関東森林管理局事業統計書

令和2年(令和元年度)

凡 例

- 1 この統計書は、国有林野管理経営規程第22条及び「森林管理局事業統計書の様式について」 (平成7年6月1日付7林野経第22号林野庁長官通達)に基づき、国有林野施業実施計画書、 各事業の実行総括表、台帳、報告書等により作成したもので、その基礎となった資料は、それぞれ脚注に明記した。
- 2 調査時点は、特に示すもののほか、管理又は現況を表すものは令和2年4月1日現在とし、年間の事業量を表すものは令和元年度の実績を収録した。
- 3 単位は、原則としてha、m3、km、千円等に止め、単位未満は四捨五入した。したがって、 総数と内訳の集計値が一致しない場合もある。
- 4 様式のうち、当局に該当のない様式は、目次の項目に 「該当なし」と記載し、様式中に該当 数値のない項目は、省略したものがある。
- 5 森林管理署名欄における()書きは、森林管理署支署又は森林管理事務所(局直轄)で、 いずれも本局署の下に記載しており、その数値は本局署数値の外書きである。
- 6 前項以外のもので特に説明を要するものは各表に脚注した。

関東森林管理局

令和2年(令和元年度) 関東森林管理局事業統計書目次

国有林野の部

1	玉	『有林野の現況等		6	治	Ц	
	1	管理区域及び面積	3	1	国有	林治山事業	68
	2	国有林野種目別、要存置、不要存置別面積	4	2	民有:	林直轄治山事業	70
	3	機能類型別、林種別面積	5				
	4	林種別、針広別材積	13				
	5	樹種別材積 ·····	15	7	林淮	及び貯木場	
	6	林種別、針広別成長量	17	,	小小人		
	7	法指定地域 ·····	19				
	8	保安林 ······	21	1			72
	9	自然公園	23	2	林道	事業	74
	10	保護林	27				
	11	緑の回廊 ·······	29				
	12	レクリエーションの森	35	8	被	害	
2	地	均振興		1	国有	林の立木被害	77
	1	国有林野の地元利用	42	_	۸۵ ۸ ۸	h	
	2	分収造林	43	9	組稱	及び人員	
	3	共用林野	45				
	4	国有林野貸付使用地 ·····	47	1	森林	管理局位置、森林管理署等 ······	82
	5	市町村交付金 ·····	49	2			83
3	収	建		公有	林里	予等官行造林の部	
	1	伐採方法別、伐採面積及び材積	51	1	官行证	造林地契約面積の推移	85
	2	立製内別、伐採面積及び材積	55	2	官行:	造林地の林種別面積、材積、成長量 …	86
	3	樹種別伐採量 ······	57	3	官行证	造林樹種別材積 ······	88
				4	官行证	造林地の保安林	90
				5	官行证	造林伐採面積及び材積	92
4	BE	売及び製品生産		6	官行证	告林樹種別伐採量 ······	96
+	HU.	の以びる四土庄		7	官行证	告林の立木被害 ·····	98
	1	素材の生産及び販売	60				
	2	素材の受払	61				
5	進	基本					
	1	国有林造林事業	63				
	2	樹種別新植面積及び数量	65				

国有林野の部

1 国有林野の現況等

1-1 管理区域及び面積

-		管理区域					管 理	面 積	単位(面積:ha)
森林管理(原	次 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					国有地	III 134	公有林野等
都 道 府	県	所在市町村				総 数	国有林野	その他	官行造林地
平成 28 年 4 月	1 日	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	202	1,185,998	1,185,975	23	11,576
平成 29 年 4 月	1 日	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	202	1,185,990	1,185,967	23	11,543
平成30年4月	1 日	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	202	1,185,982	1,185,959	22	11,448
平成 31 年 4 月	1 日	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	202	1,185,948	1,185,925	22	11,436
令和2年4月	11日	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	202	1,185,879	1,185,856	22	11,274
磐城	福島	いわき市・相馬市・南相馬市・双葉郡広野町・楢葉町・富岡町・川内村・大熊町・双葉町・浪江町・ 葛尾村・相馬郡新地町・飯舘村			13	86,061	86,059	2	837
福島	"	福島市・郡山市・二本松市・田村市・伊達市・伊達郡桑折町・川俣町・安達郡大玉村・田村郡小野町			9	58,480	58,479	1	163
(白河)	"	白河市・須賀川市・岩瀬郡鏡石町・天栄村・西白河郡西郷村・泉崎村・中島村・矢吹町・石川郡石川町・玉川村・平田村・浅川町・古殿町			13	34,095	34,094	1	179
棚倉	"	東白川郡棚倉町・矢祭町・塙町・鮫川村			4	21,649	21,648	1	_
会津	"	会津若松市・喜多方市・南会津郡下郷町・[南会津町]・耶麻郡北塩原村・西会津町・磐梯町・猪苗代町・河沼郡会津坂下町・柳津町・大沼郡三島町・金山町・昭和村・会津美里町	[1]		14	95,683	95,682	1	837
(南会津)	"	南会津郡檜枝岐村・只見町・[南会津町]	[1]	L	3	109,290	109,290	1	43
塩那 	栃木	大田原市・矢板市・那須塩原市・那須烏山市・塩谷郡塩谷町・那須郡那須町・那珂川町			7	41,161	41,160	1	39
日光	"	宇都宮市・足利市・佐野市・鹿沼市・日光市・芳賀郡益子町			6	85,136	85,135	1	153
群馬	群馬	[前橋市]・高崎市・桐生市・渋川市・藤岡市・富岡市・安中市・みどり市・多野郡上野村・神流町・甘楽郡下仁田町・南牧村・甘楽町	[1]		13	39,569	39,568	1	90
利根沼田	"	沼田市・利根郡片品村・川場村・昭和村・みなかみ町 		ļ	5	97,206	97,204	2	208
吾妻	"	吾妻郡中之条町・長野原町・嬬恋村・草津町・高山村・東吾妻町			6	57,564	57,564	1	-
下越	新潟	新発田市・五泉市・阿賀野市・佐渡市・胎内市・東蒲原郡阿賀町			6	80,484	80,483	1	1,599
(村上)	"	村上市・岩船郡関川村		L	2	66,550	66,550	0	179
中越	"	長岡市・三条市・(柏崎市)・加茂市・十日町市・魚沼市・南魚沼市・南魚沼郡湯沢町・中魚沼郡津南町		(1)	9	104,173	104,173	0	455
上越	"	糸魚川市・妙高市・上越市			3	35,562	35,562	_	164
茨城		水戸市・日立市・土浦市・石岡市・常陸太田市・高萩市・北茨城市・空間市・つくば市・ひたちなか 市・常陸大宮市・那珂市・かすみがうら市・桜川市・東茨城郡大洗町・城里町・那珂郡東海村・久慈 郡大子町			18	45,280	45,278	2	-
東京神奈川	総数			(2)	15	10,518	10,518	1	2,196
•	東京	八王子市・大島支庁神津島村・三宅支庁三宅村・八丈支庁八丈町・青ケ島村			5	1,490	1,490	0	-
	神奈川	平塚市·(小田原市)·相模原市·秦野市·(南足柄市)·中郡大磯町·足柄上郡松田町·山北町·足柄 下郡箱根町·湯河原町		(2)	10	9,029	9,028	1	2,196
伊豆	静岡	「他が祖は中」の中は水中」 級海市・(伊東市・(ア田市)・伊豆市・(伊豆の国市)・賀茂郡東伊豆町・河津町・(南伊豆町)・松崎 町・西伊豆町		(4)	10	16,147	16,146	1	2,206
静岡	"	■『・ロヴェー』 静岡市・沼津市・富士宮市・島田市・富士市・御殿場市・裾野市・駿東郡長泉町・小山町・榛原郡 川根本町			10	48,253	48,252	1	838
天竜	"	浜松市・掛川市・袋井市・湖西市・周智郡森町			5	22,673	22,673	1	-
	697 AT		E47	 -					
本局	総数群馬	[前橋市]	[1] [1]	 	2	3	0	3 2	-
	東京	江東区	LIJ		1	1	- 0	1	
(埼玉)	埼玉		 -	 -	3	12,193	12,193	0	
(千葉)	千葉	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			13	7,814	7,813	1	-
(山梨)	山梨	甲府市・富士吉田市・(都留市)・山梨市・(大月市)・(笛吹市)・(上野原市)・西八代郡(市川三郷町)・ 南巨摩郡(富士川町)・(早川町)・身延町・南部町		(7)	12	3,587	3,586	0	1,087
小笠原	東京	小笠原支庁小笠原村			1	6,748	6,748	0	
県別再掲	福島				56	405,258	405,253	5	2,059
[茨城			<u> </u>	18	45,280	45,278	2	
	栃木		 -	 -	13	126,297	126,295	2	192
	群馬		 -	 	25	194,341	194,335	6	299
	埼玉 千葉		 -	 	13	12,193 7,814	12,193 7,813	0	
	東京		 -	t	7	8,239	8,237	1	
	神奈川		<u> </u>	(2)	10	9,029	9,028	1	2,196
	新潟			(1)	20	286,770	286,768	1	2,397
]	山梨		L	(7)	12	3,587	3,586	0	1,087
	静岡	築〜値ひび財産〜値に上川堤上」た その他け 同方財産区〜鎌日本による動物室である		(4)	25	87,073	87,070	2	3,045

[|] 静岡 | 計画 | 1 管理面積の国有地は、地籍台帳及び財産台帳により掲上した。その他は、国有財産区分種目表による敷地等である。
2 公有林野等官行造林地のみ所在する市町村数は()内書した。
4 森林管理署間で重複する市町村数は、双方に[]内書し、市町村の総数は実数を掲上した。

1-2 国有林野種目別、要存置、不要存置別面積

年 森 林 管 理 (.	次 局)署		総数			森林			原 野		森林附属地
都 道 府		総数	要存置	不要存置	総数	要存置	不要存置	総数	要存置	不要存置	要存置
平成 28 年 4)	月1日	1,185,975	1,185,050	925	1,185,264	1,184,837	427	497	_	497	213
平成 29 年 4)	月1日	1,185,967	1,185,043	924	1,185,256	1,184,830	426	498	-	498	213
平成30年4	月1日	1,185,959	1,185,035	924	1,185,248	1,184,822	426	497	_	497	213
平成31年4		1,185,925	1,184,999	926	1,185,215	1,184,786	429	497	_	497	213
令 和 2 年 4 月	1 日	1,185,856	1,184,933	923	1,185,147	1,184,720	426	497	_	497	213
磐城 	福島	86,059	86,016	44	86,014	85,999	15	29	-	29	16
福島	"	58,479	58,332	147	58,387	58,327	59	87	=	87	5
(白河)	"	34,094	33,954	140	33,991	33,952	38	101	-	101	2
棚倉	"	21,648	21,563	85	21,581	21,563	18	67	-	67	0
会津	"	95,682	95,395	287	95,478	95,380	97	190	-	190	15
(南会津)	"	109,290	109,290	-	109,290	109,290	-	-	=	-	-
塩那	栃木	41,160	41,152	8	41,146	41,139	7	0	=	0	14
日光	"	85,135	85,074	61	85,125	85,069	56	5	=	5	5
群馬	群馬	39,568	39,565	3	39,565	39,564	1	1	-	1	1
利根沼田	"	97,204	97,128	75	97,173	97,107	66	9	_	9	21
吾妻	"	57,564	57,552	11	57,530	57,523	6	5	-	5	29
下越	新潟	80,483	80,482	1	80,475	80,474	1	-	_	-	9
(村上)	"	66,550	66,548	2	66,549	66,547	2	-	-	-	1
中越	"	104,173	104,170	2	104,173	104,170	2	_	_	-	0
上越	"	35,562	35,562	-	35,562	35,562	-	-	-	-	-
茨城	茨城	45,278	45,267	10	45,263	45,252	10	0	-	0	15
東京神奈川	総数	10,518	10,491	27	10,515	10,488	27	0	_	0	2
	東京	1,490	1,463	27	1,489	1,462	27	-	-	-	1
	神奈川	9,028	9,028	0	9,026	9,026	-	0	-	0	1
伊豆	静岡	16,146	16,138	8	16,146	16,138	8	-	_	_	-
静岡	"	48,252	48,248	3	48,208	48,205	3	-	-	-	43
天竜	"	22,673	22,671	2	22,643	22,642	0	2	-	2	28
本局	総数	0	-	0	_	-	-	0	-	0	-
	群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東京	0	=	0	-	=	-	0	-	0	-
(埼玉)	埼玉	12,193	12,193	-	12,193	12,193	-	-	=	-	-
(千葉)	千葉	7,813	7,806	7	7,810	7,804	6	1	-	1	2
(山梨)	山梨	3,586	3,586	-	3,583	3,583	_	-	=		3
小笠原	東京	6,748	6,747	1	6,748	6,747	1	-	-	-	-
県別再掲	福島	405,253	404,550	702	404,740	404,512	228	474	=	474	38
	茨城	45,278	45,267	10	45,263	45,252	10	0	=	0	15
	栃木	126,295	126,227	68	126,272	126,208	63	5	-	5	19
	群馬	194,335	194,246	89	194,268	194,194	74	15	-	15	52
	埼玉	12,193	12,193	-	12,193	12,193	_	-	-	-	
	千葉	7,813	7,806	7	7,810	7,804	6	1	-	1	2
	東京	8,237	8,210	27	8,236	8,209	27	0	-	0	1
	神奈川	9,028	9,028	0	9,026	9,026		0	-	0	1
	新潟	286,768	286,763	5	286,759	286,754	5	-	-	_	10
	山梨	3,586	3,586	_	3,583	3,583		-	-	_	3
	静岡	87,070	87,056	14	86,997	86,985	12	2	-	2	72

