無	無	10
+				単		計			1200							608	420					-						_
÷						針葉樹			1200							608	420											\vdash
1	1+ 00	-121西	04	4474 24	400	7 +	F4	07	4440	25		- i - l			*	587	200					<u> </u>				fπ	4111	4.0
31	は - 02	水源	31	1174 単 単	162	2 スギ ヒノキ	51		1119 1102	35 35					^	587	392 386					- -				無		10
+				- 早	-	計	49	21	2221	33						1174	778											
+						 針葉樹			2221							1174	778					-						_
1						四天回			2221							11/7	110										 I	H
31	は - 03	水源	31	730 単	173	3 スギ	75	29	1076	35					*	533	377					<u> </u>				無	#	10
-	10.	3 1113		単		ヒノキ	25		367	35						197	128									7		
- 1						計			1443			i				730	505										1	
i						針葉樹			1443							730	505					- 1						
-																											<u> </u>	
81	は - 04	水源	32	091 単	181	スギ	100	74	169	35					*	091	59					i				無	無	10
-				単		計			169			-				091	59											
-				1		針葉樹			169							091	59											_
24	1-	LANGE	00	222 24	074	- ~	400	70							*							-						_
81	に	水源	32	020 単	3/1	スギ	100	73	76	35		-			*	020	27											\vdash
+				単		<u>計</u> 針葉樹			76 76							020 020	27					<u> </u>						\vdash
+				1	-	到 未倒			1 10							020												-
81	ち	水源	32	970 単	282	2 スギ	53	53	1520	100	뱐	21	8	632					当	単新 .	スギ		121			無	1111	10
01	اح	カベルホ	52	単	202	ヒノキ	44		1267			16		526					╅╸		ヒノキ		121			7111		10
\dashv						他広葉樹	3		88	5		02		2							他広葉樹		161					
1						スギ	53		1520	25						306	222			/ -								
- 1						ヒノキ	44		1267							227	185					-						
-						他広葉樹	3		88	5						034	3											
Ţ						計			5750			40		1160		567	410				計		403					\perp
-						針葉樹			5574			37	' 9	1158		533	407				針葉樹		242					
i					1	広葉樹			176			02	24	2		034	3				広葉樹	<u> </u>	161					
<u> </u>																						i						Ш
-																						!						Ш
. !	1	1		! []	1 !	1		1	1 1		1 1	1	- 1	1 1		1	1 1			1		1			1			1

令和06年12月19日 118頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 2406年12月19日 119頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	施業	要件
		能		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐		Ξ	ŧ.	伐		間	人		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					期育成循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/ 🗴		枡	採	採				更					-	ক্য।					循環	抃	定	度
班	班	型	群	看 細	村積		点步		材		方									理	方					施	方	の	面
				分 ha	m 3	· 種	被合	龄	積 m3	率 %	法法	積	h o	積 m3	新	積 h	h a	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	植 h
181	<i>k</i> h	水源	31	178 単		リヒノキ	100		435	25		18	II a	1R III 3	*		78	109		+-		1±	124	IIa			無		100
101	Val	ハバル	31	単	213	計	100	- 55	435							1	78	109					-				***	-***	100
- i					11	針葉樹			435			i	Ħ				78	109					i						
				i i																									
181	る - 01	水源	31	799 単	303	3 スギ	74		1879	25					*		07	470									無	無	100
<u> </u>				単	1	ヒノキ	22		561	25		<u> </u>	Ш			1	60	140					<u> </u>					<u> </u>	
					1	他広葉樹	4	53	104	5		-				0	32	5										<u> </u>	
					+ -	計			2544				-			79	99	615										<u> </u>	
<u> </u>				 	+	針葉樹			2440			<u> </u>	+	1 1		/(67 32	610					<u> </u>						\dashv
- 1		+				広葉樹			104				+			0,	3 <u>Z</u>	5					1	++				<u> </u>	+
181	る - 02	水源	31	110 単	254	レノキ	100	37	305	35			+		*	1	10	107						+			#	無	100
101	0 02	יניווייני	-	単		計	100	0,	305	- 00		i				1	10	107					i				<i>/</i> ///	////	
ļ						針葉樹			305								10	107											
181	わ	水源	32	2056 単	337	7 スギ	89		6469		皆	6	48	2266		i				当	単新		<u> </u>	437			無	無	100
1				単		ヒノキ	11	52	802			0	72	280								ヒノキ		048				<u> </u>	
					\bot	スギ	89		6469	25						120		1051			天 2	他広葉樹		235					
<u> </u>					+	ヒノキ	11	52	802	25		-	700	0540			34	130				÷⊥	<u> </u>	700				<u> </u>	+
					++-	計 針葉樹			14542 14542				720 720	2546 2546		13 13		1181 1181				計 針葉樹		720 485					+
+					+	到 未倒			14042				20	2040		13.	30	11101				広葉樹		235				\vdash	+
1													\Box									四未回		200					\top
181	か	水源	31	053 単	234	レノキ	100	38	135	35		İ			*	0:	53	47					İ				無	無	100
				単		計			135							0	53	47											
<u> </u>						針葉樹			135				Ш			0	53	47										<u></u>	
<u> </u>												-	\sqcup										<u> </u>					<u> </u>	
181	よ	水源	31	200 単	240	ヒノキ	100	51	507	25			\vdash		*	20	00	127									無	無	100
				単		計			507				++				00	127										\vdash	\dashv
					+	針葉樹			507				+			20	00	127										\vdash	+
181	れ - 01	水源	31	090 単	263	3 ヒノキ	100	39	256	35			+		*	0	90	90									#	無	100
101	10 01	/1////		単	200	計	100	- 00	256				\Box				90	90									7111	711	100
				'		針葉樹			256				\Box				90	90											\top
181	れ - 02	水源	31	028 単	239	ヒノキ	100	39	72	35					*	0	28	25									無	無	100
-				単		計			72			-	\sqcup				28	25					-					<u> </u>	\dashv
- !					1	針葉樹			72			-	\sqcup			02	28	25					- !					<u> </u>	\perp
	++ +1+ ÷ !	-		7407		<u>+</u> 1			00055			4.4		0700			0.4	4/500				±⊥		100				<u> </u>	\dashv
<u> </u>	林班計	+		7107	+	計 針葉樹			29655 29375				123 199	3706 3704		598 59		4500 4492				計 針葉樹		123 727					+
1		+			+	<u>虾果倒_</u> 広葉樹			29375)99)24	3/104			18 66	4492				<u> </u>		727 396					+
		+			+	山大田			200			0	24			1	00	0				四未饲		030				\vdash	+
					+				 				\Box	- 		- i - l								+					\top
¦												!											¦						
												- 1				-												1	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 120頁

林	小	機	施	面	林									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
T.1T	7.17	類	業	j	/ 林種の畑		層区分/点	交步		期材	採	伐採方	面			非更	面	材		生理	新方					P成循環施	採方	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積 ha	細積	i n3 種	被	合	齢	積 m3	率 %		積	ha		新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要) 業	法	有無	積 h
182	ろ - 01	水源	31	476 単		37 スギ		42		515						*	195	180											ΠÏ
.02		73 11131		単		ヒノキ		58		714							281	250											П
						計				1229							476	430											
-						針葉樹				1229							476	430											П
182	ろ - 02	水源	31	2154 単	1 3	33 スギ		92	46	6992	35					*	1982	2447											\vdash
102	<u>20 - ري</u>	/J/I/J	31	- 10年 単		ヒノキ		8		608							172	213											\sqcap
						計			70	7600							2154	2660											П
-						針葉樹				7600							2154	2660											П
192	ろ - 03	水源	21	027 単	1	96 ヒノキ		100	32	60	35					*	027	21											\vdash
102	2 - 03	//////////////////////////////////////	31			<u>がレノヤー</u> 計		100	32	60			1			-	027	21					- 1						
					-	針葉樹				60							027	21											\sqcap
						工厂不图																							
182	ろ - 05	水源	31	123 単	1 1	99 ヒノキ		100	32	275	35		-			*	123	96											П
				単		計				275							123 123 123	96											
						針葉樹				275							123	96											\vdash
182	ろ - 06	水源	31	249 単	1 2	09 ヒノキ		100	32	584	25					*	249	146											\vdash
102	3 00	7,1,1,1		単		計		100	- 02	584			i				249	146											一
						針葉樹				584							249	146											
<u> </u>		ļ.,_												\perp									i						\vdash
182	ろ - 09	水源	31	075 単		16 ヒノキ		100	36	177	35					*	075	62										<u> </u>	
- i				単	<u> </u>	計 針葉樹				177 177			<u> </u>				075 075	62					i						\vdash
+						型 未饱											0/3	02											\Box
ļ	林班計	-		3104		計				9925							3104	3415					1						
						針葉樹				9925							3104	3415											\Box
183	Z	水源	32	040 単	i 2	35 スギ		100	45	121	25			+		*	040	30											\vdash
100	رد ا	71/1/3	102	単	- <u>'</u>	計		100	70	121							040 040	30											П
						針葉樹				121							040	30											
183	は	水源	32	152 単		72 スギ		100	45	439						*	152	110					i					<u> </u>	Ш
-			1	単	1	計				439							152	110										<u> </u>	\vdash
						針葉樹				439							152	110											\vdash
183	ات	水源	32	082 単	<u>i</u> 2	63 スギ		100	58	224	25	++				*	082	56											\vdash
		3 1113		単		計				224							082	56											
						針葉樹				224				П			082	56											\perp
-												$\perp \perp$	i	\perp															\vdash
183	ほ	水源	32	050 単		36 スギ	-	100	55	139		+		\perp		*	050	35										<u> </u>	\vdash
				単	1	計				139		++		+			050	35											\vdash
						針葉樹				139				+			050	35											\vdash
-																													\Box

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野

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				間が	戈	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			業	林	当 た		層 区 分	交		期		伐	Ī	面		材	非	面		材		生	新					成	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/			烈 力	採	採					更					-	क्र।					循環	木	111 定	度
班	班	型	群	積 細分	村積		点	步		材		方										理	方					施	方	のし	面
				分 ha	m3	種	被	合	龄	│ │ 積 m3		% 法	#	積 ha		積 m3	新	鴰	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	植 ha
183	ち - 01	水源	31	205 単		ヒノキ		100		486	_	_	1	e na	ı	18 3	*	1貝	205	170				1=	19	IIa			14	711	116
100	5 - 01	小小小	31	単	211	計		100	32	486		_						-	205	170										—— 	
						針葉樹				486									205	170										 	
						21 212123																									
183	ち - 02	水源	31	074 単	204	ヒノキ		100	32	170	35	5					*		074	60											
				単		計				170									074	60										ļ	$\perp \perp$
				1		針葉樹				170)					1 1			074	60											\vdash
	<u></u>	Liver		"																											\vdash
183	ち - 03	水源	31	327 単	169	ヒノキ		100	27	653	35	5				1 1	*		327	229											
				単		計				653 653	,					1 1		+	327 327 327	229					1						
+				!		<u> </u>				000								+	321	229											
183	ち - 04	水源	31	128 単	166	ヒノキ		100	27	251	35	5					*		128	88											
		73 1///31		単		計				251									128 128	88											
						針葉樹				251			ļ						128	88											
183	よ	水源	31	215 単	198	ヒノキ		100	31	480		5					*	i	215	168					į					 	$\perp \perp$
				単		計				480									215	168					!					ļ	\vdash
		_				針葉樹				480)					1 1			215	168											\vdash
<u> </u>	林班計			1273		計				2963	,							- i	1273	946					i						\vdash
	イベルガエ言!			12/3		針葉樹				2963						+ +			1273	946											
						业 米面				2500	1								1270	340											
184	3	水源	31	575 単	375	スギ		100	44	2300	25	5					*		575	575											
				単		計				2300)								575	575											
<u> </u>						針葉樹				2300)								575	575										ļ	$\perp \perp$
-		ļ																												ļ	\vdash
184	ほ	水源	32	101 単	384	スギ		100	56	404		5					*	-	101	141											
<u> </u>		_		単		計				404						1 1			101	141					i						
<u> </u>						針葉樹				404	+		+					+	101	141					1						\vdash
184	2 - 02	水源	31	026 単	296	ヒノキ		100	37	84	35	5					*		026	29											
5-	02	יניוויי ניי		単	200	計		.55		84								i	026	29											\top
						針葉樹				84									026	29					- 1						
-																									-						
184	5	水源	31	072 単	228	ヒノキ		100	31	185		5					*		072	65										<u>_</u>	ot
				単		計				185									072	65					-					ļ	\vdash
!						針葉樹				185	5							- !	072	65					!						\vdash
404	7	고나기프	24	400 🛱	222	B ヒノキ		100	24	400	0 01	_				<u> </u>	*		100	400					i						\vdash
184	၂ ခ	水源	31	188 単	228	3 <u>ヒノキ</u> 計		100	31	483 483		_	+ -			1 1	+^+		188 188	169 169					1						+
- !				# 		<u>司</u> 針葉樹				483						1 1		- !	188	169					1						+
1		+				포I 자기				7400									100	109											\vdash
184	か	水源	31	144 単	202	ヒノキ		100	31	328	35	5					*	i	144	115											\vdash
				単		計				328									144	115					-						
						針葉樹				328									144	115										, 7	