¹ 本表は、地籍台帳及び財産台帳により作成した。

1-3 機能類型別、林種別面積

年 森 林 管	次 理 署	機能類型別		総 数	4/2 N/L	1		4
都 道 吊	舟 県				総数	総数	4/3 N/L	人工林
平 成 28 年 4	月 1 日	総	数	1 104 016	1.041.716	1 020 060	総数	育成単層林
		総	数数	1,184,816	1,041,716	1,038,869	338,197	312,552
		総		1,184,805	1,041,579	1,038,633	337,414	312,501
		総	数数数	1,184,765	1,041,359	1,038,257	335,669	310,302
		**************************************		1,184,731	1,041,243	1,037,850 1,037,395	334,174	308,692
72 AU 2 47 4	<i>7</i> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	168 山地災害防止タイプ	数	1,184,715	1,041,153		332,447	306,623
		自然維持タイプ		149,280	133,374	133,300	14,074	11,184
		ロ 然 性 阿 タ 1 ク 森 林 空 間 利 用 タ イ プ		372,334	276,049	276,016	2,281	1,645
		森 怀 ヱ 间 杓 m ゞ 1 ッ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		84,859	75,229	75,191	25,822	20,616
				359	352	352	142	132
			ы	576,769	555,858	552,244	290,112	273,031
	福島	区 分	外数	1,114 85,770	291 83,043	291 82,374	16 49,489	16 48,447
石%	THEAD	山地災害防止タイプ	~	6,586	6,328	6,254	1,043	913
		自然維持タイプ 森林空間利用タイプ		1,651	1,611	1,611	133	121
		株 林 至 间 村 用 ダ 1 ノ 快 適 環 境 形 成 タ 1 プ		1,713 -	1,637	1,637	190 -	187 -
		水源涵養タイプ区分	外	75,821 -	73,466 	72,871 -	48,123 -	47,226
福島	"	総 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	數	58,036 4,839	55,450 4,616	55,302 4,616	21,783 867	20,801 636
		自然維持タイプ		6,624	5,780	5,780	75	39
		森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		4,592	4,097	4,097	1,510	1,223
		水源涵養タイプ区分	外	41,981	40,957	40,809	19,332	18,904
(白河)	"	8	數	34,060	32,369	31,843	18,282	17,657
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ		1,359 3,542	1,294 3,137	1,294 3,137	238 1	202 1
		森林空間利用タイプ		1,815	1,586	1,586	505	497
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区 分	外	27,344 –	26,352	25,826 -	17,538 -	16,957 –
棚倉	"	総	数	21,578	20,760	20,550	14,115	13,701
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ		2,234 44	2,210 43	2,210 43	121	79
		森林空間利用タイプ		467	435	435	78	69
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ		- 18,833	- 18,071	- 17,861	- 13,916	13,553
	"	区 分	数	95,293	85,644	85,541	21,346	18,576
27		山地災害防止タイプ		11,836	10,256	10,256	553	377
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ		26,549 4,773	20,211 4,279	20,211 4,279	161 1,249	34 946
		快適環境形成タイプ		4,773	4,273	4,279	1,245	-
		水源涵養タイプ区分	外	52,135	50,898	50,796	19,384	17,219
(南会津)	"	8	数	109,391	91,271	91,271	5,425	5,068
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ		4,986	4,536	4,536	137	78
		百 然 権 符 ダ イ ノ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ		76,963 373	60,003 301	60,003 301	10 175	9 171
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ		- 07.060	- 06.421	- 06.421	- E 100	4.011
		小 原 相 後 メイ ク	外	27,069 -	26,431	26,431	5,103 -	4,811 -
塩那	栃木	卷	數	41,242	38,476	38,257	13,146	12,185
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ		3,605 10,465	3,323 9,768	3,323 9,768	258 7	159 5
		森林空間利用タイプ		6,460	5,483	5,483	1,118	828
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区 分	ы	20,712	19,903	19,684	11,763	11,193
日光	"	総	外 数	85,008	79,642	79,454	18,203	15,153
		山地災害防止タイプ自然維持タイプ		18,837	16,528	16,528	1,198	824
		目 然 維 持 ダ 1 ノ 森 林 空 間 利 用 タ 1 プ		15,275 5,603	14,020 5,151	14,020 5,151	341 1,377	270 1,055
		快適環境形成タイプ水源涵養タイプ		45,293	43,943	43,755	15,287	13,004
群馬	群馬	区分	外	45,293 - 39,579	43,943 - 37,416	43,755 - 37,198	17,010	13,004 - 15,381
ም ነው	12 T 사직	山地災害防止タイプ	~	5,314	4,910	4,910	1,242	893
		自然維持タイプ森林空間利用タイプ		1,750	1,716	1,716	3	-
		快適環境形成タイプ		2,768	2,498	2,498	581 -	319 -
	i	水源涵養タイプ	1	29,747	28,292	28,075	15,183	14,169

単位(面積:h						 也	t	林	
	<u> </u>	乗 立 木 地					地	木	立
林地以外						林	天 然	<u> </u>	
	未立木地	伐採跡地	総数		天然生林	育成複層林	育成単層林	総 数	育成複層林
143,10	205	2,637	2,842	5	652,298	37,478	10,895	700,672	25,645
143,22	212	2,729	2,941	5	651,960	38,365	10,894	701,220	24,912
143,40	200	2,897	3,097	5	651,127	38,180	13,282	702,588	25,367
143,48	200	3,188	3,388	5	650,722	38,981	13,972	703,675	25,483
143,56	198	3,555	3,753	5	650,665	39,790	14,493	704,948	25,824
15,90	74	_	74	-	113,970	4,986	269	119,226	2,891
96,28	33	-	33	-	271,764	1,964	8	273,736	636
9,63	31	7	38	-	44,996	4,142	231	49,369	5,207
	-	-	-	-	108	103	-	210	10
20,91	60	3,548	3,608	5	219,552	28,595	13,985	262,132	17,081
82	-	-	-	-	276	-	-	276	-
2,72	74	595	669	-	24,122	1,958	6,805	32,885	1,043
25 4	74 0	-	74 0	-	4,905 1,462	192 9	115 8	5,211 1,479	130 12
7	-	-	-	-	1,428	16	3	1,447	3
2,35	-	- 595	- 595	-	- 16,327	- 1,741	6,679	- 24,748	- 897
2,30	_	-	- 1	_	10,327	1,741	6,679	24,746	-
2,58	-	148	148	-	29,391	1,951	2,178	33,519	982
22 84	-	-	-	_	3,436 5,689	188 16	126	3,750 5,705	231 36
49	-	-	-	-	2,168	238	181	2,587	287
1,02	-	148	- 148 -	-	18,098 –	1,508 -	- 1,871 -	21,477 –	428
1,69		526	526	-	11,491	1,041	1,029	13,561	625
40	-	-	-	-	1,028	25	4	1,056	36
22	_	_	-	_	2,972 999	164 82	_	3,136 1,081	8
	-	_	-	-	-	-	_	-	-
99	-	526 -	526 -	_	6,493	770 -	1,026	8,288	581
81	-	210	210	1	5,611	268	555	6,435	414
2	-	-	-	-	2,058 43	31 -	1 -	2,089 43	42
3	-	-	-	-	351	5	0	356	10
76	_	210	210	- 1	3,159	232	- 554	3,945	362
70	_	-	-	<u>'</u>	-	-	-	-	-
9,65 1,58	5 -	98	103	-	60,056	3,434	705	64,195	2,770
6,33	_	_	-	_	9,583 19,875	112 175	8 -	9,703 20,050	176 127
49	-	-	-	-	2,853	171	6	3,030	303
1,23	5	98	103	-	27,746	2,976	690	- 31,412	2,164
		-	-	-	-	-	_		-
18,12 45	-	-	-	-	84,426 4,292	1,420 107	_	85,846 4,399	357 59
16,96	_	_	-	-	59,791	201	_	59,993	2
7	-	-	-	-	125 -	2 -	-	127	4
63	-	-	-	-	20,218	- 1,110	-	21,328	292
			_	_	_	_		-	-
2,76 28	-	218	218	_	23,700 2,945	1,230 112	181 7	25,111 3,064	961 99
69	-	-	-	-	9,760	-	-	9,760	2
97	_	0	0	_	4,001 -	344	20	4,365 -	290
80	-	218	218 -	-	6,995 -	773 -	154 -	7,922 -	570 -
5,36	1	188	189	_	56,365	4,798	87	61,250	3,051
2,30 1,25	-	-	-	-	14,731 13,590	593 89	5 -	15,330 13,679	373 72
45	-	-	-	-	3,546	220	8	3,774	322
1,35	1	188 -	189 -	-	24,498 -	3,896 -	- 74 -	28,468 -	2,283
2,16	2	215	217	1	16,785	3,399	4	20,189	1,628
40	-	-	-	-	3,219	446	3	3,668	349
3 27	-	-	-	-	1,707 1,778	5 139	-	1,712 1,917	3 261
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,45	2	215	217	1	10,081	2,810	1	12,891	1,015

年 森 林 管 都 道	次 理 署	機 能 類 型 別	総数				
都道	府 県	10 M = 11	4.5	総数	総 数		人工林
T::142 \77 CP	T	l Ass.	b 07.147	05.007	05.500	総数	育成単層林
利根沼田	"	数 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	97,147 17,432	85,827 16,863	85,562 16,863	27,585 1,287	24,053 994
		自然維持タイプ	24,628	16,731	16,731	13	-
		森林空間利用タイプ	10,570	9,313	9,306	3,794	2,913
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区分	44,518	42,920 -	42,662 -	22,491 -	20,146 -
吾妻	"	総	t 57,981	52,508	52,276	21,474	18,994
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ	4,598	4,204	4,204	235	96
		百 然 性 行 メイ ク 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	11,456 10,720	9,736 8,489	9,736 8,489	32 2,842	2,221
		快 適 環 境 形 成 タイプ水 源 涵 養 タイプ	- 31,121	30,055	- 29,824	- 18,350	16,657
 下越	新潟	8 分		24	24 56,832	16	16 6,572
下 <u>P.</u>	机油	山地災害防止タイプ	80,717 12,398	56,849 10,293	10,293	7,017 203	148
		自然維持タイプ	48,869	28,181	28,181	45	39
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ ├ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	2,706	2,464	2,464	266	231
		快 適 環 境 形 成 タ イ ブ 水 源 涵 養 タ イ プ	16,744	15,912	15,894	6,503	6,155
		分分		-	-	-	-
(村上)	"	数 山 地 災 害 防 止 タイプ	66,327 6,762	45,124 4,616	45,098 4,616	5,200 52	4,758 38
		自然維持タイプ	38,290	20,261	20,261	16	16
		森林空間利用タイプ	879	843	843	180	153
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ	94 20,303	93 19,310	93 19,285	16 4,936	13 4,538
		区 分 5		-	13,265	-	-
中越	"		104,176	89,297	89,269	5,649	4,548
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ	13,988 55,998	12,126 44,919	12,126 44,919	258 12	223 4
		森林空間利用タイプ	8,394	7,352	7,352	1,280	792
		快適環境形成タイプ水源涵養タイプ	25,797	- 24,901	- 24,872	- 4,099	- 3,528
 上越		8 分	下 — 数 35,563	28,845	28,845	966	- 620
		山地災害防止タイプ	8,114	6,711	6,711	105	89
		自然維持タイプ	16,942	12,015	12,015	_	-
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ ├ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	5,053	4,751	4,751	579 -	277
		水源涵養タイプ区分分	5,454	5,368 -	5,368 -	282	254 -
茨城	茨城	18	枚 45,356	43,203	42,604	33,768	33,140
		│ 山 地 災 害 防 止 タ イ プ │ 自 然 維 持 タ イ プ	713 420	679	679	481 67	470 67
		森林空間利用タイプ	4,303	411 4,110	411 4,110	2,007	1,708
		快適環境形成タイプ	245	240	240	106	101
		水源涵養タイプ区分分	39,675	37,764	37,166 -	31,106	30,795
東京神奈川	総数	≉	10,551	9,555	9,517	4,398	3,950
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ	807	776	776	213	164
		日 恋 椎 持 ダ 1 ノ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	2,713 3,304	2,517 2,791	2,517 2,773	125 1,382	116 1,237
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-
		水源涵養タイプ区分分		3,471 -	3,451 -	2,678 -	2,433 -
	東京	総 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	枚 1,508 40	1,181 38	1,157 38	914 38	800 38
		自然維持タイプ	5	5	5	-	-
		森林空間利用タイプ	1,227	912	894	664	556
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区 分	236	225	220	211 -	206
	神奈川	枪	数 9,042	8,374	8,360	3,484	3,150
		山地災害防止タイプ自然維持タイプ	766	737	737	174	125
		日 恋 椎 持 ダ 1 ノ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	2,708 2,076	2,513 1,879	2,513 1,879	125 717	116 682
		快適環境形成タイプ	-	-	-	-	-
		水源涵養タイプ 区 分 5	<u>-</u> -+	3,245	3,231	2,467	2,227
伊豆	静岡	数 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	t 16,138 999	15,124 920	15,098 920	11,653 780	9,824 661
		自然維持タイプ	1,355	1,333	1,333	48	45
		森林空間利用タイプ	3,807	3,437	3,435	2,530	2,024
		│ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ │ 水 源 涵 養 タ イ プ	9,977	9,433	9,409	- 8,296	7,093
<u> </u>		区分分			9,409	- 0,230	7,093