令和06年12月19日 121頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新		長	指定	施業要
				種 /	а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間(伐	₹	摘	発	更樹	面	摘	期	伐	
		能類	業	, 林 種	当たり材		層区分	交		期	採	伐採	面		材	非	面	材		生	新	_		期育成循	採	植栽指定の有
班	班	型	群	の 積 細 分	材積		点	歩		材		方				更新				理	方			環施業	方	の言
				ha	m3		被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	hа	積 m 3		積 ha	積 m3	要	曲	法種	積 h	a 要	*	法	無
184	よ	水源	31	1719 単	333	ヒノキ		100	42	6125	35		<u> </u>		<u> </u>	*	1719	2144				i				
				単		計				6125					1 1		1719	2144								
						針葉樹				6125							1719	2144								
184	た	水源	24	117 単	100	ヒノキ		100	24	262	35		i		<u> </u>	*	117	92				<u> </u>				_
104	IC.	小派	31	単	199	計		100	31	262	35		1		1 1	-	117	92								_
						針葉樹				262							117	92								
						工工大工				202			i					32								
	林班計			2942		計				10171							2942	3330								
i						針葉樹				10171							2942	3330								
185	3	水源	31	205 単									į		<u> </u>					前	単新 スギ	20 20 20	5			
				人伐											1 1						計	20	5			
-																					針葉樹	20	5			
405	1-1-	_L \TE	00	222 24																	→= →r //L r → → +++					_
185	la Ia	水源	32	080 単									i		- 					月山	複新 他広葉樹	08	0			
				人伐						1 1					1 1						計 広葉樹	08				
-																						00	U			
185	ات	水源	31	099 単	186	ヒノキ		100	29	214	35					*	099	75								
100	,,,	,3,1113,		単	1	計		100		214			i				099	75								
						針葉樹				214							099	75				1				
i																										
185	ほ - 01	水源	31	198 単									i							前	単新 スギ	19				
-				人伐						1 1											計	19	8			
													-								針葉樹	19	8			
405	IT 00	_L \TE	07	400 24	450	×		0.5	00	4570	400	HF.		000	4570				ハルロッ件	N/	× →		4			
185	ほ - 02	水源	87	400 単 単	450	スギ カラマツ		85 10		1578		首		300 060	1578 184				分収造	╀큭	単新 スギ ヒノキ	20 19	4 6			-
-				# 		他広葉樹		5		184	100 100			040	94						レノヤ	19	O			
						計		3	- 00	1856				400	1856						計	40	0			-
T.						針葉樹				1762				360	1762						針葉樹	40				
i						広葉樹				94				040	94						2121(12)					
i																										
185	ع	水源	31	410 単	375	スギ		100	44	1640						*	410	410								
i				単		計				1640			i				410	410								
- 1					1	針葉樹				1640				$\perp \perp$			410	410		_						\perp
1		1.5-				1		1.5			_		- !													\rightarrow
185	ぬ	水源	31	164 単	209	ヒノキ		100	31	386						*	164	135								+
<u> </u>				単 単	+ -	計				386			<u> </u>		<u> </u>		164	135				- 				+
i					+	針葉樹				386			i	+	1 1		164	135								+
185	る - 01	水源	31	308 単	207	ヒノキ		100	43	1009	35					*	308	353								+
100	એ - 01	ハハルボ	31	900年	307	計		100	70	1009							308	353								+
-						針葉樹				1009							308	353								
-		1			Ti	217(12)				.000							300	555					1			

令和06年12月19日 122頁

令和06年12月19日 123頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新		長	指定的	拖業要
		能			種 /	a 当 た	樹	層区分	混	林	伐	伐	伐	面		伐 材		間 伐	材	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植作
		類	業		林 種	たり		分	交		期	+107	採	Щ		17]	非	Щ	123		生	新				成循	採	植栽指定の有
班	班	型	群	積	の細	材 積		点	步		材	採	方				更				理	方				環施	方	正 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日
-/1	7,1		HT	ha	細分	ng m3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %		積	ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	***	法	有角無
185	h	水源	31	144	単		ヒノキ		100		316			IR.	IIa	18	*	144	79		+-	,	12				-	
100		73 (11)			 単		計		1.00		316							144	79									
-							針葉樹				316			l I				144	79					-				
185	か - 01	水源	32	177	¥	1								1							台	海纸	他広葉樹	177				+
100	/J' - U1	小小亦	32		T 人伐	-															הפ	[安水]	計	177				+
					/\\\	 								i									広葉樹	177				
!																							7—1714123					
	林班計			2185			計				5421				400	185		1125	1052				計	1060				
<u> </u>						<u> </u>	針葉樹				5327				360	176		1125	1052				針葉樹	803				
- !						-	広葉樹				94		++		040	9	4				+		広葉樹	257				\perp
400	1=	った3店	24	328),,	250	フギ		100	68	007	25				1 1	*	220	1202		+			-				
186	ほ	水源	31		里 単	256	スギ 計		100	68	867 867	35				1 1	^	328 328	303 303					i				_
+				1 1	+	+	針葉樹				867							328	303		+			!				+
							五1 本[五]				1 007							320	503									
1	林班計			328			計				867							328	303									
							針葉樹				867							328	303									
407	1.) 04	-L25	24	4045	224	200	¬ +»				04.70	0.5				1 1	*	707	700		+							_
187	ll - 01	水源	31	1845	<u>早</u> 単	300	スギ カラマツ		55 30		3172 1713					-		737 554	793 428		+			i				_
+					+		他広葉樹		15		879	5						554	44		+							_
1							計		10	- 00	5764							1845	1265		+							
i				-			針葉樹				4885			-				1291	1221					!				
						1	広葉樹				879							554	44									
						<u> </u>										1 1												
187	l1 - 02	水源	31	150			スギ		55		315						*	060	79					-				
					単	-	カラマツ		30		170							045	43		-							_
<u> </u>						<u> </u>	他広葉樹		15	56	87					-		045	4		+							_
+						-	計 針葉樹				572 485					-		150 105	126 122		+			-				\dashv
+							広葉樹				87							045	4		+							
							四未回				01							043	1 7									
	林班計			1995			計				6336							1995	1391									
							針葉樹				5370							1396	1343									
							広葉樹				966							599	48									
400	1.) 04	-L27E	24	000	,,,	200	7 +		70		05.4	~-	+				*	170	1000		+-							+
188	ll - 01	水源	31	220	里 単	363	スギ ヒノキ		78	53 53	654					<u> </u>	*	176 044	229		+						+	_
1	+				F	-	<u>にノキ</u> 計		22	აა	185 839						+	220	65 294		+						+	_
- !			+			1	 針葉樹				839		++	1		1 1	+	220	294		+						\dashv	+
-						 	五 不 四				000					1 1		720	234		+							
188	に	水源	31	225		187	スギ		100	31	471	35					*	225	165									
- 1					単		計				471							225	165									
-						İ	針葉樹				471					<u> </u>		225	165									
į						į								į														

令和06年12月19日 124頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:細野

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(₿	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
		目出	業	林	当た		区		#0		伐	面		材	非	面		材								成	1-T	植栽指定(伐採限度面積
		類		種	り 材		分		期	採	採				更					生	新					循	採	指:完	服
班	班	型	群	積細	材		点步		材	11/4	方				史					理	方					環施	方	0	面
ŊI	1/1	==	11 	積 細分	積	12		1F.A	7 ±						新					1.						業		有	
				ha	m 3		被合	齢		率 %	5 14	積	ha	積 m	3	積	ha	積 m3	要	曲	法	種 	積	hа	要		法	無	h
	林班計			445		計			1310			1				- !	445	459											\perp
				1		針葉樹			1310				\perp				445	459						\perp				·	\vdash
		Live			1								\perp																\vdash
190	l1 - 03	水源	02	260 単	327	7 スギ	100	44	907	35	+	- 1	+		*		260 260	317						+		-			\vdash
				単	+	計			907				+	-			260	317											\vdash
i				i		針葉樹			907					<u> </u>		<u> </u>	260	317					<u> </u>						
400	1.1 0.4	- レ :(西	00	004 24	000) - +	70	4.4	4445	25		i		<u> </u>	*		444	405					<u> </u>						\vdash
190	ll - 04	水源	02	634 単 単	298	3 スギ ヒノキ	70 30		1415 605	35 35		1		1 1	\ <u>^</u>	- 1	444	495 212											\vdash
- 1				<u> </u>	+ +	<u> レノヤ </u> 計	30	44	2020	33		- 1	+				190 634	707						+					\vdash
1				1 1	++-	針葉樹			2020			1		1 1			634	707											
1						业 未饱			2020				+			-	034	101						+					
190	l1 - 05	水源	02	235 単	430) スギ	100	45	1075	35					*		235	376											\vdash
100	V. 00	יניווי ני	02	単	1	計	100	10	1075	- 00						i	235 235 235	376					1					——————————————————————————————————————	
i						針葉樹			1075							i	235	376					-						
i						2174123			10.0			İ				i		0.0					-						\Box
190	l1 - 06	水源	02	636 単	322	2 スギ	100	45	2177	35					*		636	762											
				単		計			2177			-					636	762											
						針葉樹			2177								636	762											
																												i	
190	ll - 07	水源	02	816 単	361	1 スギ	87	46	2715	35					*		702	950										ļ 1	
				単		ヒノキ	13	46		35		j					114	142					-					ļ	\perp
						計			3121							-	816	1092										 	$\perp \perp$
					1	針葉樹			3121								816	1092											\vdash
		ļ			1							-	\perp		1	-								\perp					\vdash
190	は	水源	02	050 単	230) スギ 	100	38	125	35			\perp		*	-	050	44					-	\perp					\vdash
				単	1	計			125				-				050	44								_			\vdash
<u> </u>					+	針葉樹			125				+	1 1			050	44					-	+					\vdash
400	1-	- レ :(西	00	040 24	250	7 +	400	20	00	25		i	+		*		040	40										! I	
190	اد	水源	02	012 単 単	258	3 スギ 計	100	38	33	35	++		+		+^+	-	012 012	12		+				+		+			\dashv
					+	<u>司</u> 針葉樹			33		++		+		++	-	012	12						+		+-			\dashv
+						业 未饱			33				+				012	12											\Box
	林班計			2643		計			9458				+				2643	3310											\vdash
	14,777			2040		針葉樹			9458		++						2643	3310		1				+					+
						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			3400								2010	00.10					<u> </u>					——————————————————————————————————————	
191	l l	水源	02	159 単	366	3 スギ	100	48	615	35		i			*	i	159	215											\vdash
	•	3 ///3		単		計	1.30		615			İ					159	215											\top
						針葉樹			615							- 1	159	215											
191	ろ - 01	水源	02	1217 単	262	2 スギ	100	59	3301	35					*		1217	1155											
				単		計			3301								1217	1155											Ш
						針葉樹			3301								1217	1155											
												İ																ļ	\perp
į					1 !							!				į												 	$\perp \perp$
, į					1							į		i i		į							i					,	ı I

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 125頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要作
		能			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		類	業	, 林 種	当 た !)		区 分 交		期	+177	伐採	面		材	非	面	材		生	新					期育成循	採	栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	の 積 細 分	り 材 積		点步		材	採	方				更新				理	方					環施	方	での有	度 面 積
				ha 为	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	無	1只 h
191	は	水源	02	043 単	19	1 スギ	100	32	91	35					*	043	32											
				単		計			91							043	32											
-					1	針葉樹			91							043	32		_								<u> </u>	\vdash
191	I T	水源	02	107 単	27	3 スギ	100	42	312	35					*	107	109		+									\forall
131	IO	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	02	単	21	計	100	- 72	312							107	109											П
i						針葉樹			312							107	109											П
191	△ - 02	水源	02	088 単	249	9 スギ	85		193						*	066											<u> </u>	Ш
				単	1	カラマツ	10		22	35						009	8						\perp					Ш
						他広葉樹	5	68		5			+			013	1		+-				+				_	\vdash
-						計 針葉樹			226 215			<u> </u>				088 075	77 76		+			i						\vdash
						立葉樹			11							013			+									Н
																013												П
191	٢	水源	02	015 単	24	7 スギ	100	45	39	35					*	015	14											
				単		計			39							015	14											
						針葉樹			39			-				015	14										<u> </u>	Ш
	++ T/T <u>← I</u>			4000	1	±1			4504							4000	4000										<u> </u>	\vdash
<u> </u>	林班計	-		1629	+	計 針葉樹			4584 4573			-				1629 1616						i						Н
						<u>可条例</u> 広葉樹			11				+			013												Н
i						IAX III						i					<u> </u>											
192	は	水源	02	315 単	236	6 スギ	100	48	785	35					*	315	275											
				単		計			785							315												
<u> </u>						針葉樹			785							315	275										<u> </u>	
100	l= 04	LOTE	70	100 4=	100	4 - 42	4.5		100				+		*	1 004			_				+				<u> </u>	\vdash
192	に - 01	水源	/2	160 複	22	1 スギ	45		164			i			*	064 096	57 10		+			i						\vdash
!				育		他広葉樹計	55	00	204 368	5			+															
									164							160 064	57						+					
						広葉樹			204							096	10											П
ļ																												
192	^	水源	02	521 単	352	2 スギ	100	48		35					*	521	678											
i I				単	1	計			1937			1				521	678										<u> </u>	Ш
						針葉樹			1937							521	678		+								<u> </u>	\vdash
102	L 01	+ T/l\		110 畄	24	3 スギ	100	41	207	25		<u> </u>	++		*	110	100		+			i						Н
192	01 - ع	土砂		110 単	24、	3 <u>スキ</u> 計	100	41	287 287	35			+		+"+	110 110	100											Н
	+			=		針葉樹			287							110			+									\sqcap
i						21 / 12/			207			i					100		\top			i						\sqcap
192	と - 02	土砂		122 単	27	5 ヒノキ	100	41	361	35		ļ			*	122												П
				単		計			361							122	126										<u> </u>	Щ
i					1	針葉樹			361		\perp					122	126						\perp				<u> </u>	\dashv
!					1							- !															<u> </u>	\vdash
- 1	1		1 1	1 1	1 !				1 ! !			1		1 1		1 1	1 1	1		1		1 !						1 L