						也	1	林	
+++++	<u>h</u>	乗 立 木 均					地	木	立
- 林地以外	未立木地	伐採跡地	総数			林	天 忽		
					天然生林	育成複層林	育成単層林	総 数	育成複層林
11,3	1 –	263	264	_	52,424 14,986	5,458 590	96 -	57,977 15,576	3,532 293
7,8	-	-	-	-	16,719	-	-	16,719	13
1,2	-	7 -	7 –	-	4,457 -	1,050 -	4 -	5,512 -	881
1,5	1	257	257	_	16,262	3,818	91	20,171	2,345
0, 1	-	232	232	-	27,416	3,127	259	30,802	2,480
	-	-	-	_	3,875 9,704	94	-	3,969 9,704	139 28
2,2	-	-		-	5,234	413	-	5,647	621
	-	232	232	-	- 8,595	2,620	259	- 11,474	1,693
23,8		- 18	- 18		8 48,225	- 1,315	- 275	8 49,815	444
2,1	-	-	-	-	9,960	130	-	10,091	55
20,0	-	_	_	_	28,020 2,165	115 33		28,135 2,198	6 35
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	18 -	18	_	8,079 -	1,038	275 -	9,391 -	348
,-	-	26	26 _	- -	37,811	1,834	253	39,898	442
_,.	-	-	-	-	4,526 20,242	38 4	-	4,564 20,245	14
	-	-	-	-	560 10	103 67	-	663 77	27 4
9	-	26	26	-	12,473	1,623	253	14,349	397
14,8		_ 28	- 28	_ _	82,676	943		83,620	1,101
1,8	-	-	-	-	11,724	145	-	11,868	34
, -	-	-	_	-	44,869 5,899	37 173	-	44,906 6,072	8 488
	-	- 28	-	-	- 20.104	-	-	- 20.772	-
8	-	20 -	28 -	_	20,184 -	589 -	-	20,773 -	571 -
	-	-	-	-	25,506 6,180	2,373 426	-	27,879 6,606	346 17
4,9	-	-	-	-	10,971	1,044	-	12,015	-
	-	-	-	_	3,684	488	-	4,172 -	302
	-	-	-	-	4,672 -	414	-	5,086	27
2,1		598	598	0	6,359	957	1,520	8,836	628
	-	-	_	-	191 343	7 –	-	197 343	12 1
1	-	-	-	-	1,853	246	5	2,103	299
	-	- 598	- 598	0	98 3,875	35 669	- 1,515	133 6,060	6 311
_	-	-	-	-	_	-		_	-
9	26 -	-	38	-	4,842 500	64	-	5,119 563	448
1	- 19	-	- 19	-	2,388 1,378	4 13	-	2,392 1,391	9 144
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7 -	12 -	20 –	_	576 -	197 -	-	773 -	246
	19	5	24	-	225	18	-	243	114
	-	-	-	-	- 5	-	-	- 5	-
3	19 -	-	19 -	-	221 -	9 –	-	230	108
	-	5	5	-	-	9	-	9	5
6	- 7	- 7	- 14		- 4,617	- 259		- 4,876	334
	-	-	-	-	500	64	-	563	49
1	-	-	-	-	2,384 1,157	4 4	-	2,387 1,161	9 36
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7 -	7 -	14 -	- -	576 -	188 -	- -	764 	241 -
	3 –	23	26 _	- -	3,221 102	224 39	-	3,444 141	1,830 119
	-	-	-	-	1,282	3	-	1,285	3
3	2 –	-	2 –	-	844 -	62	-	905	505 -
5	1	23	24	-	993	120	-	1,113	1,203

_							
年 森 林 管 都 道	次 · 理 署 府 県	機 能 類 型 別	総数	総数			 人 エ 林
n Æ	אני פונ				総数	総数	育成単層林
静岡	"	総 教	48,101	43,311	43,179	15,607	13,966
		山地災害防止タイプ	16,218	15,137	15,137	3,425	2,858
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	13,769 3,413	11,125 3,236	11,092 3,226	784 1,841	597 1,578
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ	14,702	13,814	13,725	9,558	8,933
 天竜	//	区 分 9		21.398	21,351	10,525	10,395
スモ		山地災害防止タイプ	5,933	5,448	5,448	1,087	1,087
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	1,257	1,195	1,195	32	32
		株 杯 王 画 利 用 タイプ 快 適 環 境 形 成 タイプ 水 源 涵 養 タイプ	1,758 - 13,724	1,644 - 13,111	1,644 - 13,064	1,201 - 8,204	1,149 - 8,127
(埼玉)	 	区 分 <i>9</i>	· –	11,549	11,549	_	1,807
(埼玉)	埼玉	■ 山地災害防止タイプ	674	635	635	2,246 70	1,807
		自然維持タイプ	7,503	7,336	7,336	201	167
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ │ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	20	19	- 19	- 19	- 19
		水源涵養タイプ区分分	3,789	3,559	3,559	1,956	1,602
(千葉)	千葉	# #		7,453	7,385	5,087	4,761
		山地災害防止タイプ	597	554	554	208	163
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	645 390	629 371	629 371	172 279	77 239
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ	6,180	5,900	5,832	- 4,427	4,283
/,1,至(1)	.1.=11	区 分 夕	<u> </u>	_	-	_	_
(山梨)	山梨	翻	3,610 453	3,435 411	3,435 411	2,473 12	2,265 12
		自然維持タイプ	35	34	34	1	1
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ │ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	999	962	962	860	799
		水源涵養タイプ	2,123	2,028	2,028	1,599	1,452
小笠原	東京	## ## ##		3,605	3,605		
		山地災害防止タイプ		_	-	-	
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	5,593	3,338	3,338	_	_
		快適環境形成タイプ	_	-	-	_	-
		水源 涵養 タイプ 区 分 タ	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	区 分 タ 機 費	1,027 404,128	267 368,538	267 366,882	130,440	124,249
		山地災害防止タイプ	31,841	29,241	29,167	2,959	2,284
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	115,373 13,733	90,786 12,335	90,786 12,335	380 3,707	203 3,092
		大 徳 環 境 形 成 タイプ	13,733	12,335	12,335	3,707	3,092
		水源涵養タイプ区 分 タ	243,182	236,175	234,593	123,395	118,670 -
	茨城	総	45,356	43,203	42,604	33,768	33,140
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ	713 420	679 411	679 411	481 67	470 67
		森林空間利用タイプ	4,303	4,110	4,110	2,007	1,708
		快適環境形成タイプ	245	240	240	106	101
		水源 涵養 タイプ 区 分 タ	39,675	37,764	37,166 -	31,106	30,795 -
	栃木	総	126,250	118,118	117,711	31,350	27,338
		山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ プ	22,442 25,740	19,850 23,788	19,850 23,788	1,456 349	984 275
		森林空間利用タイプ	12,063	10,634	10,634	2,495	1,882
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ	66,005	63,846	- 63,439	27,050	- 24,197
	群馬	区 分 9		175,750	175,037	66,069	58,429
	4 1 /~9	山地災害防止タイプ	27,344	25,977	25,977	2,765	1,984
		自然維持タイプ	37,833	28,183	28,183	48	4
		森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	24,058	20,299	20,293	7,216	5,453 -
		水源涵養タイプ区分分タ	105,386 86	101,267 24	100,560 24	56,024 16	50,972 16
	埼玉	総	11,987	11,549	11,549	2,246	1,807
		山地災害防止タイプ	674	635	635	70	19
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	7,503	7,336	7,336 -	201	167 -
		快適環境形成タイプ	20	19	19	19	19
		水源涵養タイプ	3,789	3,559	3,559	1,956	1,602
	L	区 分 夕		J			L

	林	į	地						単位(面積:ha
立	木	地				f	無 立 木 ±	也	
		天 然	林			4/2 %h	44.150.144	± ÷ + +	林地以外
育成複層林	総 数	育成単層林	育成複層林	天然生林		総数	伐採跡地	未立木地	
1,641 567	27,572 11,712	-	1,890 1,260	25,682 10,452	-	132	45 -	86 –	4,79 1,08
187	10,309	_	82	10,432	_	33	_	33	2,64
263	1,385	-	36	1,349	-	10	-	10	17
625	4,167	-	513	3,654	_	- 89	45	- 44	88
- 129	- 10,827	- 8	1 265	9,454		- 47	- 47	_ 	1,27
-	4,361	-	1,365 333	4,028	_	-	-	_	48
- 52	1,164 442	-	5 281	1,159 161	-	-	-	-	11
-	-	_	-	-	_	-	_	_	''
77	4,860	8	745	4,106	-	47	47	-	61
439	9,303	-	325	8,978	_		_		43
51 34	565 7,135	_	34 12	530 7,123	-	-	-	-	16
-	7,135	-	-	7,123	_	-	_	_	
1 354	1,603	-	- 279	- 1,324	-	-	-	-	23
- 354	1,003	_	2/9 -	1,324	_	-	-	_	23
326	2,298	535	74	1,689	3 -	65	65 -	_	35
45 95	346 456	_	5 -	341 456	_	_	_	-	1
41	92	-	7	84	-	-	-	-	1
144	1,405	535	62	808	3	65	65	_	28
-	-	-	-	-					
208	962 399	3 -	129 19	830 381	-	-	-	-	17
-	32	-	-	32	-	-	-	-	
61	102	3 -	18 –	81 -	_	-	_		;
147	429	-	93	336	-	-	-	-	9
	3,605	-	-	3,605		-	- -		3,01
-	3,338	_	-	3,338	-		-	-	2,25
-	- 3,336	_	_	- 3,336	_	-	_	_	2,23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	267	_	-	267	_	-	-	_	76
6,191	236,441	11,272	10,072	215,097	1	1,655	1,576	79	35,59
675 177	26,208 90,406	253 8	654 565	25,301 89,833	_	74 0	-	74 0	2,59 24,58
615	8,629	191	515	7,923	-	-	-	-	1,39
4,725	111,198	10,820	8,338	92,040	1	1,581	1,576	5	7,00
	- 0.026	1 500	- 057	- 6.050		-	-		0.15
628 12	8,836 197	1,520 -	957 7	6,359 191	0 -	598 -	598 -	_	2,15
1	343	-	-	343	-	-	-	-	-
299 6	2,103 133	5 -	246 35	1,853 98	_	-	-	_	19
311	6,060	1,515	669	3,875	0	598	598	-	1,91
4,012	86,361	268	6,028	80,065		- 407	- 407		8,13
473	18,394	13	706	17,676	-	-	-	-	2,59
74 612	23,439 8,139	- 28	89 565	23,350 7,546	_	- 0	- 0	_	1,95 1,42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,853	36,389 -	227 -	4,669 -	31,493 -	-	407 -	406	1 -	2,15
7,640	108,968	359	11,984	96,625	1	712	710	3	18,95
781 44	23,212 28,135	3 -	1,130 5	22,079 28,130	-	-	-	-	1,36 9,65
1,763	13,076	4 –	1,602	11,470	-	7 –	7 –	-	3,75
5,052	44,536	- 351	9,2 4 7	34,938	1	706	703	- 3	4,1
439	9,303		- 325	8 8,978			_ _	_ 	43
51	565	-	34	530	-	-	-	_	3
34	7,135	-	12 -	7,123	-	-	-	-	16
1	-	-	-	-	-	-	-	-	
354	1,603	-	279	1,324	-	-	-	-	2:
-	-	-	-]		<u></u> _	-			Ī