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		能			a भ	樹	層混	林	伐	伐			ŧ,	伐			伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			業	林	当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成	採	植栽指定	採限
		類		種 の	り 材		/		703	採	採				更										循環	34	定	伐採限度面積
班	班	型	群	着 細	積		点步		材		方								理	方					施	方	の	面
				分 ha	m3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積 m (新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	頼 h
102	د - 03	土砂		078 単		- スギ	100		204			190	IIa	7R (*	078	71		+		1=	18	lia			74	***	H.
192	C - 03	1117		単	244	計	100	41	204	- 55						078	71											
						針葉樹			204			i				078	71					<u> </u>						\Box
						217(12)						İ																П
192	り - 01	水源	02	1035 単	224	スギ	100	41	2488	35					*	1035	871											
				単		計			2488			İ				1035	871											
- 1						針葉樹			2488			İ				1035	871					- -						
		LAST			-							-							-			- -						$\perp \perp$
192	リ - 02	水源	04	256 単	225	ヒノキ	100	41	618	35		-			*	256 256 256	216											\vdash
<u> </u>			+	単		計			618		++	i		- 		256	216		+			<u> </u>			+			\vdash
i			+			針葉樹			618		++		+	1 1		200	216		+						+			\vdash
192	る - 01	水源	02	464 単	428	スギ	100	45	2111	35					*	464	739											
102	0 01	11/11/1/	102	単	720	計	100	70	2111	- 55						464	739											\Box
						針葉樹			2111			İ				464	739											
												ŀ																
	林班計			3061		計			9159			1				3061	3143											
						針葉樹			8955			İ				2965	3133											Щ
					-	広葉樹			204			-				096	10											\vdash
		1.377										-							1.4	\\\\ \	- 1%							
193	ll - 01	水源	02	493 単															刖	単新し			493					
<u> </u>			+	人伐	i							i					iii		+		計 針葉樹	i	493 493		+			\vdash
					-									1 1							封 朱倒		493					H
193	3	水源	02	636 単															前	単新し	スギ		477					
		73 1///	"	人伐															13.3		カラマツ		159					П
												i					1 1				計		636					П
																					針葉樹		636					
												-																Ш
193	ほ	水源	87	494 単	400	スギ	100	65			皆	4	94	2038				分収造	当_	単新プ			494		\perp			\vdash
				単		計			2038				194	2038							計		494		-			\vdash
-			+			針葉樹			2038			4	94	2038					-		針葉樹		494		-			\vdash
193	^	水源	02	560 単															台台	単新っ	7 ギ		560				\longrightarrow	\vdash
193		小小尔	02	人伐															H II	半別し	計		560					
																					針葉樹		560					
												- 									المالك		333					\vdash
193	٢	水源	87	432 単	405	スギ	45	56	821	100	皆	1	73	821				分収造	当	単新え	スギ		173					\sqcap
				単		アカマツ	20	56	361	100		C	86	361							ニノキ		259					
						他広葉樹		56	648	100		1	73	648	3													J
- 1			\sqcup		İ	計			1830			4	132	1830			<u> </u>				計	-	432		\perp			\sqcup
i			$\perp \perp$		-	針葉樹			1182		$\perp \perp$		59	1182							針葉樹	-	432		1			\vdash
						広葉樹			648		++	1	73	648	<u> </u>								+		-			\vdash
																							+		-			\vdash
<u> </u>			+		i						++	İ	+	<u> </u>			<u> </u>					i	++		+-			\vdash
i	1	1	1 1	1 1 1	1 1	1	1 I	1	1 1 i	1	1 1	i	1 1	ı i	1		i i	I .	1	1 1		i	1 1		1			. 1

令和06年12月19日 126頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 27頁

林	小	機	施	面林	h						仂	戈		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台上			a ដ	層混	林	伐	伐		主	E	伐		間(戈	摘	発	更	樹	面		 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 した た	区 分 交		#0		伐	面		材	非	面	材			ᅕ					成循		栽	伐採限度面積
		類		種	i) 材	分 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
7/1	771	-	μт	分		被合	齢	積 m3	率 %		1主 .		1主	新	1主	1± o	要		法	種	1重	.	要	業	:+	有血	
400		-L2E	00	ha							積	ha	積 m:	*	積 ha	積 m3	女	由	14	作里	们具	hа	女	+	法	無	h a
193	5	水源	02	295 単 単	190 スギ	16		94					<u> </u>	_^	103 044	33		+						+	\vdash	\vdash	+
1				 	アカマツ	1 2		12	35 5		1		1 1		030	+ + 4		+						+			
1				1	他広葉樹			483	<u>5</u>				1 1		118	24		+						+	\Box		
					計	01	- 33	595							205	61		+						+-			
					針葉樹			112							295 177	37								+			
					広葉樹			483							118	24								+			\top
i								1.00																\top			
193	IJ	水源	01	274 単	214 スギ	100	42	627	35					*	274	219											
1				単	計			627					1 1		274	219											
					針葉樹			627							274	219											
193	る	水源	01	568 単	348 スギ	60		1240						*	284	434									$oxed{oxed}$		
-				単	アカマツ			614	5						170	31									\sqcup	<u> </u>	
- 1					他広葉樹	10	54	211	5						114	11									\longrightarrow	<u> </u>	\perp
					計			2065					1 1		568	476		-			-			4—'	\longrightarrow	<u> </u>	
-					針葉樹			1854							454	465		-						4—	\vdash		
					広葉樹			211							114	11		+							\vdash	<u> </u>	
400	1-	_L \TE	00	440 24	000 + 0	100	10	200					1 1	*	440	101		+						+	\vdash		+
193	わ	水源	08	118 単	236 カラマツ	100	49	289	35						118	101		-						+	\vdash		-
				単	計			289			1		-		118 118	101								+	\vdash		
					対条徴			289			-		1 1		110	101		+						+-	\vdash		+
193	<i>†</i> \	水源	11	608 単	353 スギ	90	55	2019	35					*	486	707		+						+-	\Box		
100	13	///////////////////////////////////////	71	単	他広葉樹			229	5						122	11								+-			\perp
i					計		, 00	2248							608	718								+			\top
i					針葉樹			2019							486	707											
i					広葉樹			229					1 1		122	11											
- 1													1 1		1												
	林班計			4478	計			9692			92	26 53	3868	3	1863	1575				計		2615					
i					針葉樹			8121					3220		1509	1529				針葉樹	1	2615			\sqcup	<u> </u>	
<u> </u>					広葉樹			1571			17	73	648	3	354	46									\sqcup	<u> </u>	\perp
											-														\sqcup	<u> </u>	
194	ll - 01	水源	41	661 単	367 スギ	50		1273						*	264	446		_						4	$\vdash \vdash$	<u> </u>	\dashv
- !				単	アカマツ										331	57		+						_	$\vdash \vdash$	<u> </u>	\dashv
					他広葉樹	5	53		5						066	6		+				+		+	$\vdash \vdash$	<u> </u>	+
<u> </u>			+ +	+ + + -	計			2532					<u> </u>		661	509		+						+	\vdash	<u> </u>	+
<u> </u>		+		+ + -	針葉樹 広葉樹			2403		+	1				595 066	503		+				+		+	$\vdash \vdash$	_	+
i			+					129							Ubb	6		+						+	\vdash	_	+
104	l1 - 02	水源	01	185 単	330 スギ	55	5 51	353	35	++			1 1	*	102	124		+			-			+-	\vdash		+
194	01-02	シンルボー	01	単 単	アカマツ			253					1 1	1	074	13		+						+	\Box		+
				 *	他広葉樹		5 51	33							009	2		+						+			+
					計			639		+					185	139		+						+	\Box		+
-					針葉樹			606					 		176	137		+									+
<u> </u>					広葉樹			33							009	2								+			+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 128頁

林	小	機	施	面林	h								1	伐		採							更	新			長	指定的	拖業要	件
		台上		種	a	樹	層	混	林	伐	伐		Ξ	ŧ	伐		間が	戈		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植ん	戈
		能	業	林	当た		層区分			#0		伐	面		材	非	面	材									成	1	栽指定の	伐採艰度面積
		類		種	l)		分 /	交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指一作完一	艮 查
班	班	#11	# Y	の細	材		点	歩		材	11/1	方				史					理	方					環施	方	の「	面
1/1	1/1	型	群	積 細 分	積		•									新				_						_	業			
				ha	m3		被	合	齢	積 m3			積	ha	積 m3	_	積 ha	積	m 3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
194	ll - 04	水源	01	073 単	293	スギ		50		1112						*	036	-	39											_
				単		アカマツ		50	51	111							037	1	6											\perp
						計				223			1				073		45											\perp
						針葉樹				223			1				073	1	45										_	+
404		-k:\ \	00	500 24	0.45	×		4.5	40	1000	0.5				-	*	070	-	74					+ !						+
194	ll - 05	水源	08	520 単 単	245	スギ		15		202			1		<u> </u>	^	078 442	i	394					<u> </u>					_	+
						カラマツ 計		85	49	1125 1327	35				1 1		520	- -	465					1					-	+
						針葉樹				1327					1 1		520		465					+ 1					_	+
- !				1	1	<u> </u>				1321			- I I		1 1		520		400					1						+
194	3	水源	01	533 単	128	スギ		95	45	2303	35					*	180		806					1					_	+
134		ノン//ホ	101	単	420	アカマツ		5		120							480 053		42					1	\dashv				+	+
						計				2423							533	-	848											+
						針葉樹				2423					1 1		533 533		848											\top
						五				21120								i												T
194	は	水源	01	657 単	236	スギ		100	48	1638	35					*	657	i	573											\top
	10.			単		計				1638			1				657 657		573											
						針葉樹				1638							657	-	573											
i										1 1							1	1	1					1						
194	に	水源	01	476 単	304	スギ		65	52	988	35					*	285		346											
				単		アカマツ		30		449							143		22											
						他広葉樹		5	52	77	5		į.		1 1		048	i	4											
-						計				1514							476	-	372					i						\perp
						針葉樹				1437							428		368											
						広葉樹				77							048		4											\perp
		1.5														١								-						+
194	ほ - 01	水源	09	018 単	189	カラマツ		82		29						*	014		10					+ :						+
į				単	1	他広葉樹		18	49	6			- 1		-		004	i	10					<u> </u>						+
						計				35			<u> </u>				018 014	-	10					 						+
					+ +	針葉樹 広葉樹				29						\vdash	004		10					+ +				-	+	+
			+ +		+ + -	ル未団				0		++				+	004		+ +					+	+				+	+
104	ほ - 02	水源	na	354 単	257	カラマツ		80	49	756	35	++				*	283		265					+ !	+				+	+
134	Id UZ	小小小	09	単 単	237	他広葉樹		20		197							283 071		10					+ !					_	+
						計		20	70	953							354		275										_	+
						針葉樹				756							354 283		265											+
						広葉樹				197							071		10											+
						一个山山				107			1						10											+
194	ے	水源	08	038 単	311	カラマツ		83	60	101	35					*	030		35											1
		33		単		他広葉樹		17		21			-				030 008 038 030		1					-						
						計				122			ļ				038		36											\perp
						針葉樹				101			-				030		35											
						広葉樹				21			1				008		1											
					1													i												1
					1													İ												
į										1 1					1 1			- 1	1											

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 細 野 担当区: 細 野 令和06年12月19日 129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	混	林	伐	伐				伐			間(伐	;	—— 摘	発	更	————— 樹	面		 摘	期	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区分					伐	面		材	非	面		材	••							育成		栽指	伐採限度面
		類		種	l)		ガ /	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		方									理	方					環施	方	の	面
-71		-	"	分	m 3	種	被	合	齢	積 m3	蒸血	後 法	徍	ha	徍	新	積	h o	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	積
194	+	水源	01	ha 179 単		スギ		100		454			行具	na	積	m3 *		179	159	<u> </u>	Н Н	74	1重	行員	na	<u> </u>		14	***	h a
194	5	小派	01	単	240	計		100	40	454					1 1	+ +		179	159					1						
						針葉樹				454		1						179	159											
						21 71 123													100											
194	IJ	水源	01	087 単	382	スギ		80		275						*		069	96											
<u> </u>				単	1	カラマツ		10		34	35							009	12										<u> </u>	\perp
						他広葉樹		10	68	34	5	\perp						009	2										<u> </u>	
						計				343		+						087	110										-	\dashv
<u> </u>				 	+	針葉樹 広葉樹				309 34		+	<u> </u>		<u> </u>			078 009	108					i					-	+
						ム条倒				34							- '	009						1						
194	ぬ	水源	01	132 単	314	スギ		40	65	170	35					*		053	60											
		73 11131		単		カラマツ		40		170								053	60					i						
						他広葉樹		20		87	5							026	4											
						計				427								132	124										<u> </u>	\perp
-				1	1	針葉樹				340								106	120					i						\vdash
						広葉樹				87					-		- (026	4											
404	7	- レ :)古	04	407 24	007	7 +		400	40	400	٥٢				-	*		407	404										-	+
194	ଚ	水源	01	187 単	237	スギ 計		100	48	468 468					1 1			187 187	164					i						+
				#		針葉樹				468								187	164											+
i						五十十四				100					- 															
194	わ	水源	72	074 複	168	カラマツ		39	65	49	35					*		030	17											
				育		他広葉樹		61	65	80								044	4											
						計				129					1 1			074	21					i						\perp
						針葉樹				49					-			030	17										<u> </u>	
			+		-	広葉樹				80		+					- 1	044	4										-	+
<u> </u>	林班計			4174	+ +	計				13227							1	174	3850					i						\vdash
	イベルリエロー			41/4		針葉樹				12563					1 1		3	889	3817											
i						広葉樹				664					1 1			285	33											
196	۱١	水源	01	848 単	238	スギ		95		2025						*		763	709											
				単	1	他広葉樹		5	49	109			i					763 085	5						\perp				1	\perp
- !						計				2134		\perp						848	714										<u> </u>	\vdash
						針葉樹				2025		+			-			763	709										-	+
						広葉樹				109		+					- '	085	5											+
196	13	水源	01	358 単	236	スギ		100	48	892	35	+	1		1 1	*		358	312											+
130	10	ルルルボ		当 単	230	計		100	70	892		+			1 1			358 358 358	312											+
						針葉樹				892								358	312											
196	ほ	水源	41	588 単	300	スギ		100	49	1863		\perp	İ		i i	*	,	588	652										<u> </u>	\perp
				単		計				1863		\perp	-				;	588	652											\dashv
						針葉樹				1863			1				-	588	652											

林	小	機	施	面	林	h								伐		採								新		長	指定 伐 採	施業	要件
			"	_	種	a	樹	層混	林	伐	伐				发		 	引 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期	化	植	仕
		能	業		林	当 た	נעו	区			120	伐	面		材	非	面		材	319			123	Щ	1161	自成	12	植栽指定の	伐採限度面積
		類	未		種	1)				期	455	採									生	新				循	採	指	限
					の	り 材 積		/ 点 歩		材	採					更					理	方						定の	度
班	班	型	群	積	細分	積				123		方				新					*=	73				施	7.1	有	積
				h	ia n	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m 3		積	ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無	ha
	林班計			179	94		計			4889							17		1678					<u> </u>					
	111-72-01						針葉樹			4780							17		1673										
							広葉樹			109								85	5										
							7—71(12)										-							i					
	担当区計			11334	17		計			403684			180	045	32081		924	69	81094				計	20394					
							針葉樹			362630				163	30677		846		80040				針葉樹	7867					
							広葉樹			41054				882	1404		78		1054				広葉樹	12527					
							7—71(12)																1-1714123						
													-				ļ ļ												
																	Į Į												
																	Į Į												\Box
																	-							i					
																	-												
																													П
																													П
																	İ												
																													Ħ
																	i i												П
																	-												
																													\Box
																	1												
																	-							i					
																								-			\neg		\sqcap
													1				-										$\overline{}$		\sqcap
																	-										\neg		\sqcap
																													一
																													\sqcap
													-				İ												\Box
													-				İ												\sqcap
																	-												
													i				-												\sqcap
						i											İ							1					\sqcap
																	İ							1					\sqcap
													I				ļ												\sqcap
													I				ļ												\Box
						i											i							1					一
																	İ							1					
													-				İ												
									1								- 1												

令和06年12月19日 130頁

林	小	機	施	面林	h								伐							更	新		長	 指 定 が	 拖業要件
		台			, u	樹	層	混	林	伐	伐		主	伐	間	伐	摘	発	更相	尌	面	摘	期育	伐	植 伐
		能	業	· 林	当た		X					伐	面	材非	面	材							成		植 栽指定の 伐採限度面
		類		種	l)		分 /	交		期	採	採						生	新				循	採	栽指定の
班	班	型	群	積細	1/3		点	歩		材	11/4	方		更	-			理	方				環施	方	の面
1/1	1/1	==	fa T	分	12	1#	•		1EV	1 =	.,			新			_			-		-	業	7	有積
		ļ		ha	m S		被	合	龄	積 m3			積 h		積 ha	看 m		由	法	_	積 ha	要		法	無 ha
198	l 1	水源	87	700 単	375	5 スギ		90		2461			59				分収造	当	単新 スギ		700				
				単		他広葉樹		10	56		100		10												
						計				2740			70							計	700				
<u> </u>		+				<u>針葉樹</u>				2461			59						新	·葉樹	700			_	
<u> </u>						広葉樹				279			10	5 279										_	
198	Z	水源	02	940 単	270	9 スギ		80	56	2970	100	ᇆ	40	0 1580	1			714	単新 スギ	•	375				
190	၂၁	小冰	02	単	3/3	カラマツ		20			100		10		1			┦₹		マツ	125			-	
		+		+ + +	+ +	スギ		80		2970			10	391	352	48	17		///	4 2	123				
						カラマツ		20		735					088	12								+	++
-						計		20	- 50	7410			50	0 1971	440	60				計	500			-+	+
i						針葉樹				7410			50		440	60				·葉樹	500				
						2177111				1110							-		<u> </u>	<u>√√ 1¥1</u>					
198	よ	水源	02	204 単	18	5 スギ		75	31	317	35			*	153	11	1								
-				単		ヒノキ			31	106				1 1	051	3									
						計				423				1 1	204	14									
						針葉樹				423					204	14	8	_						_	
198	た - 01	水源	02	042 単	176	6 スギ		100	31	83	35			*	042	2	.9								
İ				単		計				83					042	2	.9								
						針葉樹				83				1 1	042	2	.9								
										1 1															
	林班計			1886		計				10656			120		686					計	1200				
						針葉樹				10377			109		686	78	34		針	·葉樹	1200			\rightarrow	
						広葉樹				279			10	5 279									+	\rightarrow	\rightarrow
202	↑ - 05	水源	02	1355 単	246	6 スギ		66	62	3202	100	ᄩ	37	5 1774				714	単新スギ		375			-	
203	/\ - U5	<u> 小源</u>	02	1305 早	340	カラマツ		14	62		100		15					┼큭	早新 人十	マツ	375			_	
				+ + +		他広葉樹		20		984			22		1				75 7	4 2	3/3			+	
!						スギ		66		3202				21	303	50	12							+	
						カラマツ		14		672					121	10)5							+	
i						他広葉樹			62	984					181	2									
						計				9716			75	0 2173	605		9			計	750				
i						針葉樹				7748			52		424	60				·葉樹	750				
						広葉樹				1968			22		181	2									
- !						*1																			
- !	林班計			1355		計				9716			75		605					計	750		+	-	+
						<u>針葉樹</u>				7748			52		424	60				葉樹	750			-+	
- 			+ +			広葉樹			+	1968		++	22	5 27	181	2					-			-+	+
204	l1 - 03	水源	02	855 単	300	6 スギ		00	65	3143	50	油	76	9 1572		1 1		774	単新スギ		855			+	++
204	VI-US	小小尔	02	単	390	他広葉樹			65	354			08					┤큭	半別人十	-	000			+	++
						計		10	00	3497			85							計	855			+	++
						針葉樹			+	3143			76							·葉樹	855			+	
+						広葉樹				354			08						业	不回	000			+	
						四不四										1 1									
					1 1																				

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:詹渕

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新		長	指定	施業	要
		台		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間 伐	Ì	摘	発	更樹	面	—— 摘	期育	伐	植	化
		能	業	林	当た		区		#0		伐	面		材	非	面		材						成循		栽	伐捋
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更					生	新			循	採	指定	ᄩ
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步		材	3-1-	方									理	方			環施	方	の	直
7/1	7/1		147	分			被合	#FV	£ .	率 %		1 =		1=	新	1=		1 = -	-		;+ 1±	1 ≢ .		業	24	有	
004	-	_L \TE	00	ha ha	m 3			龄	-			有	hа	積 m3	*	積		積 m3		曲	法種	積 ha	要		法	無	
204	ات	水源	02	072 単	503	3 スギ	100	55		35		i			*		072 072	132				<u> </u>					-
-				単		計 針葉樹			378 378			i		<u> </u>			072 072	132 132				i					
-						可未倒			370								0/2	132									
204	Œ	水源	02	008 単	513	3 スギ	100	55	43	35					*		008	15									
201	100	73 (11)	02	単		計	100	00	43			İ					008	15									
				•		針葉樹			43								008	15				i					
					-																						
204	ち	水源	87	1478 単	450	スギ	70						960	4802					分収造	当	単新 スギ	961					
				単		アカマツ	20						296	1363				<u> </u>			ヒノキ	517					
<u> </u>						他広葉樹	10	65		100			222	695		-						-					_
						計			6860				478	6860							計	1478					_
-						<u>針葉樹</u>			6165				256	6165							針葉樹	1478					-
					+	広葉樹			695			- -	222	695		- -						-					-
204	13	水源	07	047 単	10.	4 スギ	100	63	240	100	ᄩ	i	047	240		<u> </u>		<u> </u>	分収造	714	単新 スギ	047					+
204	1)	小小尔	01	単	494	計	100	03	240	100			047	240 240		1		1 1	刀以坦	┼┹	学別 クヤーニー 計	047					\vdash
-									240				047	240							針葉樹	047					-
						四 五 米 四			240				077	240							四 未回	077					T
204	ぬ	水源	87	1162 単	493	3 スギ	90	61	5337	100	皆	i .	988	5337					分収造	当	単新 スギ	1162					
				単		他広葉樹	10		601	100			174	601													
i						計			5938				162	5938							計	1162					
						針葉樹			5337				988	5337							針葉樹	1162					
-						広葉樹			601			į	174	601													
						*1						-								_	*1						_
	林班計			3622		計			16956				542	14787			080	147			計	3542					-
-						<u>針葉樹</u>			15306				060	13314			080	147		-	針葉樹	3542				—	-
- i					 	広葉樹			1650			i	482	1473		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>					-
205	z	水源	02	324 単	379	3 スギ	100	54	1281	35					*		224	448									-
205	5	小小小	02	当 単	370	計	100	7 34	1281	33		-					324 324	448									\vdash
						針葉樹			1281								324	448									\vdash
						工厂人口			1201			i					<u> </u>	110									Т
205	ほ	水源	04	233 単	228	8 ヒノキ	100	43	566	35		i			*		233	198									
				単		計			566			ļ					233	198									
						針葉樹			566								233	198									
		1			1							į				i		<u> </u>									1
205	ち - 01	水源	02	1031 単	419	9 スギ	100	54		35		ļ			*		031	1581									
				単		計			4517			!	+				031	1581									1
						針葉樹			4517				+				031	1581		-							-
205	12 04	った3万	04	4F4 🛱	0.4	1 1 1 +	400	20	000	25		i	+	<u> </u>	*	- 1	151	1 14 40		-		<u> </u>				—	\vdash
205	01 - (נו	水源	04	151 単	244	4 ヒノキ 計	100	38	399 399	35		1	+		+	i	151 151	140 140									-
				# #	+ !	<u>司</u> 針葉樹			399			- !	+				151	140		+							\vdash
					+	业 未饱			539				+				101	1140									
-		1				+						-															

令和06年12月19日 132頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 倉 渕 233頁

林	小	機	施	面林	h									伐		 採						更	新		長	指定	施業	要件
			""		а		層	混	林	伐	伐			主			間	伐	摘	発	更		面	摘	期育	伐		
		能	業	/ 林	当た	נעו	層区		111		120	伐	面		材	非	面	材	3163			121	Щ	110	自成		植栽指	伐採限度面
		類	*	種	1)		分	交		期	採	採								生	新				成循環	採	指	限
TJT	TAT	ти	714	の #	材		点	步		材	抃	方				更				理	方				環	方	定の	
班	班	型	群	積細分	積		.									新									施業		有	積
				ha	m3		被	合	齢		率 %	法	積	hа	積「	n 3	積 ha		要	曲	法	種	積	na 要		法	無	ha
	林班計			1739		計				6763			j				1739										L	
						針葉樹				6763							1739	2367									<u> </u>	\vdash
													-														<u> </u>	
206	ろ - 01	水源	02	094 単	271	スギ	-	42		114			-			*	039										<u> </u>	\vdash
-				単		ヒノキ		58	43	158	35	+++					055										\vdash	\vdash
					+	計				272							094										\vdash	
1						針葉樹				272							094	95									 '	\vdash
206	1+	水源	02	008 単	262	3 スギ		100	38	24	35					*	008	11										\vdash
206	lg	小///	02	単	303	計		100	30	31	33				1 1	+"+	008											\vdash
+				 		 針葉樹				31			 		1 1		008											
1				1	+ +	工 工 未切				31			-				1 000	1 1 1									<u> </u>	
206	1	水源	51	700 単	320) スギ		20	59	464	35					*	028	32										
200	10	11/11/1/		単	520	アカマツ		50		1151	5						070	12										\Box
						他広葉樹			59	710	5						042	7										
					Ti	計		-00	- 00	2325							140											
						針葉樹				1615			İ				098	44										
					1	広葉樹				710							042											
						,=,,,,,,,,,							- !				1											
206	ほ - 01	水源	42	515 単	245	ヒノキ		100	37	1377	35					*	515	482										
				単		計				1377							515	482										
						針葉樹				1377							515	482										
206	ほ - 02	水源	04	302 単	193	ヒノキ		100	30	671	35					*	302											Ш
1				単		計				671							302										<u> </u>	\vdash
						針葉樹				671							302	235									<u> </u>	\vdash
												\perp								_							<u> </u>	\vdash
206	ほ - 03	水源	04	257 単	184	レノキ		100	29	549	35					*	257 257	192									<u></u>	\vdash
-				単	+	計				549		+++					257	192									\vdash	\vdash
					 i	針葉樹	-			549		++	<u> </u>	+			257	192					+		+			\vdash
	林班計			1876		計				5225		++		+	1 1		1316	1066					+ + +				'	\vdash
	个个功士言下			1876	+ +	<u>司</u> 針葉樹				4515							1274										<u> </u>	\vdash
										710		+					042	7										
						四条彻				7 10							042											
208	_	水源	04	353 単	212	ヒノキ		65	51	514	35	++				*	212	180							+		$\overline{}$	\sqcap
200	+ `	///////	04	単	212	他広葉樹			51	282	5						141											Ш
						計		- 00		796							353											П
						針葉樹				514			i				212	180							1			
						広葉樹				282			į.				141											
													- 1															
												$\perp T$																
																											<u> </u>	oxdot
													į				i										1 '	