年森都	林	管	理	欠 署 機能類型別	I	総 数	6/1\ ¥4-			++
都	道		府	果			総数	総 数	to su	人 工 林
									総 数	育成単層林
			千葉	8	数	7,812	7,453	7,385	5,087	4,761
				山地災害防止タイプ		597	554	554	208	163
				自然維持タイプ		645	629	629	172	77
				森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		390	371	371	279	239
				水源涵養タイプ		- 0.100			4 407	4.000
				小 原 母 食 ダ 1 ノ	外	6,180	5,900	5,832	4,427	4,283
			東京		7F	0 1 2 0	4706	4,762	914	800
			果乐	山地災害防止タイプ	**	8,128 40	4,786 38	38	38	38
				自然維持タイプ		5,598	3,342	3,342	-	30
				森林空間利用タイプ		1,227	912	894	664	556
				快適環境形成タイプ		-	-	- 034	-	330
				水源涵養タイプ		236	225	220	211	206
				区分	外	1.027	267	267		_
			神奈川		数	9,042	8,374	8,360	3,484	3,150
			1120	山地災害防止タイプ		766	737	737	174	125
				自然維持タイプ		2,708	2,513	2,513	125	116
				森林空間利用タイプ		2,076	1,879	1,879	717	682
				快適環境形成タイプ		_	_	_	-	_
				水源涵養タイプ		3,491	3,245	3,231	2,467	2,227
			L	区 分	外	-	-	-	-	_
			新潟	総	數	286,783	220,115	220,043	18,832	16,499
				山地災害防止タイプ		41,262	33,746	33,746	618	498
				自然維持タイプ		160,098	105,375	105,375	73	60
				森林空間利用タイプ		17,031	15,410	15,410	2,305	1,453
				快適環境形成タイプ		94	93	93	16	13
				水源涵養タイプ	LI.	68,298	65,491	65,419	15,819	14,475
			山梨	区 分	外	0				-
			山架	総 山地災害防止タイプ	**	3,610	3,435	3,435	2,473	2,265
				自然維持タイプ		453 35	411 34	411 34	12 1	12 1
				一森林空間利用タイプ		999	962	962	860	799
				快適環境形成タイプ		333	302	302	-	799
				水源涵養タイプ		2,123	2,028	2,028	1,599	1,452
			1	区分	外	2,123	2,320	2,320	1,599	1,432
			静岡	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	数	86,911	79,833	79,628	37,785	34,185
			13,120	山地災害防止タイプ	-	23,150	21,505	21,505	5,292	4,606
			1	自然維持タイプ		16,381	13,653	13,621	864	674
			1	森林空間利用タイプ		8,977	8,317	8,304	5,572	4,752
			1	快適環境形成タイプ		-,,,,	=,517			-,,,,,
			1	水源涵養タイプ		38,403	36,357	36,198	26,058	24,153
			1	区 分	外	-	-	-		-
	-+11 41		04078	めの国有林野族業実施計画書(森林	一田本がかいっし	1/6-4-1-4				

¹ 本表は、令和2年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)により作成した。 2 改植予定地は、伐採跡地に含めて掲上した。 3 総数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。

単位(面積:ha									
						地	:	林	
林地以外]	乗 立 木 地	無				地	木	立
1年18月7日	未立木地	伐採跡地	総数			林	天 条		
	木立 木地	以休奶地	形心 女父		天然生林	育成複層林	育成単層林	総 数	育成複層林
359	-	65	65	3	1,689	74	535	2,298	326
43	-	-	-	-	341	5	-	346	45
16	-	-	-	-	456	-	-	456	95
19	_	_	_	_	84	7 –	_	92	41
28	_	65	65	3	808	62	535	1,405	144
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,342	19	5	24	_	3,830	18	_	3,848	114
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,255	-	-	-	-	3,342	_	-	3,342	-
315	19	_	19 -	_	221	9	_	230	108
11	_	5	5	_	_	9	_	9	5
760	_	-	-	_	267	9	_	267	-
668	7	7	14	-	4,617	259		4,876	334
29	_	_	-	-	500	64	_	563	49
196	-	-	-	-	2,384	4	-	2,387	9
198	-	-	-	-	1,157	4	-	1,161	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246	7	7	14	-	576	188	_	764	241
66,668		72	- 72		194,218	6,465	- 528	201,211	2,333
7,515	_	-	-	_	32,390	738	-	33,128	120
54,724	_	_	_	_	104,102	1,200	_	105,302	14
1,62	-	-	-	-	12,308	796	-	13,105	852
. 1	-	-	-	-	10	67	-	77	4
2,80	-	72	72	-	45,408	3,664	528	49,600	1,344
(_					
175	-	-	-	-	830	129	3	962	208
4	-	_	-	-	381 32	19	_	399 32	_
3	_	_	_	_	81	18	3	102	61
-	_	_	_	_	-	-	-	-	-
95	-	-	-	-	336	93	-	429	147
		-	-	_	-	-	-	-	-
7,078	90	115	205	-	38,357	3,478	8	41,843	3,600
1,644	-	-	-	-	14,582	1,631	-	16,214	685
2,728	33	-	33	-	12,668	89	-	12,757	190
660	13	_	13	_	2,353	379	_	2,732	820
2,046	45	115	160	_	8,753	1,379	8	10,140	1,905
2,040	40	-	- 160		0,733	1,379	0 -	10,140	- 1,305

1-4 林種別、針広別材積

年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	総数	総 数 針葉樹	広葉樹		数		総数			総数	, ,	工 林 育成!			不 複層林
平成 28 年 4	月 1 日		86,580	72,698	針葉樹 86,522	広葉樹 72,511	総数 159,031	針葉樹 86,520	広葉樹 72,511	総数 74,058	針葉樹 66,985	広葉樹 7,073	針葉樹 63,475	広葉樹 5,410	針葉樹 3,510	広葉樹 1,663
平成 29 年 4	月 1 日	160,899	87,432	73,467	87,376	73,283	160,657	87,374	73,283	75,119	67,780	7,338	64,318	5,678	3,462	1,660
平 成 30 年 4	月 1 日	162,822	88,681	74,141	88,625	73,958	162,581	88,623	73,957	76,381	68,870	7,511	65,288	5,820	3,582	1,691
平成 31 年 4	月1日	165,139	90,586	74,553	90,531	74,370	164,898	90,529	74,369	78,300	70,668	7,632	67,034	5,913	3,634	1,719
令 和 2 年 4	月 1 日	167,075	91,737	75,338	91,682	75,155	166,834	91,680	75,154	79,466	71,592	7,873	67,842	6,108	3,750	1,765
磐城	福島	15,842	11,555	4,287	11,554	4,284	15,838	11,554	4,284	10,847	9,902	944	9,696	885	206	59
福島	"	9,211	5,671	3,540	5,671	3,539	9,209	5,670	3,539	4,990	4,519	471	4,352	424	167	47
(白河)	"	6,690	4,487	2,203	4,486	2,202	6,688	4,486	2,202	4,586	4,107	479	4,016	431	91	49
棚倉	"	4,163	3,433	729	3,433	729	4,162	3,433	729	3,193	3,038	155	2,962	140	75	15
会津	"	11,891	4,727	7,164	4,727	7,162	11,889	4,727	7,162	4,307	3,652	656	3,327	429	325	227
(南会津)	"	10,756	2,442	8,314	2,427	8,294	10,721	2,427	8,294	995	814	181	769	155	45	26
塩那	栃木	6,480	3,400	3,080	3,400	3,080	6,480	3,400	3,080	2,984	2,766	218	2,635	152	131	67
日光	"	12,930	6,158	6,772	6,158	6,770	12,928	6,158	6,770	3,732	3,173	559	2,803	339	370	220
群馬	群馬	6,600	3,833	2,767	3,833	2,765	6,598	3,833	2,765	3,884	3,479	405	3,242	298	237	107
利根沼田	"	12,916	6,347	6,569	6,347	6,568	12,915	6,347	6,568	5,821	4,967	854	4,479	606	487	248
吾妻	"	8,735	5,122	3,613	5,115	3,604	8,719	5,115	3,604	4,615	3,940	675	3,636	517	304	158
下越	新潟	6,232	1,986	4,246	1,972	4,207	6,180	1,972	4,207	1,765	1,531	234	1,458	201	73	32
(村上)	"	6,370	1,358	5,012	1,354	4,914	6,268	1,354	4,914	1,502	1,217	285	1,111	224	105	61
中越	"	8,164	1,684	6,480	1,679	6,479	8,159	1,679	6,479	1,151	997	154	863	86	134	68
上越	"	2,958	361	2,597	361	2,597	2,958	361	2,597	251	210	40	152	18	58	22
茨城	茨城	12,617	11,262	1,356	11,258	1,354	12,613	11,258	1,354	11,377	10,978	399	10,841	366	137	33
東京神奈川	総数	1,874	1,271	602	1,270	602	1,872	1,270	602	1,219	1,148	72	1,065	55	82	17
	東京	362	336	26	335	26	361	335	26	313	305	8	274	4	31	4
	神奈川	1,511	935	576	935	576	1,511	935	576	907	843	64	792	51	51	13
伊豆	静岡	3,707	2,880	827	2,880	827	3,707	2,880	827	3,124	2,784	341	2,494	178	290	163
静岡 天竜	"	8,712 4,945	6,231 3,709	2,481	6,230 3,708	1,236	4,944	6,229 3,708	2,480	2,943	2,671	287	3,154 2,633	187	249	2
(埼玉)	埼玉	2,674	1,874	800	1,873	798	2,671	1,873	798	470	427	43	369	271	58	20
(千葉)	千葉	1,625	1,337	288	1,337	288	1,625	1,337	288	1,414	1,303	112	1,247	96	55	16
(山梨)	山梨	733	601	132	601	132	733	601	132	605	567	38	536	27	31	11
小笠原	東京	249	6	243	6	243	248	6	243	-	-	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	58,554	32,315	26,239	32,298	26,211	58,508	32,297	26,211	28,918	26,032	2,886	25,123	2,464	909	422
	茨城	12,617	11,262	1,356	11,258	1,354	12,613	11,258	1,354	11,377	10,978	399	10,841	366	137	33
	栃木	19,410	9,559	9,852	9,558	9,850	19,409	9,558	9,850	6,716	5,939	777	5,437	490	501	287
	群馬	28,251	15,302	12,949	15,295	12,937	28,232	15,295	12,937	14,319	12,386	1,933	11,357	1,421	1,028	513
	埼玉	2,674	1,874	800	1,873	798	2,671	1,873	798	470	427	43	369	23	58	20
	千葉	1,625	1,337	288	1,337	288	1,625	1,337	288	1,414	1,303	112	1,247	96	55	16
	東京	611	342	269	341	268	609	341	268	313	305	8	274	4	31	4
	神奈川	1,511	935	576	935	576	1,511	935	576	907	843	64	792	51	51	13
	新潟	23,725	5,390	18,335	5,367	18,198	23,565	5,367	18,198	4,669	3,956	713	3,585	530	371	183
	山梨	733	601	132	601	132	733	601	132	605	567	38	536	27	31	11
1 本表は、令和2年4月	静岡	17,364	12,821	4,543	12,818	4,542	17,359	12,817	4,542	9,757	8,857	900	8,280	636	577	264

	林	地															単位(立木:千m³)	
地	総 数		天育成	然 車層林	林育成社		天然	华林	立 木									
総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹		針葉樹	広葉樹		広葉樹		広葉樹		広葉樹	
84,973		65,438	1,376	305	1,395	3,960	16,765	61,174	2,080	2	1	0	0	1	0	58	187	
85,538	19,594	65,944	1,386	309	1,458	4,125	16,750	61,511	2,043	2	1	0	0	1	0	57	183	
86,200		66,446	1,469	437	1,519	4,158	16,766	61,851	2,051	2	1	0	0	1	0	56	183	
86,598		66,737	1,475	514	1,612	4,279	16,774	61,943	2,051	2	1	0	0	1	0	56	183	
87,369		67,281	1,578	558	1,719	4,420	16,791	62,303	2,549	2	0	1	0	1	0	55	183	
4,992	1,652	3,340	737	193	116	240	799	2,906	7	0	0	-	-	0	0	1	3	
4,219	1,151	3,068	360	71	100	211	691	2,786	608	1	0	1	0	-	-	0	1	
2,102	379	1,723	187	10	49	122	144	1,591	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
970	396	574	78	9	19	32	298	533	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
7,581	1,075	6,506	101	22	130	388	844	6,096	56	0	-	0	-	-	-	0	2	
9,726	1,613	8,113	-	-	42	146	1,571	7,967	-	-	-	-	-	-	-	15	21	
3,496	634	2,862	21	8	62	158	551	2,696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9,197	2,985	6,211	6	8	189	505	2,790	5,699	-	-	-	-	-	-	-	0	1	ļ
2,714	354	2,360	1	0	157	398	196	1,962	-	-	-	-	-	-	-	0	2	
7,094	1,380	5,714	10	2	185	663	1,186	5,049	-	-	-	-	-	-	-	0	1	
4,104	1,175	2,929	6	25	120	330	1,049	2,575	-	-	-	-	-	-	-	6	9	
4,415	441	3,974	59	10	62	187	320	3,776	-	-	-	-	-	-	-	14	39	
4,767	138	4,629	2	25	72	220	63	4,384	-	-	-	-	-	-	-	4	98	
7,008	682	6,325	-	-	29	91	653	6,234	-	-	-	-	-	-	-	5	0	
2,707	150	2,557	-	-	46	238	105	2,319	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
1,235	280	955	7	128	60	99	213	728	-	-	-	-	-	-	-	3	2	
652	123	530	-	-	17	22	106	507	16	0	0	-	-	0	0	1	0	
48	31	17	-	-	2	2	29	15	-	-	-	-	-	-	-	1	0	
604	92	512	-	-	15	20	77	492	16	0	0	-	-	0	0	0	0	
582	96	486	-	-	8	29	89	457	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
5,019	2,826	2,193	-	-	148	179	2,677	2,014	1,862	1	0	0	-	1	0	1	1	
2,000	1,038	963	-	0	77	114	961	849	-	-	-	-	-	-	-	1	0	
2,201	1,446	755	-	-	19	27	1,427	728	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
211	35	176	2	48	3	5	29	124	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
128	33	94	1	-	10	16	23	79	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
248	6	243	-	-	-	-	6	243	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
29,590	6,266	23,324	1,463	306	457	1,138	4,346	21,880	671	1	0	1	0	0	0	17	28	
1,235	280	955	7	128	60	99	213	728	-	-	-	-	-	-	-	3	2	
12,693	3,620	9,073	27	15	251	663	3,342	8,395	-	-	-	-	-	-	-	0	1	
13,913	2,909	11,004	16	26	461	1,391	2,432	9,586	-	-	-	-	-	-	-	7	12	
2,201	1,446	755	-	-	19	27	1,427	728	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
211	35	176	2	48	3	5	29	124	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
296	36	260	-	-	2	2	35	258	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
604	92	512	-	-	15	20	77	492	16	0	0	-	-	0	0	0	0	ļ
18,896		17,485	62	35	208	736	1,141	16,714	-	-	-	-	-	-	-	23	137	ļ
		94	1	-	10	16	23	79				-			_	0	0	
128																		
211 296 604	35 36 92	176 260 512	-	48 - -	2	2 20	29 35 77	124 258 492	- - - 16	-	- - - 0	- - -	-	- - 0	- - 0	0 1		1