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 134頁

林	//\	機	施	面林種	h						伐		採				Τ		更	新			長	指定施	 色業!	要件
		能		種 /	a 业 樹	層 区	林	伐	伐		主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		月日	業	林	当 た た	X				伐	面	材	非	面	材										栽指定	伐採限度面積
		類		種	l)	分 3	٤	期	採 !	採			更				生	新						採	指完	限度
班	班	型	群	積細	材	点	탕	材	12/	方			史				理	方					環施	方	の	面
ŊI	1/1	35	15T	積 細 分	積	•	, IFA	*					新				1_						業	7	有	
				ha	m3 種		翰	積 m3		法	積 ha	看 m		積 ha		要	曲	法	種	積	ha	要	1	法	無	ha
208	l)	水源	02	140 単	386 スギ		30 66					-	*	112												
				単	カラマツ		10 66							014												
					他広葉樹		10 66		5		1			014												_
					計			557			1			140									+	-	_	_
					針葉樹			501			 			126											_	_
					広葉樹			56						014	3										-	+
000	LL.	_L/3E	0.4	404 24	040 14 14	- 4	20 00	070	05		1	1 1	*	404						i i						
208	ぬ	水源	04	101 単	248 ヒノキ	10	00 33				1	<u> </u>		101						i i				_		
<u> </u>				単	計			279			1	-		101 101						-				-+	-	_
<u> </u>		+			針葉樹			279			+ + +	1 1		101	98					<u> </u>			+	+	+	+
208	る	水源	02	245 単	445 スギ		65 68	730	35		+ +	1 1	*	159	256					1	+		+	+	+	+
200	<u>ျ</u>	小派	02		カラマツ		15 68				+ +	1 1	+	037						1			+	+	+	+
- 1					他広葉樹		20 68				1			049												
1				1	計		20 00	1125	3		1			245						- 1			+ +	-	-	+
1					針葉樹			898						196	315					-				-	$\overline{}$	+
1					広葉樹			227						049	11											
					12米回			221						043										-	$\overline{}$	
208	h	水源	72	1394 複	222 ヒノキ		20 49	652	35				*	279	228									-	\dashv	+
200	17	73 (11)	-	単	アカマツ		30 49							418						i						
i					他広葉樹		50 49							697												
					計		10	3296			1			1394						-						
					針葉樹			1619			1			697												
					広葉樹			1677						697												
- 1											1			i						i						
208	よ	水源	02	1356 単	358 スギ	10	00 56	5058	35		1		*	1356	1770											
				単	計			5058						1356	1770											
i					針葉樹			5058						1356												
											į									į						
i	林班計	-		3589	計			11111						3589	2926					i						
					針葉樹			8869						2688						-						
					広葉樹			2242			1			901	112					- 1			\perp			
														-												
209	は	水源	02	795 単	376 スギ	10	00 58		35				*	795	1086											
				単	計			3104			1			795 795 795	1086											\perp
					針葉樹			3104			1			795	1086					- !			+	\rightarrow	\dashv	\perp
000	-	_L NE	100	4007 124	000 - 1		20 ==	000-	25		 				225								+	+	\dashv	+
209	اد	水源	02	1627 単	263 スギ		50 57		35		+ + +		*	976	933					i			+	+	\dashv	+
i		+		単	カラマツ		20 57		35		+ + +			325 163	308					i			+	+	\dashv	+
<u> </u>			+		アカマツ		10 57				+ + +	1 1		163	22					<u> </u>			+	+	+	+
<u> </u>		+	+ +		他広葉樹	- 	10 57		5		+ + +	1 1		163	23					<u> </u>			+	+	+	+
		+			計			4441 3987			+ + +	1 1		1627	1286					- 1			+	+	\dashv	+
1		+			針葉樹 広葉樹			3987 454			+ +			1464 163	1263 23					1			+	+	+	+
1		+				+		454			+ +			103	23								+	+	+	+
						+					+++												+	+	+	+
- 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	要作
		能		種	а	樹	層混	林	伐	伐				伐		間	伐	——— 摘	発	更	————— 樹	面		 摘	期育	伐	植	伐
		見	業	林	当た		区				伐	面		材	非	面	材								成循		栽指	伐採限度面積
		類		種	l)		分 グ /		期	採	採				更				生	新					循環	採	垣定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	• •	方								理	方					環施	方	の	面
-/-	-71	_	H1	分		種	被合	龄	積 m3	率 %		1主		1主	新	4重	1 ± 0	要	由	法	種	1圭	.	=	業	法	有無	
- !	++ T/IT <u>← I</u>			ha	m 3		TIX D	四マ		4* %) /4	惧	ha	積	m 3	積 ha	積 m3	女	+	14	1里	付具	hа	要		冮	無	h
- 	林班計			2422		計			7545			-		-		2422	2372					<u> </u>						-
					1	針葉樹 広葉樹			7091 454					1 1		2259 163	2349					i						\dashv
1				1		ム条団			454					1 1		103	23					1	+					\dashv
26	l1 - 02	水源	03	638 単	265	。 スギ	40) 44	721	35					*	255	252						+			1111	無	10
-20	01 02	17/1/1/		単	200	ヒノキ	60		1079							255 383	378									711	711	10
i						計	, J	,	1800							638	630											_
i						針葉樹			1800							638	630					1						
-					-												1 1											
26	ll - 04	水源	01	649 単	498	スギ	60) 45	2061	35					*	389 260	721									無	無	10
				単		ヒノキ	40		1375	35						260	481											
- -					i	計			3436			i				649	1202					i					<u> </u>	
-						針葉樹			3436					1 1		649	1202					1						
+													+						_				\perp			_		
26	い-05	水源	03	1035 単	364	スギ	30		1205	35		-		-	*	259 517	422					1				無	無	<u>10</u>
÷				単		ヒノキ	50		2003	35						517	701		-									
+						カラマツ	20) 44	787	35						259	275						+					
-					 	計 針葉樹			3995			-				1035 1035	1398 1398					i						
-					+	- ゴ朱惻			3995							1035	1398					1						_
+	林班計			2322	1	計			9231							2322	3230											_
+	14771			2322	+	針葉樹			9231							2322	3230											
+						四 未回			3231							2022	3230											_
27	は	土砂		2644 単	260) スギ	35	68	2482	35					*	925	869									##	無	10
				単	-33	カラマツ	50		3510							1191	1229									***	-//\	
					i	クロマツ	10		701	5						264	35					i						
						他広葉樹	į	68	358	5						264	18											
						計			7051							2644 2380 264	2151											
						針葉樹			6693							2380	2133											
-						広葉樹			358							264	18					i					!	
-						_																						
27	に	水源	08	064 単	272	カラマツ	100	63		35					*	064	62									無	無	10
+				単		計			178							064	62											
-						針葉樹			178							064	62											
7	17	より活	00	440 💥	240	+= -~	400) (2	1000	25					*	440	400									4 111	4 111	40
<u> </u>	ほ	水源	08	112 単	248	カラマツ 計	100	63	286 286							112 112	100 100					1					無	10
+				 	+ 1	<u>司</u> 針葉樹			286							112	100											_
						业 未饱			200							112	100											
+	林班計			2820		計			7515							2820	2313											
i	111-2/11			2020	1	針葉樹			7157			i				2820 2556	2295											
						広葉樹			358							264	18											
-					1																							
I																												
																T											. 7	

林	//\	機	施	面	林	h								1	伐	 採						更	新			長	指定	 拖業:	要件
		台			種	a	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ	伐	間は	ل	摘	発	更相	尌	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業		林	当た		層区					伐	面		材非	面	材								成	_	裁指定の	伐採限度面積
		類			種	l)		分 /	交		期	採	採			更				生	新					成 循	採	指定	限度
班	班	型	群	積	の細	材積		点	步		材	••	方							理	方					環施	方	の	面
-,-		_	"		分	m3	種	被	合	大大	積 m3	率 %		積		新 積 m3	積 ha	積 m3	要	由	法	重	積	h a	要	業	法	有無	
228	1.	土砂		h a			スギ	IIX.	10		409			作具	na	植 m3 *	135	143		Н Н	74 1	±	17月	na	-		無		h a
220	V 1	工17岁		135	<u> 早 </u>	293	カラマツ		75		3040						946	1064		+-							////		1000
-					_ _		他広葉樹		15		621						270	31										-+	+
							計		13	00	4070						1351	1238		+									+
i				i			針葉樹				3449			İ			1081	1207											
							広葉樹				621			-			270	31					i						
														İ															
228	3	土砂		127	7 単	303	カラマツ		90		357			- 1		*	108	125					i				無	無	1000
<u> </u>					単		他広葉樹		10	60	40					1 1	019	2					i						\perp
- 1						-	計				397						127	127					- 1					_	
-		_					針葉樹				357					1 1	108	125		+			-					\rightarrow	+
							広葉樹				40						019	2		+-								\dashv	+
- 1	++ T/IT ÷ L			4.470	2		±1				4407						4.470	4005		+			-					-	-
+	林班計			1478	3		計 針葉樹				4467 3806			i i			1478 1189	1365 1332		+			i					+	+
				1		1	<u> </u>				661		+	1			289	33		+								+	+
- 1							山人未包				001						209	33	1	+								\top	_
229	l I	水源	87	482	2 単	450	スギ		75	57	1691	100	뱜	3	38	1691			分収造	当	単新 スギ		3	37				\dashv	+
	 	73 111/1			<u>-</u> 単	100	カラマツ		15			100			72	334			73 1/2	+-		マツ		45					
							アカマツ		5			100			24	112					132	, ,							
							他広葉樹		5		114				48	114							-						
- 1							計				2251				82	2251						計		82					
i							針葉樹				2137				34	2137					針	葉樹	4	82					
-				!			広葉樹				114			0	48	114							1						
		1 = 1			- >>/								-					1 1									_		
229	3	土砂		166	6 単	364	スギ		50		312					*	083	109		+							無	無_1	1000
		+		-	単	+	カラマツ		50	68	308						083	108		+			i					-+	_
- 1						-	計 針葉樹				620 620						166 166	217 217		+			-					-	
+							可未彻				020		+				100	217		+								+	_
229	13	土砂		1149	a 単	270	ヒノキ		5	76	159	35				*	057	56		+							===	===	1000
220	16	<u> </u>			単	2.0	カラマツ		85		2683						920	939		+							***	,,,,	1000
					•		Εミ		5		162						057	8					1						
							他広葉樹		5		161			İ			115	8											
							計				3165						1149	1011											
							針葉樹				3004						1034	1003											
-							広葉樹				161						115	8					i						\perp
		ļ		-																1			-				_	_	
229	に - 01	土砂		213	3 単	281	スギ		35		216			!	\sqcup	*	064	76		_				\perp			無	無	1000
-		-			単	+	カラマツ		60		367	35			\vdash		128	128		+-			-	+				\dashv	+
<u> </u>		+	+	<u> </u>		+	モミ 計		5	68	32		++	i	\vdash		021 213	2		+			i	+			+	+	+
- 1		1				+ +	計 針葉樹				615 615		++				213	206 206		+								-+	_
- 1	+	+	+				1 未倒				010		++	- !	+		213	206		+				+				+	+
+		+									1 1		++							+			-					+	+
													++							+								+	+
					- 1	1 1	1	1	1			1			1 1				1					1		1 1	1		1 1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 倉 渕 237頁

林	小	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	5	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当 た		層 混 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	り 材		/ /		— 八 九	採	採				更					*	机					循環	抹	定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方					施施	方	(0)	面
			-	分 ha	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 há		積 m 3	新	瘄	ha	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	業	法	有無	積 h
220	に - 02	土砂		523 単		スギ	35		509			1 I	а	植 m 3	*	1貝	157	178			74	1±	1只	IIa	• •	+	無		100
229	C - 02	1117		単	210	カラマツ	60		865						1		314	303					-			+	***	***	100
						モミ		68	75								052	303								+			
1						計	,	, 00	1449							i	523	485											
						針葉樹			1449			1					523	485											П
229	ほ - 01	土砂		102 単	279	スギ	34		103						*		036	36	保搬特								無	無	100
				単		ヒノキ	66	3 43	201								066	70								!		<u> </u>	
i						計			304			-					102	106								!		<u> </u>	
- !					+ -	針葉樹		-	304							- !	102	106					!	+		+		_	\vdash
000	_	T/h	++	045 24		. – 4		1 40	100				-		*		470	100						+		+	Arr	4TTT	400
229		土砂		315 単	256	スギ	54		464					- 	*		173 142	162 139								+	無	無	100
				 	1	<u>ヒノキ</u> 計	46	43	396 860	35		1		1 1			315	301								+			
-						針葉樹			860							-	315	301								+		-	+
						业			000								313	301								+			
229	5	土砂		464 単	265	スギ	5	43	670	35					*		255	235									#	無	100
		1		単		ヒノキ	1:							1 1			070	69									***	****	
						カラマツ	34		437								139	153											
						計			1303								464	457											
į						針葉樹			1303								464	457								!	ļ!	<u> </u>	\sqcup
											-				1								-	\perp				<u> </u>	1
229	ぬ	水源	03	480 単	264	スギ	14		189						*	-	072	66								_	無	無	100
<u> </u>				単		ヒノキ	48		649								240 168	227 176								!		-	\vdash
						カラマツ 計	38	3 43	504 1342			1		1 1			480	469								+			
+						針葉樹			1342								480	469						+		+		<u> </u>	
						业大词			1042								400	409								+			
229	か	水源	03	648 単	290	スギ	25	43	501	35					*		162	175								+ +	無	無	100
	73	יניווי ני		単		ヒノキ	7!										486	526									***	***	
						計			2004								648	701											
						針葉樹			2004								648	701											
																										!		<u> </u>	Ш
-	林班計			4542		計			13913			482		2251			4060	3953				計	-	482		!		<u> </u>	
						針葉樹			13638			434		2137			3945	3945				針葉樹	-	482			-	<u> </u>	
						広葉樹			275			048	8	114	1		115	8						\perp				<u> </u>	\vdash
000		-L275	07	500 24	146	1 7 ±	0/		00.40	400	HE.	44.	4	00.46	+				ノン川口い生	N/	かし .	7 + *		440				-	\vdash
230	l	水源	8/	588 単	418	スギ カラマツ	15			100		41 ²		2042 379					分収造	=	単新	スモ カラマツ		412 176		+			\vdash
1	+				+ +	アカマツ		5 57		100		059		127								ロフィツ	1	1/0		+		-	\vdash
						ナカマラ	'	37	2548		++	588	ე გ	2548				1 1				計	!	588		+		\vdash	\forall
	+					針葉樹		+	2548			588	8	2548								 針葉樹		588		+			\Box
1					1	-1 N 12		1	2070			300		2010								-1 √√ 1¥J		333		+			\sqcap
230	ろ - 03	土砂		013 単	238	ヒノキ	100	31	35	35					*		013	12									無	無	100
				単		計			35								013	12											
-						針葉樹			35								013	12					i						

林	小	機	施	面林	h									伐	:	採						更	新		長	指定	施業要	
		能			, u	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間は	ኔ	 摘	発	更	樹	面	——— 摘	期育	伐	植	伐
		目	業	林			層区					伐	面		材	非	面	材							成		栽指定	伐採限度面
		類		種	IJ		分 /	交		期	採	採				更				生	新				循	採	指	限度
班	班	型	群	の 積 細			点	步		材		方				_				理	方				環施	方	σ i	面
-71	-72		"	分	1 I I	3 種	被	合	龄	積 m3	率 %		1主			新	1 ≢ (1± 0	要	由	法	種	4 .	要	業	法		積
	++ - -1 - -1			ha	m:		TX		图4) /2		h a			積 ha	積 m3	女	Н —	14		積 ha	女		冱		h
i	林班計			601	+	計				2583				588 588	2548 2548		013 013	12			4	計 †葉樹	588 588				+	+
1				1		針葉樹				2583				200	2046		013				並	条倒	300					+
235	ろ - 02	水源	02	297 単	300	9 スギ		100	52	1243	35					*	297	435										+
200	J 02	\J\/\\\\\	102	単	33,	計		100	- 52	1243							297	435										+
i						針葉樹				1243							297 297	435										Ť
1						21717121																						T
235	ろ - 03	水源	02	075 単	399	3 スギ		100	52	314	35					*	075	110										
				単		計				314							075	110										1
						針葉樹				314		1					075	110										+
0.5 =	-	LOT		0 >>		- 13						45		0						112	T 0 ///						+	+
235	ほ	水源	72	073 単	388	3 スギ		80		237		択		055						当	天 2 他位	4某樹	073				\dashv	+
i				単	- -	他広葉樹		20	52	61	5			018 073								計	070				_	+
1				1	+ +	計				298 237				055	74			1 1				āΤ	073				+	+
+						<u> </u>				61				018							17	葉樹	073					+
										1 101				010							12	7 X 121	0/3					†
i	林班計			445		計				1855				073	74		372	545				計	073					\dagger
-	11.7-81			i		針葉樹				1794				055			372	545										T
						広葉樹				61				018	3						ΙŹ	葉樹	073					T
236	l l	水源	02	519 単	35	3 スギ		70		1327						*	363 156	464										1
-				単		他広葉樹		30	61	577	5		-				156	29										4
-						計				1904							519	493										+
i					-	針葉樹 広葉樹				1327 577		++	<u> </u>	+	ii		363 156	464					i				+	+
					+ +	ム条倒			+	5//		+++					100	29									-	+
236	ろ - 01	水源	02	665 単	464	4 スギ		100	53	3237	100	뱓		400	1947					出	単新スキ		400					+
200		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	02	単		計		100	- 00	3237	100			400	1947					+=	+ 3/1 // 1	計	400					+
						針葉樹				3237				400 400	1947						金	†葉樹	400					T
																												T
236	ろ - 02	水源	02	055 単	464	4 スギ		100	53	268						*	055 055 055	94										
<u> </u>				単		計				268							055	94										1
-						針葉樹				268							055	94										+
000	7	_1, \(\frac{1}{2} \)	00	000 24	40	4		400				+				*											+	+
236	ろ - 03	水源	02	036 単単	464	4 スギ		100	53	175		++				~	036	61 61									-+	+
i			+++	 		計				175 175		+					036 036	61									+	+
		1	+			□ 承徴			+	1/3		++	- !				USO	101									+	+
236	ろ - 04	水源	02	007 単	464	4 スギ		100	53	34	35	+				*	007	12										+
200		יניווירי	52	単		計				34		+	i				007	12									\top	\dagger
-						針葉樹				34							007	12										\top
																												I
	林班計			1282		計				5618			-	400 400	1947		617	660				計	400					\perp
i		1				針葉樹				5041			<u> </u>	400	1947		461 156	631			金	†葉樹	400				\perp	1
- 1						広葉樹				577			- 1		1 1		156	29										\perp

班		能		面材料		—————————————————————————————————————	-					1											1			 		$\overline{}$	
班					\ \ \ \	157	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	;	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
	班	類型	業	, 材 種 の 積 紅	1)		層区分/点	交步		期材	採	伐採方	面		材	非 更	面	材		生理	新方	-				月成循環施	採方	植栽指定の	伐採限度面積
Ï	-/-		"	積 fi ha	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		鴰	ha	積	新	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要	業	法	有無	積 ha
238	LA	水源	na	2648 単		スギ	1/2	35		2868			刊	na	1貝 「	11 3 +	530	1004	<u> </u>	+	12	1±	15	IIa				##	100
200	Vi	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	03	単	230	カラマツ		60		4868							1853	1704									/////	711	100
						他広葉樹		5		418	5						265	21											
						計				8154							2648	2729											
						針葉樹				7736							2383	2708										<u> </u>	
						広葉樹				418							265	21										<u> </u>	
	林班計			2648		計				8154			-				2648	2729											+
	111111111111111111111111111111111111111			2040		針葉樹				7736							2383	2708											
						広葉樹				418							265	21											
						7-7713122							ļ																
239	ほ	水源	08	193 単	267	ヒノキ		25		138						*	048	48					i				無	無	1000
-				単		カラマツ		75	42	404	35						145	141										<u> </u>	
						計				542			- -				145 193 193	189										-	
					1	針葉樹				542			-				193	189										-	++
	林班計			193		計				542							193	189											+
	111-7111			100		針葉樹				542			i				193	189											
						21212123							1				i i												
240	は - 01	水源	03	118 単	308	ヒノキ		100	33	405	35					*	118	142									無	無	1000
				単		計				405							118	142					- 1					<u> </u>	
- -						針葉樹				405							118	142											\vdash
240	は - 02	水源	03	184 単	290	ヒノキ		100	34	590	35		-		1 1	*	184	207					i				1 111	1111	1000
240	IA - UZ	小小小	03	単	208	計		100	34	590	33					+ -	184	207									***	***	1000
						 針葉樹				590			i				184	207											
-	林班計			302		計				995							302	349					i					<u> </u>	$\perp \perp$
-						針葉樹				995			- !				302	349											-
242	ll - 01	土砂		670 単	196	ヒノキ		100	20	1447	35					*	670	506					i				1 111	=	1000
242	V 1 - U I	11111		単	100	計		100	29	1447	33						670	506									***	H	1000
						針葉樹				1447			i				670	506											
	林班計			670		計				1447							670	506					i					<u> </u>	$\perp \perp$
						針葉樹				1447							670	506										<u> </u>	
244	Z	水源	02	549 単	301	スギ		80	55	1381	35		i i	+		*	412	483						++			##	 	1000
244	ر	ノンルホ	02	単	301	カラマツ		5		85				+			027	30									***	***	1000
						他広葉樹		15		264	5						110	13											
i						計				1730			-				549 439	526											
						針葉樹				1466							439	513											
						広葉樹				264			- !				110	13										<u> </u>	$\perp \perp$
												++																	++
													- !																++

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		44.		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	}	——— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	正		摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		層区					伐	面		材	非	面	材	313			123		-	313	成		植栽指定の	伐採限度面積
		類		種	l)		分 /	交		期	採	採				更				生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材		点	步		材	174	方				史				理	方					環施	方		面
7/1	1/1	===	1 11	分	積	1=	•		ᆂᄉ	1 ±	,,					新						1#	4:	±		業		有	
-				ha	m3	種	被	合	齢	積 m3		6 / A	積	ha	看 m	3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	ħį	t ha	要		法	無	ha
	林班計			549		計				1730							549	526											\vdash
						<u>針葉樹</u>				1466		+					439	513											
<u> </u>				i	+	広葉樹				264			<u> </u>				110	13											
246	1.1	水源	11	214 単	202	スギ		100	55	854	35				1 1	*	214	299									4 111	#	1000
240	VI	小小尔	41	単	302	計		100	55	854		+					214	299									ж.	月	1000
				+ + +		針葉樹				854							214	299											
						业大道				004							214	233											
246	ろ - 05	水源	03	292 単	282	スギ		11	36	99	35					*	029	35									無	##	1000
		.3 .11/3		単		ヒノキ		89		802			i				263	281									,,,,	,,,,	. 555
						計				901							292	316											
						針葉樹				901							292	316											
i																													
	林班計			506		計				1755							506	615										<u> </u>	Ш
<u> </u>					1	針葉樹				1755		\perp					506	615											\square
		ļ			1								-															<u> </u>	\square
247	61	水源	41	230 単	420	スギ		100	55	1010						*	230	354										<u> </u>	
				単		計				1010							230	354											\square
<u> </u>					+ -	針葉樹				1010					-		230	354											\square
<u> </u>	++ T/IT ≐ ⊥			230	+	計				4040			<u> </u>		-		230	354					i						
+	林班計			230	+ + -	針葉樹				1010 1010		+					230	354					-					-	
					+ -	到 未倒				1010		++					230	334										-	$\overline{}$
250	۲	土砂		075 単	433	スギ		100	51	341	35					*	075	119									##	右	1000
200		1 1		単	100	計		100	01	341	- 00						075	119									7111	-	1000
i						針葉樹				341							075	119											П
ļ						21212123																							
250	れ	水源	02	111 単	256	スギ		100	43	303	35					*	111	106									無	有	1000
				単		計				303							111	106											
						針葉樹				303							111	106											
					1					<u> </u>		$\perp \perp$	-		-													<u> </u>	\square
	林班計			186		計				644							186	225											\square
1						針葉樹				644		$\perp \perp$	-				186	225								\perp		<u> </u>	\square
	1.5. 5.	LOT	-	40.5 334								+				.1.		1 1 2 5									ATT:	4	1055
251	は - 01	水源	09	162 単	166	カラマツ			51	237						*	121	83		-							無	無	1000
			+ +	単		他広葉樹		15	51	43		++		+			041	15		-			-						H
-					+ -	計 針葉樹				280		+					162 121	98											$\overline{}$
-					+ -	<u> </u>				237			1		1 1		041	83 15											\Box
	+					ル未団				43		++	- !				041	15					+					-	+
!	林班計		+ +	162		計				280		++	1				162	98											+
	14,5/10			102		針葉樹				237		++					121	83											П
						広葉樹				43		$\dagger \dagger$					041	15											\sqcap
						1-1-12				1 1		$\dagger \dagger$						1 1 1											\Box
- 1																							i						
1																													

林	小	機	施	面	林	h									伐		採					更	新			長	指定:	施業	要件
		44.			種	a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間(伐	į	——— 摘	発	更樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能類	業		, 林 種 の	当たり材		層区分/	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材		生	新				長期育成循環	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積		点	步		材		方				新				理	方				業		の有無	面積
				h a	ì	m3		被	合	龄	積 m3			積	hа	積 m:	3	積 ha	積 m3	要	由	法種	積	ha	要		法		h a
252	は	水源	01	202	単	309	スギ		100	50	657	35				<u> </u>	*	202 202	230				İ				無	無	100
					単		計				657							202	230										+
							針葉樹				657							202	230										+
252	に	水源	04	831	単	264	スギ		41		968			l I			*	332	339								無	無	100
					単		ヒノキ		59	39	1400							499 831	490										+
							計				2368							831	829										+
i				<u> </u>		i	針葉樹				2368			i				831	829				i						+
	林班計			1033	3		計				3025							1033	1059										+
	14-21-			1000	,		針葉樹				3025							1033	1059										
	1	LOSE			- \												.										_	_	
253	L 1	水源	03	685	単	277	スギ		46		946						*	308 377	331								無	無	100
<u> </u>					単		ヒノキ		54	38	1110			i	+			3//	389				i				\rightarrow		+
<u> </u>				<u> </u>			計 針葉樹				2056 2056			<u> </u>		<u> </u>		685 685	720 720				i				_		+
1							可未饱				2030			 				000	120										+
253	ほ	水源	72	067	' 複	339	カラマツ		15	65	35	35					*	010	12								無	無	1000
					育		他広葉樹		85		201	5						057	10										
i							計				236							067	22										
<u> </u>							針葉樹				35							010	12										
							広葉樹				201				+			057	10										+
<u> </u>	林班計			752)		計				2292							752	742				i						-
	14-71-01			7.02	-		針葉樹				2091							695	732										+
							広葉樹				201							057	10										\perp
05.4	la 04	_L_7/\		014	単										+						<u></u>	カロ フナ		211					+
254	と - 01	土砂		211	人伐																ĦIJ	複新 スギ 計		211					+
					7(12																	針葉樹		211					
254	د - 02	土砂		212	2 単										+						当	複新 スギ		212			+		+
201	C 02	<u> </u>		212	人伐						1 1										+-	計		212					+
					7 (100																	針葉樹		212					1
	林班計			423	1										+						+	計		423					+
	7/1/2/1			TZ	,																	針葉樹		423					
257	l 1 - 01	水源	03	120	3 単	266	ヒノキ		100	34	377	35					*	120	132								1 111	1 111	1000
231	V 1 - U I	小小小	03	1/20) 単	200	計		100	54	377	33		1	+		-	128 128	132								***	***	1000
							針葉樹				377							128	132										
																													$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$
İ	林班計			128	3		計				377			-				128	132					$\perp \perp$					\perp
							針葉樹				377		++		+			128	132		-					++	_		+
													++		+						-						-		+
i	1	1	1 1	i 1	1	I i	1	1	1	1		1	1 1		1		1	i I I			1	1 I	1 i	1 1		1 1			1