1-5 樹種別材積

-	.,	ı	1						**	341			
年 森 林 管 都 道 府	次 理 署 県	総 数	総数	スギ	ヒノキ	サワラ	針 ヒバ	ŧξ	葉 トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
平成 28 年 4 」	月1日	159,278	86,580	31,060	15,512	73	711	1,317	0	10,942	0	13,920	170
平成 29 年 4 」	月1日	160,899	87,432	31,547	15,758	74	711	1,317	0	11,018	0	13,954	170
平成30年4	月1日	162,822	88,681	32,145	15,982	74	711	1,331	0	11,093	0	14,285	168
平成 31 年 4 〕	月1日	165,139	90,586	32,923	16,977	73	712	1,331	0	11,120	0	14,367	179
令 和 2 年 4 月	1 日	167,075	91,737	33,368	17,333	74	712	1,334	0	11,223	0	14,596	179
磐城	福島	15,842	11,555	5,049	999	0	-	298	-	158	-	5,014	18
福島	"	9,211	5,671	1,643	337	1	16	28	0	377	0	3,021	1
(白河)	"	6,690	4,487	1,773	578	1	58	5	-	579	-	1,483	-
棚倉	"	4,163	3,433	1,868	834	0	-	11	-	7	-	679	-
会津	"	11,891	4,727	2,017	17	1	9	0	0	1,281	0	802	-
(南会津)	"	10,756	2,442	293	-	-	-	5	-	531	-	32	-
塩那	栃木	6,480	3,400	1,519	875	46	124	118	-	307	-	187	-
日光	"	12,930	6,158	1,030	834	6	138	177	-	1,351	-	250	0
群馬	群馬	6,600	3,833	1,743	743	3	-	48	0	987	-	183	9
利根沼田	"	12,916	6,347	1,644	477	2	365	64	-	2,558	-	484	0
吾妻	"	8,735	5,122	1,103	292	2	-	157	-	2,025	-	615	-
下越	新潟	6,232	1,986	1,508	2	0	1	-	-	4	-	379	0
(村上)	"	6,370	1,358	1,088	12	0	0	-	-	4	-	213	4
中越	"	8,164	1,684	924	-	-	-	0	-	109	-	0	-
上越	"	2,958	361	175	-	-	-	-	-	76	-	-	-
茨城	茨城	12,617	11,262	5,608	4,513	10	-	11	-	12	-	1,020	84
東京神奈川	総数	1,874	1,271	408	767	0	0	73	-	1	-	6	1
	東京	362	336	179	130	0	-	23	-	0	-	3	1
	神奈川	1,511	935	229	637	-	0	50	-	1	-	3	0
伊豆	静岡	3,707	2,880	1,432	1,387	0	-	41	-	0	-	12	3
静岡	"	8,712	6,231	607	2,001	-	-	172	-	548	-	12	3
天竜	"	4,945	3,709	997	1,548	1	-	95	-	88	-	63	43
(埼玉)	埼玉	2,674	1,874	48	276	1	-	4	-	204	-	1	-
(千葉)	千葉	1,625	1,337	686	605	-	-	22	-	-	-	6	13
(山梨)	山梨	733	601	207	235	0	-	5	-	16	-	136	-
小笠原	東京	249	6	=	=	=	=	=	-	=	-	-	-
県別再掲	福島	58,554	32,315	12,642	2,766	4	83	346	0	2,933	0	11,030	19
	茨城	12,617	11,262	5,608	4,513	10	-	11	-	12	-	1,020	84
	栃木	19,410	9,559	2,548	1,709	52	262	295	-	1,658	-	437	0
	群馬	28,251	15,302	4,490	1,512	6	365	269	0	5,569	-	1,282	9
	埼玉	2,674	1,874	48	276	1	-	4	-	204	-	1	-
	千葉	1,625	1,337	686	605	_	-	22	-	-	-	6	13
	東京	611	342	179	130	0	-	23	-	0	-	3	1
	神奈川	1,511	935	229	637	-	0	50	-	1	-	3	0
	新潟	23,725	5,390	3,696	14	0	1	0	-	192	-	591	4
	山梨	733	601	207	235	0	-	5	-	16	-	136	-
	静岡	17,364	12,821	3,037	4,936	1	-	309	-	636	_	86	49
1 本表は、令和2年	E4月1日	現在有効の国有	林野施業宝施計画	m書(森林調査	(簿等)によりを	E成し.ナー.							

 ¹ 本表は、令和2年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)により作成した。
 2 包括する樹種は、エゾマツ(エゾマツ、アカエゾマツ)、ツガ類(ツガ、コメツガ)、ブナ(ブナ、イヌブナ)、ナラ類(コナラ、ミズナラ、カシワ、アペマキ)、カシ類(ウバメガシ、アカガシ、シラカシ、アラカシ、ツクパネガシ、イチイガシ)、カンバ類(カンパ、シラカンバ、ダケカンバ、ウダイカンバ、ミズメ)、カエデ類(イタヤカエデ、カエデ)、タモ類(アオダモ、シオジ、ヤチダモ)。

						広	葉	樹			単位	立(立木:千m³)	
ツガ類	その他	総数	ブナ	クリ	ナラ類	クヌギ	カシ類	カンバ類	カエデ類	シナノキ	タモ類	その他	
6,286	6,588	72,698	21,694	771	7,276	136	39	1,061	40	0	78	41,603	
6,288	6,596	73,467	21,797	773	7,323	137	39	1,062	40	0	78	42,217	
6,288	6,604	74,141	21,857	780	7,394	140	39	1,066	40	0	78	42,747	
6,289	6,615	74,553	21,865	784	7,415	142	39	1,069	40	0	78	43,121	
6,291	6,628	75,338	21,862	788	7,434	144	39	1,070	40	0	79	43,882	
0	19	4,287	187	138	674	40	-	0	-	-	-	3,249	
38	211	3,540	604	26	541	6	-	16	2	-	-	2,345	
-	10	2,203	429	30	362	12	-	5	2	-	-	1,364	
-	34	729	21	41	133	15	_	0	0	-	-	519	
143	456	7,164	2,499	35	944	0	-	35	1	-	-	3,650	
258	1,323	8,314	5,274	0	383	-	-	13	0	-	-	2,643	
177	48	3,080	545	35	410	15	_	108	13	-	-	1,955	
1,346	1,027	6,772	804	117	1,126	2	_	293	0	-	_	4,430	
109	9	2,767	173	129	309	1	_	14	17	0	75	2,048	
209	544	6,569	2,089	69	441	0	-	202	0	-	0	3,768	
565	364	3,613	339	127	646	0	-	180	0	-	1	2,319	
_	93	4,246	1,286	22	410	1	1	-	2	-	-	2,524	
-	37	5,012	2,078	2	337	-	0	-	-	-	-	2,594	
123	529	6,480	3,659	0	425	-	-	74	1	-	0	2,320	
11	98	2,597	1,051	-	125	-	-	130	-	-	-	1,292	
-	3	1,356	17	16	107	46	4	0	1	-	0	1,166	
11	4	602	134	-	0	0	1	-	1	-	0	465	
-	0	26	1	-	0	0	1	-	-	-	-	24	
11	4	576	133	-	0	-	0	-	1	-	0	442	
4	0	827	143	-	0	0	6	0	0	-	-	678	
1,594	1,295	2,481	291	0	11	0	0	0	1	-	-	2,178	
582	292	1,236	231	-	4	0	-	0	-	-	-	1,000	
1,115	224	800	4	-	-	-	-	-	-	-	3	792	
3	2	288	-	-	46	4	26	-	-	-	-	212	
3	0	132	4	_	=	-	=	=	-	-	-	128	
-	6	243	-	-	=	=	=	=	=	-	-	243	
439	2,053	26,239	9,015	270	3,037	74	_	69	5	-	-	13,770	
-	3	1,356	17	16	107	46	4	0	1	-	0	1,166	
1,522	1,075	9,852	1,348	153	1,535	17	-	401	13	-	-	6,385	
883	916	12,949	2,602	325	1,396	1	_	396	17	0	75	8,136	
1,115	224	800	4	_		-	_	-	-	-	3	792	
3	2	288	-	_	46	4	26	_	-	-	-	212	
-	6	269	1	-	0	0	1	-	-	-	-	266	
11	4	576	133	_	0	-	0	_	1	-	0	442	
134	757	18,335	8,074	24	1,297	1	2	204	3	-	0	8,730	
3	0	132	4	-	-	-	-	-	-	-	-	128	
2,180	1,587	4,543	665	0	15	0	6	0	1	=	=	3,857	

1-6 林種別、針広別成長量

Ē.	יליל		総数											立		木	
F な 林 管 耶 道 F	次 理 署 f 県				総	数		総数			An W	人	I	林			
		総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹	総数	総数 針葉樹	広葉樹	育灰 ⁵ 針葉樹	単層林 広葉樹	育成社 針葉樹	复層林 広葉樹	総数
平成 28 年 4	月 1 日	2,042	1,532	510	1,532	510	2,042	1,532	510	1,615	1,464	151	1,421	119	43	32	427
平成 29 年 4	月 1 日	2,025	1,517	507	1,517	507	2,025	1,517	507	1,603	1,450	153	1,408	123	42	31	421
平成 30 年 4	月 1 日	1,982	1,479	503	1,479	503	1,982	1,479	503	1,564	1,414	151	1,368	120	46	30	418
平成 31 年 4	月 1 日	1,986	1,486	500	1,486	500	1,986	1,486	500	1,571	1,421	150	1,375	120	46	30	415
令和2年4	月1日	1,937	1,445	493	1,445	493	1,937	1,445	493	1,529	1,381	149	1,334	119	47	30	408
磐城	福島	249	211	37	211	37	249	211	37	208	195	14	191	13	4	0	40
福島	"	99	73	26	73	26	99	73	26	72	65	7	63	6	2	0	27
(白河)	"	90	72	18	72	18	90	72	18	75	68	7	66	7	1	1	15
棚倉	"	74	64	10	64	10	74	64	10	64	61	3	60	3	1	0	10
会津	"	155	72	83	72	83	155	72	83	89	67	22	63	14	4	7	66
(南会津)	"	41	16	24	16	24	41	16	24	21	14	7	14	6	1	1	20
塩那	栃木	70	53	17	53	17	70	53	17	57	52	5	50	4	2	1	13
日光	"	82	48	34	48	34	82	48	34	54	45	9	41	6	4	3	28
群馬	群馬	86	61	25	61	25	86	61	25	67	59	8	56	6	3	2	19
利根沼田	"	128	78	50	78	50	128	78	50	95	75	20	71	16	4	5	32
吾妻	"	94	59	36	59	36	94	59	36	73	58	15	54	13	3	2	21
下越	新潟	56	31	25	31	25	56	31	25	35	29	6	28	5	1	1	21
(村上)	"	54	26	28	26	28	54	26	28	32	25	7	23	6	2	1	21
中越	"	51	20	31	20	31	51	20	31	23	19	4	17	2	2	1	28
上越	"	15	4	11	4	11	15	4	11	4	3	1	3	0	1	1	11
茨城	茨城	302	291	12	291	12	302	291	12	291	287	4	285	3	3	0	11
東京神奈川	総数	24	23	1	23	1	24	23	1	23	23	0	21	0	1	0	0
	東京	5	5	0	5	0	5	5	0	5	5	0	5	0	0	0	0
m=	神奈川	18	18	0	18	0	18	18	0	18	18	0	17	0	1	0	0
伊豆	静岡	62	59	4	59	4	62	59	6	61	59	3	56	2	2	1	7
静岡 天竜	"	83 63	77 58	5	77 58	5	83 63	77 58	5	76 59	73 56	3	69 56	3	1	0	4
(埼玉)	埼玉	12	8	4	8	4	12	8	4	8	7	1	6	0	1	0	4
(千葉)	千葉	33	30	2	30	2	33	30	2	31	30		29	1		0	2
(山梨)	山梨	11	11	0	11	0	11	11	0	11	11	0	10	0	0	0	0
小笠原	東京	3	0	3	0	3	3	0	3								3
県別再掲	福島	707	509	199	509	199	707	509	199	529	470	59	457	49	13	10	179
	茨城	302	291	12	291	12	302	291	12	291	287	4	285	3	3	0	11
	栃木	152	102	51	102	51	152	102	51	111	97	14	91	10	6	4	41
	群馬	308	198	111	198	111	308	198	111	235	192	43	182	35	10	9	73
	埼玉	12	8	4	8	4	12	8	4	8	7	1	6	0	1	0	4
	千葉	33	30	2	30	2	33	30	2	31	30	1	29	1	1	0	2
	東京	9	5	3	5	3	9	5	3	5	5	0	5	0	0	0	3
	神奈川	18	18	0	18	0	18	18	0	18	18	0	17	0	1	0	0
	新潟	176	80	95	80	95	176	80	95	94	76	18	71	14	6	4	82
	山梨	11	11	0	11	0	11	11	0	11	11	0	10	0	0	0	0
	静岡	209	193	15	193	15	209	193	15	196	187	8	181	6	7	2	13