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区:詹渕

		機	施	面	林	h								伐		採							更	新		TX 1	1日 化	施業要
		4-			種	а	樹	層	混	林	伐	伐		主			間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
		能	業		林	当 た	122	層 区 分				120	伐	面	材	- 非		木	才	_ 1169			1323	щ	1163	自成		植栽指定の有
		類	*		種	IJ		分	交		期	採	採			_					生	新				成循	採	指一「
T.IT	T.IT		71/		の 4m	材		点	步		材	木	方			更					理	方				環施	方	正 /
班	班	型	群	積	細分	積		•								新										池業		有
				ha		m3	種	被	合	龄	積 m3			積 h	a 積	m3	積 h	a f	責 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無
259	3	水源	72	290 袝	复	370	ヒノキ		55	70	611	30	択	15	9	183		1		普通共	当	天 2	他広葉樹	290				
				単	¥		カラマツ		10	70	109	30		02	9	33		Ì										
							他広葉樹		35	70	390	5		10	2	20		Ì										
							計				1110			29	0	236		1	İ				計	290				
							針葉樹				720			18	8	216		Ì										
i							広葉樹				390			10	2	20		İ	İ				広葉樹	290				
																		-										
	林班計			290			計				1110			29	0	236		1					計	290				
							針葉樹				720			18		216												
							広葉樹				390			10		20							広葉樹	290				
262	<u>ろ</u>	水源	01	025 単	ž	324	スギ		100	53	85	35				*	02	5	30	普通共								
		3		当 当			計				85						02	5	30									
					•		針葉樹				85						02		30									
							21 7 123																					
262	l±	水源	72	045 単	¥	331	スギ		80	69	122	30	択	03	6	37			i	普通共	当	+ 2	他広葉樹	045				
-02	105	73 (11/2)		当			カラマツ		20		31	30		00		9		İ			1-			0.0				
							計			- 00	153	- 00		04		46			i				計	045				
\rightarrow							針葉樹				153			04		46							H I					_
\rightarrow							五 子 四				1100			<u> </u>		+-0			-		+		広葉樹	045				+
																			-				四未回	043				-+
\rightarrow	林班計			070			計				238			04	5	46	02	5	30				計	045				-+
\rightarrow	1111111			0/0		-	 針葉樹				238			04		46	02		30		+		п	043				-
-							到 未倒				230			04	3	40	02	3	30				広葉樹	045				+
-																-		-					ム未倒	043				+
264	ろ - 02	水源	01	238 単	¥	297	フギ		100	45	751	35				*	23		262	普通共	+			-				-
204	<u> </u>	小小尔	01	230 4		291	計		100	45	751	33			+	+ + -	23		263		+			+ + +				+
-					+	+	 針葉樹				751				+ +	+	23		263		+			+ + +				+
-						1	到 未倒				/31			-	1	-	23		203		+			1				-+
004	1-	ᅶᅜ	70	440 🖰	и	25.4	7 ±		00	00	004	20	+□	100		400		+ +	-	並洛井	717	T 2	/나 c÷ ☆ t±1	110				+
264	اد	水源	12	110		354	スキ 他広葉樹		90	66 66	361		択	09	3	108		+ +	-	普通共	+=	大 4	他広葉樹	110				+
\rightarrow					₽				10	00	41	5						1	-		+		計	110				+
+			-			+ +	計				402			11		110		+ +	-		+		āT	110				+
-				+ + +			針葉樹				361			09		108		+	-		+		C	140				-
-				-			広葉樹				41			01	/	2		1	i		+		広葉樹	110				-+
-	++ +/+ - 1		-	040			± 1				44.50					440	20		000		+		는 J	440				-+
-	林班計		_	348			計				1153			11		110	23		263		+		計	110				-
\dashv			_			+ +	針葉樹				1112			09		108	23	8	263		+			110				-+
-							広葉樹				41			01	/	2					+-		広葉樹	110		+		-+
	11. 6:	LOT			<u>,,</u>	000	- 1×		460	00	1 1			- -						*****	1					+++		-
265	は - 04	水源	01	040 単		268	スギ		100	33	118	35				*	04			普通共	+-							+
_				単	₽	+ +	計				118					-	04		41		+							-+
_							針葉樹				118					-	04	0	41		+					+		-
																			-									-
1 1	林班計			040			計				118		$\perp \perp$				04		41									-
\rightarrow	111-711						針葉樹				118						04		41			1						

令和06年12月19日 142頁

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 倉 渕

林	小	機	施	面林	h							伐		採					更	新		長	指定	 E 施 業	要(
						樹	層混	林	伐	伐		主	伐		間 伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	_	l .
		能	業	林	a 当 た		区				伐	面	材	非	面材							成		栽指	伐採限度面積
		類		種	l)		分 /		期	採	採			更			生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点 歩		材		方						理	方				環施	方	の	面
,_			-	ha 分	m3	 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	積 h
266	1.1	水源	00	137 単		カラマツ		59	267	35	-	作 na	119 M	3 *		93 普通共	Н Н	/4	1至	1月	na 🗷		14		\vdash
200	V 1	小小	00	単	190	計	100	59	267	33						93 百进共								\vdash	H
-						針葉樹			267							93								\vdash	П
$\overline{}$						五十十二			201											i					П
266	ろ - 01	水源	03	343 単	221	1 スギ	5	43	40	35				*	103	14 普通共				i					П
				単		ヒノキ	95	43	768	35					240 2	69									
						計			808			<u> </u>	1 1			83				i				<u> </u>	
						針葉樹			808				1 1		343 2	83								<u> </u>	\sqcup
000	7	_6.0=	00	000 114		\ - x			4005				-	ال	000	74 36 72 11		+		- !				+	\vdash
266	3 - 04	水源	02	393 単 単	253	3 スギ 計	100	44	1060	35				*		71 普通共		+						+	\vdash
+					++-	計 計業樹			1060 1060			<u>i</u>	<u> </u>		393 3	71 71	+			<u> </u>				+	
\rightarrow				!	++-	可未彻			1000						393 3	/ 1								_	
266	は - 01	水源	01	354 単	173	3 ヒノキ	100	39	661	35				*	354 2	31 普通共									
200	10.	73 1///31		単		計			661							31									
						針葉樹			661			!			354 2	31				İ					
	林班計			1227		計			2796							78								<u> </u>	Ш
					1	針葉樹			2796				1 1		1227 9	78				- 1				<u> </u>	\sqcup
		1.35										!	-	1.1		**>= !!	_							 	\vdash
267	ll - 01	水源	03	260 単	277	7 ヒノキ	100	43	768	35				*		69 普通共								-	\vdash
- 				単	+ -	計 針葉樹			768 768				<u> </u>			69 69	+			i				-	\vdash
+						可未倒			700						200 2	09								\vdash	
267	ろ - 02	水源	52	245 天	77	7 コナラ	50	40	106	100	皆	122	10	6		普通共	当	苗芽(他広葉樹		45			_	
	5 02	,7,4,1,5		天		他広葉樹	50		105			123	10				┤╴	7323		-					
						計			211			245	21						計	2	45				П
						広葉樹			211			245	21	1					広葉樹	2	45				
																				i				<u> </u>	
267	は - 01	水源	09	106 単	225	5 ヒノキ		43		35				*		35 普通共								<u> </u>	<u> </u>
				単	+	カラマツ	61	43		35						54								 	-
- 					+ -	計 針葉樹			252				<u> </u>			89	_			<u> </u>				-	\vdash
+			\vdash		++-	」			252	+			1 1	++	IUO	89				- !				+	
267	は - 02	水源	03	040 単	285	5 ヒノキ	100	39	123	35			1 1	*	040	43 普通共								\vdash	П
201	105 02	小いい		単	200	計	100		123	- 55			- 			43				- 					\Box
						針葉樹			123							43				i					П
																									П
267	ほ	水源	03	017 単	214	4 ヒノキ	100	38	39	35				*		14 普通共				-				<u> </u>	Ш
				単	1	計			39				1 1	\perp		14				i !				 	\sqcup
- !					+	針葉樹			39						017	14		-		- !					\vdash
	++ T/IT ± !			000	+	÷ ⊥			4000			045	5 4	4	400	4.5			÷⊥		45			+	
+	林班計			668	++-	計 針葉樹			1393 1182			245	21	1		15 15			計	2	40			+	\vdash
	1		\vdash		+ -								1 1		423 4	10	_					\perp		+	\vdash
+				1 1	1 !	広葉樹			211			245	21	1					広葉樹	! ?	45				1

令和06年12月19日 143頁

林	小	機	施	面林	h								1	戈		採								新			長	指定	施業	要件
				種,	a	—————————————————————————————————————	層 泪	林	伐	伐	}				伐			間が	 È	摘	発	更	樹	直		摘	─期┆	伐	植	
		能	業	/ 林	当	121	X			'~	· 1	戈	面		材	非	面		材	319			121	1	4	1161	育成		栽指	伐 採 限
		類	未	種	たり		分交	:	期	+57	١										生	新					循	採	指	限
				Ø	材		/ / 点 / 步		材	採	·					更					理	方					環	方	定の	度面
班	班	型	群	積	積		.				7					新					1						施業		有	積
				ha	m 3	種	被	齢	積m	3 率	₹ % žž	去	積	ha	積	m 3	積	ha	積 m	3 要	由	法	種	看	∄ ha	要	*	法	無	ha
268	は - 01	水源	08	338 単	225	ヒノキ		5 43	3 4	0 3	35					*		101	1.	4 普通共				i						
				単		カラマツ	9	5 43	75	6 3	35							237	26	5										
						計			79	6								338	27	9										
						針葉樹			79	6			- 1					338	27	9										
															1 1															
268	は - 02	水源	08	228 単	134	カラマツ	9	4 43			35				1 1	*		205	10	普通共										
				単	1	他広葉樹		6 43			5		į		1 1			023	1 1	•				i						
i						計			32				-					228	10					į						
1						針葉樹			30				-		1 1			205	10					- 1						
					1	広葉樹			2	0			-					023	<u> </u>	1										
- 1	1		+	1	1				1 1 1		\perp	+	-		1 1										\perp		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$			\vdash
268	は - 03	水源	08	052 単	134	カラマツ		4 43			35		-			*		047	2	5 普通共										
				単		他広葉樹		6 43		_	5							005												
						計			7		_		-		-			052	2					i			\perp			\vdash
- !						針葉樹			7		_		-					047	2	5				i			\perp			\vdash
- !						広葉樹				4								005						i						
- 1		ļ.,_		<u> </u>													-							i						
268	に	水源	08	465 単	217	カラマツ		7 60			35					*		349		音通共										
				単	1	他広葉樹	1	3 60			5		-					116												\vdash
						計			104									465	32:								_			
-					1	針葉樹			90		_				-			349	31								_			
<u> </u>					+	広葉樹			13	/					-		- 	116	-	/							+			
000	1-	またが石	00	000 24	047	+==>		7 0	440	2	25		i		<u> </u>	*	i	457	144	4 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				ļ			+			
268	ほ	水源	08	609 単	217	カラマツ		7 60		_	35		-		-	^		457		4 普通共				i			-			
+				 	+	他広葉樹計		3 60			5		- 1		1 1			152 609	42					+ +			+			\vdash
+					+	<u>司</u> 針葉樹			136			+	-		1 1			457	41								+			\vdash
+					+				118			+	-		1 1			457 152	414								+			\vdash
					+				+ + + 10	U			-					102	;	9							+			
	林班計			1692		計			359	1			-					692	115	2							+			
	イヤリエ言し			1092	+ -	針葉樹			325				-	\vdash			1	396	113	2				- 1			+			
						広葉樹			34									296	113								+			
						ル木河			34	1		+						230		1							+-			\vdash
260	l1 - 01	水源	03	1194 単	187	スギ	2	2 30	חפ	6 3	35	+				*		358	28	2 普通共							+-			\vdash
203	V 1 U 1	バルバ	00	単	107	ヒノキ		8 30			35	+						836	61								+			
						計		0 0	255									194	89								+ +			\vdash
									255		\vdash	+	i	\Box				194	89						\dashv		+			\vdash
						五八八四			200	+			i	\Box			<u></u>										+			
	林班計			1194		計			255	4	\top	\top	i				1	194	89	4							+			
	1:1:47#1					針葉樹			255		\top	\top	i					194	89								+ +			
						- 1 / 1×1			1 1 200	1	$\neg \vdash$	\top	i				<u> </u>			1										
271	L1	水源	02	219 単	320	スギ	6	0 5	44	0 ?	35					*		109	15	4 普通共										
		3		単		カラマツ	4	0 5	28		35							110	10											
						計			72		-							219	25											\Box
						針葉樹			72				ļ		1 1			219	25					i						

令和06年12月19日 145頁

森林管理署:群馬 森林計画区:西毛 官行造林地: 担当区: 倉 渕

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	こ 施業	要化
		能			a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	戊		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	a 当 た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成循		栽	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		7	×		捌	採	採				更					*	小川				循環	採	指定	度
班	班	型	群	看 細	材 積		点	步		材		方									理	方				施	方	の	面
				ha 分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法法	穑	hа	積 m3	新	積 h	1 2	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	植 h
-	林班計			219		計	11/2		ш.	729	. /		1只	na	19 3			19	255		+		1111	18 116			14		ΗÏ
	11111111111111111111111111111111111111			219		針葉樹				729								19	255		+							+	++
i					i	五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十				120			i						1 200										
275	ほ	水源	72	148 単	382	スギ		97	61	567	30	択		133	170					普通共	当	天 2	他広葉樹	148	3				
				単		他広葉樹		3	61	18	30			015	5				<u> </u>									↓	\sqcup
-					1	計				585			-	148	175		-		1 1		1		計	148	3			₩	$\perp \perp \downarrow$
						<u>針葉樹</u>				567				133	170						-		 * 1+1					₩	\vdash
<u> </u>					1	広葉樹				18			i i	015	5		+		1 1		-		広葉樹	148	3			+-	++
1	林班計			148	1	計				585			- 1	148	175				1 1		1		計	148	2			+-	\forall
	ባጥ-ሃንቷ 🛘			170		針葉樹				567				133	170				1 1		+		RI.	140				+	+
i					i	広葉樹				18			i	015	5								広葉樹	148	3				П
						1=101415																	1=101112	i					
276	に - 01	水源	04	482 単	360	ヒノキ		57		1051	35					*	20	65		普通共									Ш
<u> </u>				単	i	カラマツ		43	44	780	35		<u> </u>				2	17	273									—	Щ
	<u> </u>					計				1831							48	82	641		-			!				+	\vdash
						針葉樹				1831							48	82	641		-							₩	\vdash
276	に - 03	水源	04	251 単	247	レノナ		100	39	589	35		i		i	*	2	E 1	206	普通共	-			<u> </u>				+-	-
2/6	C - 03	小凉	04	上 201 年 単	217	<u>ヒノキ</u> 計		100	39	589							2	51 51	206		+-			!				+-	+
						針葉樹				589							2	51	206		+							+	++
i					i	五十十二							i						1 200									<u> </u>	\Box
276	ほ	水源	09	234 単	408	スギ		75	60	742	35		!			*	1	41	260	普通共				!					
				単		カラマツ		20		196	35							70	69										
<u> </u>					-	他広葉樹		5	60	50	5		<u> </u>					23	3					i				—	\sqcup
					-	計				988								34	332		-			-				₩	\vdash
						針葉樹				938			i i					11	329		-							+-	\vdash
- 1					İ	広葉樹				50			i				- 02	23	3					i				+-	++
	林班計			967		計				3408							96	67	1179		+							+-	\forall
	147711			307		針葉樹				3358							94	44	1176										\Box
						広葉樹				50								23	3					1					П
277	ほ	水源	72	074 単	580	スギ		100	66	443	30	択		074	133				<u> </u>	普通共	当	天 2	他広葉樹	074					
				単	-	計				443				074	133		-				1		計	074	1			₩	$\perp \perp$
						針葉樹				443				074	133				1 1		-		 		4			+-	\vdash
					i							++		++					1 1		+-		広葉樹	074	+			+-	+
!	林班計			074		計				443		++	- !	074	133				1 1		+		計	074	1			+-	+
	イイングエ百十			0/4		針葉樹				443				074	133				1 1		+		ПΙ	0/1	T			+	\forall
						五1 本1四				773				J, T	133								広葉樹	074	1			\top	
					İ									\top															
278	l1 - 01	水源	02	370 単																	前	単新		370)				Ш
				人伐	i								İ				i		<u> </u>				計	370				\perp	Ш
																							針葉樹	370					