																単位(立木干m ³	/年)
地		地															
		天	然	林				立 木									
総数 針葉樹	広葉樹	育成!	単層林 広葉樹	育成神 針葉樹	复層林 広葉樹	天然 針葉樹	生林 広葉樹		針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	
68	359	30	6	15	66	23	287	16	0	-	0	-	-	-	-	-	
67	354	29	6	16	69	22	278	16	0	-	0	-	-	-	-	-	
65	353	27	13	16	69	21	272	16	0	-	0	-	-	-	-	-	
65	350	27	13	17	69	20	267	16	0		0	_			-		
64	344	27	14	18	69	19	261	25	0	0	0	0					
17	24	13	7	1	2	3	15	-	_	_	_	_		_	_	_	
8	19	5	1	1	2	2	15	9	0	0	0	0					
4	11	3	0	1	2	1	9					_					
3	7	2	0	0	0	1	7	-				_			_		
5	61	2	1	2	12	1	49					_					
2	18			1	4	1	13	-	-			_					
1	11		0		3	0	8					_					
				1								-	-				<u> </u>
3	25	0	0	2	7	1	18	-	=	=		_		<u> </u>			
2	17	0	0	1	6	0	12		-			=					
3	30	0	0	1	9	1	21	-	-			_		-		-	
1	20	0	1	1	6	0	13	-	-		=	-			=		
2	19	1	0	1	3	1	16		-			-			-		
1	20	0	1	1	5	0	15	-	-			-		-	-		
0	28		-	0	1	0	27	-	_		-	-		-	-	-	
0	10		-	0	3	0	8	-	-	-	-	-		-	-	-	
3	8	0	2	1	1	2	5	-	-		_	-		-	-	-	
0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0		-	0	0	0	0	=	-		=	-		=	-		
0	1	-	-	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	4	-	-	2	1	2	2	16	0	-	0	-	-	-	-	-	
2	3	-	0	1	1	1	1	-	-	-	-	-	_	-	-		
1	3	-	-	0	1	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	1	0	0	0	0	0	1		-	-	-	-	-		-		
0	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	3	-	-	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	140	25	9	5	22	9	108	9	0	0	0	0	=	ì	=	-	
3	8	0	2	1	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	36	0	0	2	10	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	67	0	1	4	21	2	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	3			0	1	0	3	-	-	-	-	-		-			
0	1	0	0	0	0	0	1	-	-	-		-	-	-	-	-	<u> </u>
0	3		-	0	0	0	3	-	-		-	-		-	-		ļ
0	0	-		0	0	0	0	-	-		-	-	-		-		
4	78	1	1	2	12	1	65	-	-			-			-		ļ.—.
0	0	0	-	0	0	0	0					_			-		
•	,		0	3	3	2									 		

1-7 法指定地域

年	次 理 署				自然公園		
森 林 管 都 道	理 署 府 県	保安林	砂防指定地	総 数	特別地域	普通地域	総 数
平 成 28 年 4	月 1 日	949,152	5,160	503,675	346,013	157,663	13,933
平 成 29 年 4	月 1 日	949,144	5,145	503,687	346,014	157,674	13,933
平 成 30 年 4	月 1 日	949,098	5,140	503,672	346,160	157,512	13,923
平 成 31 年 4	月 1 日	949,073	5,136	503,660	346,155	157,505	13,926
令 和 2 年 4	月 1 日	949,108	5,136	503,652	346,155	157,497	13,926
磐城	福島	49,983	282	4,915	3,621	1,294	302
福島	"	36,725	2,794	14,240	11,997	2,242	906
(白河)	"	19,929	287	9,870	3,882	5,988	_
棚倉	"	6,503	47	2,085	652	1,433	_
会津	11	65,924	438	30,118	21,486	8,632	819
(南会津)	11	102,193	72	49,539	47,711	1,828	149
塩那	栃木	37,118	129	23,662	11,905	11,757	546
日光	"	77,599	479	52,051	20,501	31,550	308
群馬	群馬	28,916	15	8,422	6,363	2,058	621
利根沼田	"	74,293	29	15,823	7,719	8,104	5,510
吾妻	"	36,265	5	30,911	7,080	23,831	_
下越	新潟	76,490	234	45,559	40,764	4,794	566
(村上)	11	59,802	34	27,040	24,924	2,117	152
中越	"	89,604	134	88,584	69,159	19,425	326
上越	"	34,209	5	27,795	24,651	3,144	_
茨城	茨城	38,025	13	25,933	10,247	15,686	69
東京神奈川	総数	9,830	13	9,821	9,168	653	580
	東京	1,010	-	1,360	707	653	-
	神奈川	8,821	13	8,461	8,461	_	580
伊豆	静岡	15,733	109	2,476	2,476	-	_
静岡	"	44,254	16	13,314	8,100	5,214	2,057
天竜	"	21,963	-	2,846	760	2,086	358
(埼玉)	埼玉	11,864		11,987	7,012	4,975	_
(千葉)	千葉	6,793		1,480	825	656	291
(山梨)	山梨	3,477	2	123	96	27	_
小笠原	東京	1,615	1	5,059	5,055	4	367
県別再掲	福島	281,258	3,920	110,767	89,350	21,417	2,175
	茨城	38,025	13	25,933	10,247	15,686	69
	栃木	114,717	607	75,713	32,405	43,308	855
	群馬	139,475	49	55,155	21,163	33,993	6,131
	埼玉	11,864	_	11,987	7,012	4,975	-
	千葉	6,793	_	1,480	825	656	291
	東京	2,625	1	6,418	5,762	656	367
	神奈川	8,821	13	8,461	8,461	_	580
	新潟	260,105	407	188,977	159,497	29,480	1,043
	山梨	3,477	2	123	96	27	
	静岡	81,950	124	18,636	11,337	7,300	2,415

^{| 1} 本表は、令和2年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)により作成した。
2 保安林は保安林台帳により作成した。
3 自然公園は、自然公園法指定のもののみ掲上した。
4 史跡名勝天然記念物は、文化財保護法に基づくもののみ掲上した。
5 各指定地域の2種以上に重複する場合は、双方に掲上した。
6 制限林総数は、保安林、保安施設地区内の森林、森林法施行規則第10条各号に掲げる森林及び原生自然環境保全地域の森林の実数を掲上した。

自然環境保			白	₩₽ / □ =##	0		単位(面積:ha)
原生自然	自然環境		総数	獣 保 護 特別保護地区	<u>区</u> その他	史跡名勝 天然記念物	制限林総数
環境保全地域	特別地区	普通地区					070.710
1,482	9,340	3,111	312,642	40,418	272,225	14,654	973,718
1,482	9,340	3,111	312,658	40,416	272,242	14,654	973,740
1,482	9,340	3,102	313,151	40,415	272,736	14,653	979,619
1,482	9,342	3,102	313,110	40,415	272,695	14,655	979,602
1,482	9,342	3,102	313,106	40,415	272,692	14,655	980,507
-	270	32	4,010	220	3,790	140	52,068
-	154	751	3,883	-	3,883	497	37,356
-	-	-	3,002	-	3,002	0	21,271
-	_	-	700	_	700	-	6,758
-	704	115	17,207	2,511	14,695	294	70,494
-	98	51	40,331	8,359	31,972	2,075	102,561
_	546	_	10,223	839	9,384	14	38,346
_	308	-	22,740	3,550	19,191	59	78,782
_	491	130	5,882	494	5,388	308	30,038
_	4,630	879	9,553		9,553	3	74,163
_	_	_	6,405	1,139	5,266	361	37,528
_	476	90	15,451	622	14,829	121	78,535
_	152	_	11,189	4,050	7,138	54	60,135
_	326		55,838	4,129	51,709	4,594	92,569
_		_	20,791	3,968	16,823	975	35,448
_	61	8	6,355	113	6,242	113	39,575
_		580	7,575	1,125	6,450	92	10,319
_	_	-	1,232	426	806	92	1,282
_	=	580	6,343	699	5,644		9,037
		_	5,225		5,225	1	16,054
1,115	748	195	34,859	5,706	29,153	3,887	48,058
- 1,110	234	124	15,319	299	15,020	202	22,302
<u>-</u>		124	7,348	1,944	5,405	3	11,895
l	144	147	3,167	1,344	3,167	445	7,120
	144	147	810		810		
267				1 247		24	3,525
367	- 1 000	- 040	5,242	1,347	3,896	395	5,609
	1,226	949	69,133	11,090	58,043	3,006	290,508
 	61	8	6,355	113	6,242	113	39,575
	855		32,964	4,389	28,575	73	117,128
_	5,121	1,010	21,840	1,633	20,207	672	141,729
_		_	7,348	1,944	5,405	3	11,895
_	144	147	3,167	_	3,167	445	7,120
367		_	6,474	1,772	4,702	487	6,891
_		580	6,343	699	5,644	_	9,037
-	953	90	103,269	12,770	90,500	5,743	266,686
-	_	-	810	_	810	24	3,525
1,115	982	318	55,402	6,005	49,397	4,089	86,414

1-8 保安林

年 + ***		総	数	水源	かん養	土砂流	出防備	土砂崩	壊防備	飛砂	防備	防	風	水害	防備	潮害	防備
森林 管都 道	次 理 署 府 県	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平 成 28 年	4 月 1 日	2,312	949,152	1,124	792,209	(7) 701 (7)	(2,375) 145,681 (2,375)	145	1,725	5	41	26	385	4	1	110	393
平 成 29 年			949,144	1,124	792,200	701 (7)	145,682 (2,375)	145	1,725	5	41	26	385	4	1	110	393
平 成 30 年			949,098	1,124	792,175	701 (7)	145,670 (2,375)	145	1,725	5	41	26	385	4	1	110	386
平成31年			949,073 949,108	1,124 1,124	792,164 792,162	701 (7) 702	145,656 (2,375) 145,695	145 145	1,724 1,724	5 5	41	26 25	385 385	4	1	110 110	386 386
											41						
	福島	376	49,983	112	41,064	115	7,922	39	459			9	26	1	1	88	249
福島		101	36,725	42	32,888	27	2,720	12	120					2	0		
(白河)	"	49	19,929	22	16,373	21	3,417	4	7	-	-		-	-	-		
棚倉	"	24	6,503	5	4,151	5	2,165	8	16								
会津	"	217	65,924	104	49,236	66	15,393	9	173	-	-	2	1	-	-	-	-
(南会津)	,,	64	102,193	43	71,462	19	30,671	_	_		_		_	_	_		
	10°-14																
塩那	栃木	99	37,118	61	33,794	30	3,209	3	24								
日光	"	146	77,599	68	59,096	70	18,388	4	27	-	=		-	-	-		-
群馬	群馬	73	28,916	27	22,731	33	4,975	5	222								
利根沼田	"	170	74,293	20	62,942	117	10,747	10	81		_			1	0		-
吾妻	"	149	36,265	60	30,238	50	5,397	25	274								
下越	新潟	70	76,490	24	69,554	21	6,239	7	103	1	34		-	-	-		
						(5)	(1,131)						050				
(村上)		65	59,802	28	52,472	24	6,935	2	45			5	259				
中越	"	121	89,604	64	74,320	39 (1)	14,790 (1,142)	2	29								
上越	"	25	34,209	16	29,527	7	4,381					1	93				
茨城	茨城	410	38,025	339	36,633	27	357	4	28	4	6				_	12	36
東京神奈川	総数	29	9,830	8	6,171	13	3,413	1	29	-	-	-	-	-	-	5	63
	東京	10	1,010	1	490	2	303	_	_	-	_	=	-	_	_	5	63
		10						1	20								
	神奈川	19	8,821	7	5,682	11	3,110		29								
伊豆	静岡	9	15,733	8	15,442	1	291										
静岡	"	24	44,254	21	41,147	3	3,107							-	-		
天竜	"	32	21,963	23	21,014	9 (1)	948										
(埼玉)	埼玉	10	11,864	8	11,861	2	(102) 4	-	-	-	-		-	-	-		-
(千葉)	千葉	38	6,793	16	6,586	2	98	7	65	-	_	8	6	-	_	5	38
(山梨)	山梨	8	3,477	5	3,460	_	_	2	9	_	_		_	_	_		
				<u>_</u>	0,100		100										
小笠原 県別再掲	東京	6	1,615	_	_	1	129	1	13	_	_	_	_	_	_		-
	福島	831	281,258	328	215,174	253	62,286	72	776	_	_	11	27	3	1	88	249
	茨城	410	38,025	339	36,633	27	357	4	28	4	6					12	36
	栃木	245	114,717	129	92,890	100	21,597	7	50	-			-	-	-	-	-
	群馬	392	139,475	107	115,911	200	21,119	40	577	_				1	0		_
	埼玉	10	11,864	8	11,861	(1) 2	(102) 4		-	-					=		
									25								
	千葉	38	6,793	16	6,586	2	98	7	65	<u> </u>		8	6			5	38
	東京	16	2,625	1	490	3	432	1	13	_	_		_		-	5	63
	神奈川	19	8,821	7	5,682	11 (6)	3,110 (2,273)	1	29								
	新潟	281	260,105	132	225,873	91	32,346	11	177	1	34	6	352		_		_
	山梨	8	3,477	5	3,460		-	2	9								
	静岡	65	81,950	52	77,604	13	4,346			-	-		-		-		
1 本表は、保安林 2 兼種保安林は上	台帳により作成	した。				.5	1,010								1		

¹ 本表は、保安林台帳により作成した。 2 兼種保安林は上位のものにまとめて掲上し、下位のものには()外書した。 3 箇所数は、保安林台帳の口座数を掲上した。

干害	防備	防	雪	防	霧	なだれ	ι防止	落石	防止	防	火	魚	つき	航行	目標	保	健	単個風	立(面積:ha) 致
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
(5) <u>57</u>	(355) 1,698					(4) 46	(47) 1,007	8	18			(1) 1	(0) 0	(1) 3 (1)	(0)	(218) 66	(42,230) 4,947	(11) 16	(503) 1,045
(5) 57	(355) 1,698	_	-	-	-	(4) 46	(47) 1,007	8	18	_	_	(1) 1	(0) 0	3	(0) 3	(218) 66	(42,230) 4,947	(11) 16	(503) 1,045
(5)	(355) 1,698					(4)	(47) 1,007	8	18		_	(1)	(0) 0	(1) 3	(0)	(218)	(42,321)	(11)	(409) 1,139
57 (5)	(354) 1,698					46 (4)	(47) 1,007	8	18			(1)	(0)	(1)	(0) 3	66 (218)	4,849 (42,304) 4,850	16 (11) 16	(409)
57 (5)	(354)					46 (4)	(47)					(1)	(0)	(1)	(0)	66 (218)	4,850 (42,304)	(11)	1,139 (409)
60 (1)	1,698 (179)	_	_	_	_	46	1,005	8	18	_		(1)	(0)	3	3	(24)	4,850 (1,677)	16	1,139
6	222							1	1			1	0	2	1	1	34	1	4
6	146	_	_	_	_	2	99	2	7	_	_	_	_	_	_	(12) 8	(2,154) 745	_	_
																(10)	(1,254)		
	-							-				ļ				(2)	132		
-	_	-	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	6	171	-	_ !
						(3)	(42)									(8)	(437)		
8	261					16	278									6	406	6	177
1	53	-	-	-	-	1	8	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_ !
																(14)	(2,870)	(3)	(70)
3	27			L	<u>-</u> -				<u> </u>			ļ <u>-</u> -				(19)	63 (4,058)		
4	89		_													_	(7,000)		
																(6)	(667)	(3)	(192)
<u>-</u> 1	16			<u> </u>	 -			3	7			<u> </u>	<u></u>			(8)	(3,090)	2	795
8	110	-	-	-	-	10	298	-	-	-	-	-	-	-	-	4	116	-	_
																(14)	(2,969)		
4	63			<u> </u>	<u> </u>			2	4			<u> </u>				(3)	160 (844)	3	128
5	92	-	_			6	56			_	_			-		5	412	1	0
_						(1)	(4)									(4)	(236)		
5	69				<u>-</u>							 -				(9)	(2,101)		
1	1	_	_			11	266		-					-	-	4	198	-	-
																(5)	(1,503)		
·				<u> </u>	<u>-</u>							<u> </u>		(1)	(0)	(16)	208 (614)	(1)	(15)
6	160	_	-			-	-			-	_	_		1	2	14	768	3	35
																(17)	(4,682)	(1)	(122)
·					<u>-</u>							<u>-</u>				(6)	154 (618)	(1)	(122)
_	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	2	154	-	-
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	(11)	(4,064)	_	_!
(1)	(41)															(10)	(2,941)		
-	-															-	-		
(2)	(60)	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	(21)	(5,639)	-	_
																(2)	(41)		
<u>-</u>				<u> </u>												-	- (0.000)		
_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	(3)	(3,062)	-	_
[[(6)	(402)	(3)	(10)
- (4)	(74)															- (2)	(406)		
(1)	(74)															(3)	(486)		
																(2)	(518)		
(1)	390 (179)	-	-	-	-	(3)	(42)	-	-	-	-	(1)	(0)	-	-	(56)	1,082 (5,582)	-	-
21	682	-	-	-	-	19	385	3	8	-	-	1	0	2	1	23	1,488	7	181
														(1)	(0)	(16)	(614)	(1)	(15)
6	160			<u> </u>	 -				<u> </u>	<u></u> -	<u>-</u>	} <u>-</u> -	<u>-</u>	1	2	(33)	768 (6,928)	(3)	35 (70)
7	116	-	-			-	_	-	-		_			_	_	2	63		-
4.5	100						000	_	4.							(28)	(6,725)	(3)	(192)
13	189			<u> </u>	 -	10	298	5	11			 -	<u>-</u>		<u></u> -	(3)	(3,062)	5	923
																(6)			
						_										(6)	(402)	(3)	(10)
<u>-</u> -				<u> </u>	<u>-</u> -				<u> </u>	<u> </u>		 -	<u>-</u> -			(8)	(1,136)	(1)	(122)
2	390															4	1,236	ļ	
																(11)	(4,064)		
-				<u> </u>	 -	(1)	(4)		<u> </u>			 	- -			(21)	(4,684)	- -	
11	161					17	322									11	840	1	0
(1)	(74)	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		_	(3)	(486) 8	_	
(3)	(101)			<u> </u>	<u>-</u> -				<u> </u>	<u> </u>		 -	<u>-</u> -			(33)	(8,620)	<u>-</u> -	
-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	-	_

1-9 自然公園

年 次 票	総面積		国 立 公	面積			国 定 公	面積		77.76	
森林管理署	10 4 5	名称	総数	特別地域	普通地域	名称	総数	特別地域	普通地域	- 名称	総数
平成28年4月1日	503,675		305,762	197,880	107,882		78,198	78,196	2		119,716
平成29年4月1日	503,687		305,763	197,880	107,882		78,198	78,196	2		119,727
平成30年4月1日	503,672		305,762	198,041	107,720		78,198	78,196	2		119,713
平成31年4月1日	503,660		305,752	198,036	107,716		78,198	78,196	2		119,711
令和2年4月1日	503,652		305,752	198,036	107,716		78,198	78,196	2		119,702
磐城	4,915	総数	_	-	-	総数	-	-	-	総数 磐城海岸県立自然公園 勿来県立自然公園 松川浦県立自然公園 霊山県立自然公園	4,915 93 259 77 276
福島	14,240	総数 磐梯朝日	11,312 11,312	11,312 11,312	- - -	総数	-	-	-	阿武隈高原中部県立自然公園 総数 霊山県立自然公園 阿武隈高原中部県立自然公園	2,604 2,928 210 2,718
(白河)	9,870	総数 日光	3,068 3,068	1,736 1,736	1,333 1,333	総数	-			総数 大川・羽烏県立自然公園	6,802 6,802
棚倉	2,085	総数	-			総数				総数 奥久慈県立自然公園	2,085 2,085
		AO MA				40 94					
会津	30,118	総数 磐梯朝日 日光	26,857 26,483 374	20,922 20,548 374	5,935 5,935 -	総数	-	-	-	総数 大川·羽烏県立自然公園 只見·柳津県立自然公園	3,261 628 2,633
(南会津)	49,539	総数 尾瀬	16,649 16,649	16,649 16,649	- -	総数 越後三山只見	31,063 31,063	31,063 31,063	- - -	総数 只見·柳津県立自然公園	1,828 1,828
塩那	23,662	総数 日光	23,509 23,509	11,905 11,905	11,604 11,604	総数	-			総数 八溝県立自然公園	153 153
日光	52,051	総数 日光 尾瀬	48,988 47,845 1,143	20,307 19,165 1,143	28,681 28,681 -	総数	-			総数 宇都宮県立自然公園 前日光県立自然公園 益子県立自然公園	3,063 265 2,105 694
群馬	8,422	総数 上信越高原	3,171 3,171	1,113 1,113	2,058 2,058	総数 妙義荒船佐久高原	5,251 5,251	5,251 5,251	- - -	総数	-
利根沼田	15,823	総数 日光 上信越高原 尾瀬	15,823 159 14,386 1,277	7,719 25 6,417 1,277	8,104 134 7,969 -	総数	-			総数	
吾妻	30,911	総数 上信越高原	30,911 30,911	7,080 7,080	23,831 23,831	総数	-	=	-	総数	=
下越	45,559	総数 磐梯朝日	18,986 18,986	18,986 18,986		総数	_			総数 小佐渡県立自然公園 胎内二王子県立自然公園 五頭連峰県立自然公園 阿賀野川ライン県立自然公園	26,572 1,000 11,788 3,607 61
(村上)	27,040	総数 磐梯朝日	26,917 26,917	24,800 24,800	2,117 2,117	総数	-	-	-	奥早出栗守門県立自然公園 総数 瀬波笹川流れ栗島県立自然公園 	10,116 123 123
中越	88,584	総数 上信越高原 尾瀬	25,373 24,218 1,155	10,860 9,705 1,155	14,513 14,513 -	総数 越後三山只見	34,723 34,723	34,723 34,723		総数 奥早出粟守門県立自然公園 魚沼連峰県立自然公園 直峰松之山大池県立自然公園	28,488 15,932 12,528 28
上越	27,795	総数 中部山岳 妙高戸隠連山	24,134 6,030 18,104	22,703 4,599 18,104	1,431 1,431 -	総数 佐渡弥彦米山	381 381	381 381	- -	総数 直峰松之山大池県立自然公園 久比岐県立自然公園 白馬山麓県立自然公園	3,280 517 1,050 1,713
茨城	25,933	総数	-	-	-	総数 水郷筑波	3,514 3,514	3,514 3,514	- - -	総数 花園花貫県立自然公園 奥久慈県立自然公園 高鈴県立自然公園 太田県立自然公園	22,420 11,678 3,036 2,559 603

								単	位(面積:ha)
面積	道	府県	立	面積	然	公 園		面積	
特別地域	普通地域	名称	総数	特別地域	普通地域	名称	総数	特別地域	普通地域
69,937	49,779								
69,937	49,790						<u> </u>		
69,923	49,790								
69,923	49,787		 					ļ	
69,923 3,621	49,779 1,294								
84	9	夏井川渓谷県立自然公園	1,607	1,114	493				
94 77	165								
196	80								
2,057 685	547 2,242		 						
210	- 2,242								
476	2,242								
0.140	4055								
2,146 2,146	4,655 4,655								
652 652	1,433 1,433								
	·								
				 	ļ		4	ļ	
564 425	2,697 203							1	
139	2,494								
_	1,828 1,828								
	1,020								
_	153								
_	153								
193	2,870								
77	265 2,028								
117	577								
-	-								
-	-								
			t	 	 		†	 	
								1	
								1	
								1	
21,778	4,794		 		 -		+	 	
9,731	1,000 2,057								
3,607	-								
61	- 1 737								
8,379 123	1,737 -		 		 -		+	 	
123	-								
								1	
23,576	4,912		 	 	 -		+	 	
11,638	4,294								
11,910 28	618								
1,567	1,713		 		}	<u> </u>	+	 	
517	-						1	1	
1,050	- 1,713								
	1,713								
6,734	15,686		ļ	 	 				
1,282	10,396	笠間県立自然公園	645	282	364				
1,254 2,559	1,782	吾国愛宕県立自然公園	789	309	481				
439	164								
610	2,500		I				1	ĺ	l