林	小	機	施	面	林	h									伐	採					更	新		長	指定	施業要
		AF.			種	a	樹	層	混	林	伐	伐				伐	間が	<u></u> ፟፟፟፟	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植
		能	業		林	当 た		層区					伐	面		材非	面	材						成循	1	植栽指定の有
		類			種の	l)		分 /	交		期	採	採			更				生	新			循	採	指定
班	班	型	群	積	の細	材積		点	步		材		方							理	方			環施	方	0
	"-		"		細分	m 3	種	被	合	齢	積 m3	率 %		揺	ha	新 積 m3	積 ha	積 m3	。 3. 要	由	 法	積 ha	要	業	法	
070	7	<u></u>		h:				1/X						们具	ha	植 m3 **				Н.	/ム 11里	19 na	<u> </u>		14	無
278	5	土砂		88	9 単 単	453	スギ ヒノキ		46 39		1995 1697					- ^	400 356	594	普通共	+		1				\rightarrow
- 1					#		カラマツ		15		634						133	222		+						\rightarrow
							計		13	- 55	4326						889	1514		+						$\overline{}$
- 							針葉樹				4326						889	1514								
							217(12)				1 1															
278	は	土砂		89	1 単	360	スギ		70	59	2324	50	複		579	1162		1 1	普通共	当	複新 スギ	535				
					単		カラマツ		10		330				134	165					カラマツ	356				
							他広葉樹		20	59	678	5			178	34										
-							計				3332				891	1361					計	891				
i						1 !	針葉樹				2654		$\perp \perp$		713	1327					針葉樹	891				
-						1 1	広葉樹				678		+	- 1	178	34										
- !	,1.1.7.17.4.1					1 !	±1						++		00.	100				+	<u>+1</u>	1				
+	林班計		+ +	2150	U	+ -	計				7658		++		891	1361	889	1514		+	計	1261			-	_
+							針葉樹				6980		+		713	1327	889	1514	k .	+	針葉樹	1261				+
+				1		1	広葉樹				678		+	-	178	34	1	1 1		+		1				-
80	۱	水源	07	1798	Ω¥	221	スギ		65	58	2803	100	ᄩ		300	1170			普通共	714	天 2 他広葉樹	750				-+
00	1 1	小小亦	107	1730	<u>単</u> 単	231	アカマツ		35	58	1500				450	31			日咫六	+=	人 2 地名美国	750				\rightarrow
\dashv							スギ		65	58	2803				100		419	572		+						
1							アカマツ		35		1500						629	44								
							計				8606				750	1201	1048	616			計	750				
							針葉樹				8606				750	1201	1048	616								
-																					広葉樹	750				
						1					<u> </u>				Ш											
80	3	水源	02	42	1 単	129	スギ		52		342					*	210		普通共			-				
-					単		ヒノキ		48	23	330	35					211	116								
							計				672						421	236	5	+						
-							針葉樹				672					-	421	236	5	+						
+	林班計			2219	0	++-	計				9278				750	1201	1469	852	<u> </u>	+	計	750				\rightarrow
+	个个巧工			22 13	9		針葉樹				9278				750 750	1201	1469	852		+	āl	750				\rightarrow
+							业 未回				9210				750	1201	1409	032		+	広葉樹	750				+
\dashv											 				\top					+	12米四	700				
81	は - 02	水源	72	05	1 単	365	スギ		95	70	182	30	択		046	55			普通共	当	天 2 他広葉樹	051				
	1.0	- S · m·s·			単		他広葉樹		5		9				005			1 1			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
							計				191				051	55					計	051				
							針葉樹				182			(046	55										
-						1	広葉樹				9			(005						広葉樹	051				
- -	1					1					1 1		$\perp \perp$	i	\perp										_	
	林班計			05	1	1 !	計				191		++		051	55		1 1		_	計	051				\rightarrow
						+	針葉樹				182		++		046	55				+						
-						+	広葉樹				9		++	- (005					+	広葉樹	051			\dashv	
			+ +			+					1 1		++	i						+					+	-
+	+		+ +								+		++		+		+ + +	1 1		+						+
1	1	1	i	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	1	1	1 1	1 1 1				- 1

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 担当区: 倉 渕 令和06年12月19日 147頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要件
		台上		種 /	a	樹	層温	昆 材	t	伐	伐			主	伐			間が	È	摘	発	更	樹	面	———— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X			#B		伐	面		材	非	面		材							成循		栽	伐採限度面積
		類		種	1)		分 /	د		期	採	採				更					生	新				循環	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点	5		材	•	方									理	方				環施	方	の	面
-/1	-/-	_	"	分	m 3	3 種	被しる	計 歯		積 m3	球 : 0/	法	重		1 ± .	新	1圭		1±	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	
000	1.	-V:压	70	ha									付	h a	積 m3		積	na	積 m		_				**		14	***	h
283	61	水源	12	996 単単	240	5 スギ ヒノキ			33	381 764	30	択	-	100 299	229		-		1 1	普通共	+=	大 2	他広葉樹	996					+
1				 		カラマツ			3	377	30			149	113			++	1 1					1				'	+
						アカマツ			3	628	5			249	31													 	
						他広葉樹			3	385	5			199	19														\top
						計				2535			i	996	506		i						計	996					
						針葉樹				2150				797	487														
-						広葉樹				385				199	19								広葉樹	996					
																												ļ	
283	に	水源	04	321 単	140) ヒノキ	10	0 2	24	559	35				<u> </u>	*		321		6 普通共									\perp
1				単	1	計				559			-		1 1			321	19									·	\dashv
						針葉樹				559								321	19	6									
000	I	_L \\TE	70	400 75	107					075		+ D		205				++		**, ** **	11/	- -	///. c ** *** ***	400					\perp
283	は	水源	/2	109 複	3/5	スギ			3	275		択		065	83		<u> </u>	++-		普通共	<u> </u>	大 2	他広葉樹	109					+
<u> </u>				単	1	他広葉樹計		35 6	3	150	5		i	044 109	91		<u> </u>		<u> </u>				計	100					\dashv
- 1					1	<u>計</u> 針葉樹				425 275			-	065	83			++	1 1				āT	109				'	\dashv
						広葉樹				150				044	8								広葉樹	109				! I	
						四米回				130				077									四米回	103					\vdash
283	^	水源	02	420 単	475	5 スギ	9	95 6	32	1962	100	皆		237	1165					普通共	当	単新	スギ	250					\top
				単		カラマツ			52		100			013	63														
						モミ	点	6	32	5	5		-																
					ļ	スギ			32	1962	35							162	27										
					1	カラマツ		5 6	32	102	35		-					800	1									ļ	
					1	計				4133				250	1228			170	29				計	250					
					+ -	針葉樹				4133				250	1228			170	29	3			針葉樹	250					
	++ T/IT <u></u>			4040	+	÷ ⊥				7050				255	4005			404	40	0			∸ ⊥	4055					\dashv
1	林班計			1846		計 針葉樹				7652 7117				355 112	1825 1798			491 491	48				計 針葉樹	1355 250					\dashv
					++-	広葉樹				535				243				491	40	9			広葉樹	1105				! I	\dashv
						四米回				555				243									四未回	1103				; 	\dashv
	担当区計			50964		計				178305			1(994	33844		38	352	3795	9			計	11787					\top
	J					針葉樹				165871				311	31649			449	3762				針葉樹	8896					\Box
						広葉樹				12434				683	2195			903	33				広葉樹	2891					
																												i	
																													Ш
					1				\perp	1 1 1			<u> </u>				i	$\perp \perp$											\perp
									\perp									$\perp \perp$											\Box
					1												- !	+											\dashv
					1 !				_	+ + +		+	- !	+				++								+			\dashv
									+	+ + +		+	- !	+				++											\dashv
				- -	+				-	1 1		++	i				<u> </u>	++		-				- -		+			\dashv
									+					++				++								+			+
					+ ! -				+			++	-	++			- !	++											+
+	+				+					1 1		+ +			1 1				+ +					-				! I	+

森林管理署: 群 馬 森林計画区: 西 毛 官行造林地: 担当区: 担当区: 24.8頁

林	小	機	施	面	林	h									伐	採						更	新		長:	指定於	 布
111			"6	щ	種	а	 樹	屋	混	林	伐	伐					間('戈	摘	発	更	樹	面	——— 摘	期	化	他業要件 植 伐
		能	業		林	当た	ניען	層区		771		120	伐	面		材非		材	319			123	Щ	16	育成	12.	植栽指定の有代採限度面積
		類	未		種	たり		分	交		期	+57	採							生	新				循	採	指限
-1-	T.IT				の 4m	材		点	步		材	採				更				理	方				成循環施業	方	正 度の 面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方			新									他業	:	有積
					na	m 3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法		hа	積 m3	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要	*	法	無 ha
	管理署計			43730)5		計				1236652			5	0861	123376	356499	294360				計	58693				
1							針葉樹				1090472			3	4768		312365	288051				針葉樹	38879			\perp	
1							広葉樹				146180			1	6093	12551	44134	6309				広葉樹	19814			\rightarrow	\longrightarrow
- !						+							++													\rightarrow	\longrightarrow
<u> </u>						+																	<u> </u>			\rightarrow	\longrightarrow
<u> </u>						+					<u> </u>			i i				1 1								+	++
1						+ +											1	1 1					1			+	
1						+ +					1 1			1				1 1								\rightarrow	
														-												+	
																										-	
													+													+	+
													+														
																		1 1									
														-													
														İ			i										
														İ													
											1 1			- 1				1 1									
				-																							$\rightarrow \downarrow \downarrow$
																										\rightarrow	
														-												\rightarrow	
						1																				+	$\overline{}$
-						+								-				1 1								+	
				+		+										+ + +										+	
-						1												1 1								+	
-			+										++		+					+						+	
													++		+											+	
																										-	
													+	i													
													+	i													
														i				1 1									
													$\perp T$														
						1							$\perp \perp$	-				-									$\bot\!\!\!\bot\!\!\!\!\bot$
-						1							$\perp \perp$	<u> </u>									i			\perp	$\perp \perp \perp$
i													$\perp \perp$	i				<u> </u>					i			\perp	\longrightarrow
i													$\perp \perp$	İ													\longrightarrow
						1							++	- !	+					_					\perp	\perp	\longrightarrow
						1					1 1		++	- !	\perp												$\rightarrow \downarrow \downarrow$
- 1						1 1	1	1				1				1 1		1 1			1						1 1

森林管理署: 担当区: 西毛 官行造林地: 担当区: 担当区: 24.9頁

林	/]\	機	施	面	林	h									伐	採						更	新		長:	指定於	 布 業 要 件
	,		,,,,	щ	種	a	 樹	靂	混	林	伐	伐					間に	戈	——— 摘	発	更	樹	面	——— 摘	期	化	施業要件 植 伐
		能	業		林	当た	נעו	層区		1111		120	伐	面		材非		材	319			121	щ	1161	肖	120	植栽指定の有代採限度面積
		類	未		種	たり		分	交		期	+177	採							生	新				循	採	指限
7.17	T.IT		7,		の 4m	材		点	步		材	採				更				理	方				成循環施業	方	正 度の 面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方			新									施 業	:	有
				h	na 🧻	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	*	法	無 ha
	計画区計			43730)5		計				1236652			50	861	123376	356499	294360				計	58693				
						ļ į	針葉樹				1090472			34	768		312365	288051				針葉樹	38879				
1							広葉樹				146180			16	093	12551	44134	6309				広葉樹	19814			\perp	
- !																										\rightarrow	$\rightarrow \downarrow \downarrow$
																		1 1								\rightarrow	
																										\rightarrow	
																										\rightarrow	$\rightarrow \rightarrow$
																										\rightarrow	-
1						1								i				<u> </u>								+	-++
1				i		İ								1				i i					i			\rightarrow	
			+	1		+							++	- 1	+											+	
				1		-									+	1 1		1 1								+	
-																										$\overline{}$	-
1															+											+	
						T i																					
														- 1									i				
						i								-													
																		1 1									
																		1 1									
																							i				
																										\rightarrow	
															\perp											\rightarrow	
															+											\rightarrow	+
			-			+								- -	+					-					+	-+	
			+			+								i	+										+++	+	++
				1		+							++										-			+	$\overline{}$
						+ +												1 1								+	
						+ +									+											+	
			+ +																							+	
																										+	
															$\dagger \dagger$												
1																	-	1 1									
														i													
i						1								į													