_			国 立 4	園 2			国 定 2	園			
年森 林 管 理	次 総面積	名称		面積		名称		面積		名称	
東京神奈川			総 数	特別地域	普通地域		総数	特別地域	普通地域	総数	総数
果泉神奈川	9,821	総数 富士箱根伊豆	1,583 1,583	1,566 1,566	17 17	総数 明治の森高尾	2,610 451	2,610 451	_	総数 高尾陣場	5,628 741
		由工相似げ立	1,303	1,500	17	明治の無高尾 丹沢大山	2.159	2.159	_	画尾 は 場	88
						/1///XIII	2,100	2,100		丹沢大山県立自然公園	4,713
										奥湯河原県立自然公園	85
											•
伊豆	2,476	総数	2,476	2,476	-	総数	-	-	-	総数	-
		富士箱根伊豆	2,476	2,476	_						
静岡	13,314	総数	10,978	5,764	5,214	総数	-	-	-	総数	2,336
		富士箱根伊豆	10,973	5,759	5,214					奥大井県立自然公園	2,336
		南アルプス	5	5	-						
天竜	2,846	総数		-	-	総数	_	-	-	総数	2,846
										奥大井県立自然公園	146
										浜名湖県立自然公園	2,700
(埼玉)	11,987	総数	9,836	6,987	2,849	総数	-	-	-	総数	2,151
		秩父多摩甲斐	9,836	6,987	2,849					武甲県立自然公園	2,055
										黒山県立自然公園	95
(千葉)	1,480	総数		_	_	総数	656	654	2	総数	824
	,					水郷筑波	35	35	-	高宕山県立自然公園	706
						南房総	621	619	2	養老渓谷奥清澄県立自然公園	118
(山梨)	123	総数	123	96	27	総数			_	総数	-
		秩父多摩甲斐	108	80	27						
		富士箱根伊豆	16	16	-						
小笠原	5.059	総数	5,059	5,055	4	総数				総数	-
	,	小笠原	5,059	5,055	4						
自然公園の	名称別再掲	磐梯朝日	83,698	75,647	8,052	越後三山只見	65,786	65,786	-	磐城海岸県立自然公園	93
		日光	74,956	33,204	41,752	水郷筑波	3,548	3,548	-	勿来県立自然公園	259
1		上信越高原	72,685	24,314	48,371	妙義荒船佐久高原	5,251	5,251	-	大川·羽鳥県立自然公園	7,430
1		秩父多摩甲斐	9,944	7,067	2,876	南房総	621	619	2	松川浦県立自然公園	77
1		小笠原	5,059	5,055	4	明治の森高尾	451	451	-	霊山県立自然公園	485
1		富士箱根伊豆	15,048	9,817	5,231	丹沢大山	2,159	2,159	-	阿武隈高原中部県立自然公園	5,322
I		中部山岳 南アルプス	6,030	4,599 5	1,431	佐渡弥彦米山	381	381	-	奥久慈県立自然公園 夏井川渓谷県立自然公園	2,085 1,607
1		用アルノス 尾瀬	5 20,224	20,224	_					复开川溪谷県立自然公園 只見·柳津県立自然公園	4,460
		^{虎 枫} 妙高戸隠連山	18,104	18,104	_					八溝県立自然公園	153
		77 PUT NOXELL	13,104	10,104						宇都宮県立自然公園	265
										前日光県立自然公園	2,105
										瀬波笹川流れ粟島県立自然公園	123
l										小佐渡県立自然公園	1,000
										胎内二王子県立自然公園	11.788

¹ 本表は、令和2年4月1日現在の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)により、自然公園法指定のもののみ掲上した。 2 特別保護地区は、特別地域に含めて掲上した。

都	道	府県	立	自	然	公園		単位	立(面積:ha)
面積	~=	名称		面積	AIX.	名称		面積	
特別地域	普通地域	10 101	総数	特別地域	普通地域	শা দ	総数	特別地域	普通地域
4,992 105	636 636								
88	030								
4,713	-								
85	-								
	ļ 				 			 	
-	-								
2,336	_								
2,336	_								
760 146	2,086								
614	2,086								
014	2,000								
25	2,126								
25	2,055 70								
23	/0								
	<u> </u>		<u> </u>						
171	654								
171	536 118								
	110								
	<u> </u>		<u> </u>						
-	-								
l	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	L	
-	-								
84	9	五頭連峰県立自然公園	3,607	3,607	-	高宕山県立自然公園	706	171	536
94 2,571	165 4,858	阿賀野川ライン県立自然公園 奥早出粟守門県立自然公園	61 26,048	61 20,017	6,031	養老渓谷奥清澄県立自然公園 高尾陣場	118 741	105	118 636
2,571	4,038	魚沼連峰県立自然公園	12,528	11,910	618	向	88	88	- 030
405	80	直峰松之山大池県立自然公園	545	545	-	丹沢大山県立自然公園	4,713	4,713	-
2,532	2,790	久比岐県立自然公園	1,050	1,050	-	奥湯河原県立自然公園	85	85	-
652	1,433	白馬山麓県立自然公園	1,713		1,713	武甲県立自然公園	2,055	_	2,055
1,114 139	493 4,322	花園花貫県立自然公園 奥久慈県立自然公園	11,678 3,036	1,282 1,254	10,396 1,782	黒山県立自然公園 奥大井県立自然公園	95 2,482	25 2,482	70
139	153	高鈴県立自然公園	2,559	2,559	1,782	與人开票立自然公園 浜名湖県立自然公園	2,482	614	2,086
_	265	太田県立自然公園	603	439	164		2,700	"	2,000
77	2,028	御前山県立自然公園	3,110	610	2,500				
123	-	笠間県立自然公園	645	282	364				
0.704	1,000	吾国愛宕県立自然公園	789	309	481				
9,731	2,057	益子県立自然公園	694	117	577	1		ı	

1-10 保護林

年 森 林 管	次 理 署		総数	森林生	態系保護地域	生物	群集保護林	希少	個体群保護林	森林生物]遺伝資源保存林
都 道 府	舟 県	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平 成 28 年 4	月 1 日	156	205,556	8	164,824	<u>/-</u> ,		<u>/</u> -		4	6,202
平 成 29 年 4	月 1 日	156	205,556	8	164,824					4	6,202
平 成 30 年 4	月 1 日	107	202,385	8	165,118	14	26,480	85	10,787		
平 成 31 年 4	月 1 日	107	202,385	8	165,118	14	26,480	85	10,787	=-	-
令 和 2 年 4	月 1 日	113	202,401	8	165,118	14	26,493	85	10,790		
磐城	福島	4	1,312	=	-	1	1,190	3	122		
福島	"	4	2,440	1	2,236	=	-	3	204		
(白河)	"	3	3,322	_	-	1	3,100	2	222		
棚倉	"	1	44	_	_	-	-	1	44		
会津	"	7	20,141	3	19,919	-	-	4	222		
(南会津)	"	1	73,091	1	73,091	-	-	-	-		
塩那	栃木	4	8,908	=		2	8,769	2	139		
日光	"	17	3,353	_		1	2,585	16	768		
群馬	群馬	3	444	=		1	303	2	141		
利根沼田	"	6	11,706	1	11,654	=	-	5	52		
吾妻	"	2	99	-	-	-	-	2	99		
下越	新潟	8	16,814	1	14,617	1	2,009	6	189		
(村上)	"	2	22,388	2	22,388	-	-	-	-		
中越	"	7	20,960	2	12,386	2	3,277	3	5,298		
上越	"	3	1,917		-	-	-	3	1,917		
茨城	茨城	7	222	-	-		-	7	222		
東京神奈川	総数	5	1,311			1	881	4	430		
	東京	1	5	=	_	-	-	1	5		
	神奈川	4	1,306	-	-	1	881	3	425		
伊豆	静岡	9	779			1	637	8	142		
静岡	"	6	4,563	1	2,945	2	1,597	3	21		
 天竜	"	8	657	1	303	-	-	7	354		
(埼玉)	埼玉	1	2,145			1	2,145	-			
(千葉)	千葉	2	176			-		2	176		
(山梨)	山梨	2	31			-		2	31		
小笠原	東京	1	5,579	1	5,579	-	-		-		
県別再掲	福島	20	100,349	5	95,246	2	4,290	13	813		
	茨城	7	222	_			=	7	222		
	栃木	21	12,261	_	=	3	11,354	18	907		
	群馬	11	12,248	1	11,654	1	303	9	291		
	埼玉	1	2,145	=	-	1	2,145	-			
	千葉	2	176			-		2	176		
	東京	2	5,584	1	5,579	=		1	5		
	神奈川	4	1,306	· -	-	1	881	3	425	<u> </u>	
	新潟	20	62,080	5	49,391	3	5,286	12	7,403	<u> </u>	
	山梨	20	31	 -				2	7,403		
	静岡	23	5,999	2	3,248	3	2,234	18	517		
本表は、令和2年4月1			5,999 施計画書(森林調査簿等)			3	2,234	18	317		

1 本表は、令和2年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)等により作成した。 2 2署又は2県以上にまたがる場合の箇所数は双方に掲上し、県別再掲欄及び局総数欄にはそれぞれ実数を掲上した。

+++:	 社伝資源保存林	抽物	**************************************	性中部	物生息地保護林	性中	地理学/見護 士	単位(面積:ha) 郡土の森		
			群落保護林				地理等保護林			
箇所	面積	箇所	面積 23,664	箇所	面積	箇所 1	面積 927	箇所 4	面積	
37	1,767	97	23,664	5	7,084	1	927	4	1,089	
37	1,767	97	23,664	5	7,084	1	927	4	1,089	
						 				
-	-			-	-	-	-	-	-	
/		<u>/</u>		<u> </u>				/		
/-										
/		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>		
_										
		/		/		/				
/-		<u>/ </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u>/</u>		
-			-		-				-	
		/		/						
/-,	-	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>		
_			-							
/-		/-		/-				/-		
_										
					-					
_										
		/				/				
/-		/-						/-		
_										
		/				/				
/-		/-						/-		
_										
		<u> </u>				<u> </u>		/		
/-		/-		/-						
		\ <u> </u>		/-				7		
		/		/		<u> </u>		/		
				/-						
/		<u>/ </u>				<u> </u>		<u> </u>		
		/-		/-					-	
<u>/</u>		<u>/ </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
-	-	-	-		-				-	
						<u> </u>				
/		<u> </u>		<u> </u>		/		<u> </u>		
_										

1-11 緑の回廊

	総 数					
年 次森 林 管 理 署	箇所	面積	名称	面積	山地災害防止タイプ	自然維持タイプ
平成 28 年 4 月 1 日	9	263,042		263,042	36,526	55,928
平成 29 年 4 月 1 日	9	263,203		263,203	36,772	56,032
平成30年4月1日	9	264,804		264,804	36,770	57,639
平成31年4月1日	9	264,833		264,833	37,475	57,826
令和2年4月1日	9	264,833		264,833	37,360	57,906
磐城	-	-				
福島	2	19,647	鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊 日光・吾妻山地緑の回廊	5,556 14,090	625 1,577	1,682 2,092
(白河)	1	17,257	日光・吾妻山地緑の回廊	17,257	1,015	220
棚倉		-				
会津	1	70,611	会津山地緑の回廊	70,611	11,394	6,202
(南会津)	1	35,198	会津山地緑の回廊	35,198	4,906	3,365
塩那	1	18,574	日光・吾妻山地緑の回廊	18,574	3,309	1,506
日光	2	54,164	緑の回廊日光線 日光・吾妻山地緑の回廊	10,122 44,041	1,486 8,923	6,642 1,753
群馬	_	-				

J				単位(面積:ha)			
プ快適環境形成タイプ	水源涵養タイプ	区分外	1 +++		hh ‡‡	無立木地	林地以外
_	152 468	0			171 444	127	19,069
						 	19,065
_						 	19,063
_						\	19,063
-	152,889		57,077	188,523		169	19,063
-	3,249 8,042	- - -	355 4,795	5,162 8,902		- 6	39 387
-	15,334	-	9,462	7,750	-	10	34
-	51,276	-	20,086	47,809	-	102	2,615
_	26,927	_	5,230	29,036			932
-	8,235	-	3,789	13,729		-	1,056
	1,192		622	8,857		-	644
-	30,210	-	9,163	34,508	-	25	345
	f 快適環境形成タイプ 	快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ - 152,468 - 152,650 - 152,647 - 152,879 - 152,889 - 3,249 - 8,042 - 15,334 - 51,276 - 8,235 - 1,192	快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 日	快適環境形成タイプ 水源海養タイプ 大工林	快適環境形成タイプ 水源画業タイプ 区分外 工 木 地	大田田東部成分イプ 大田田東 大田田田東 大田田田東 大田田東 大田田田東 大田田田田東 大田田田田田田田田田田	大海道境形成タイプ 大海道東学・イブ 大工林 大原林 竹林 152,468 0 58,407 165,439 - 127 145,

	市心	数				
E 次 F 林 管 理 署	箇所	面積	名称	面積	山地災害防止タイプ	自然維持タイプ
利根沼田	2	6,322	緑の回廊三国線	5,047	131	4,371
			緑の回廊日光線	1,275	807	468
 吾妻	1	619	緑の回廊三国線	619		619
下越	1	3,476	緑の回廊越後線	3,476		3,241
(村上)	1	6,698	鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	6,698	519	4,429
		20,100	緑の回廊三国線	7,443	1,106	5,438
			緑の回廊越後線	12,657	611	9,373
上越	-	-				
茨城						
東京神奈川	1	3,001	丹沢緑の回廊	3,001	373	607
伊豆		-				
静岡	2	2,712	丹沢緑の回廊 富士山緑の回廊	593 2,119	- 10	205 1,269

機能類型別			林 地 区分外 立 木 地 457 - 144											
森林空間利用タイプ	間利用タイプ 快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ			. – 11	立 木 地		無立木地	林地以外						
274	_	271	_	人工林 17	天然林	竹林	_	3,590						
-	-	-	-	-	1,275	-	-	-						
-	-	_	_	_	456	-	-	163						
-		235	-	50	1,289			2,138						
		1,750		253	4,559	_	_	1,886						
		899		90	4,590		_	2,763						
218	-	2,455	-	285	9,978	-	_	2,394						
1,059	-	962	-	861	2,119	_	5	15						
		 		<u> </u>	<u> </u>									
- 840		388		384 733	204 1,369		5 17	1 0						

				総	数				
年 森	林	管	次 理 署	箇所	面積	名称	面積	山地災害防止タイプ	自然維持タイプ
		天竜		-	-				
		(I+ T)			0.450	14.0.1.14.14.0.0 D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	0.450	500	
		(埼玉)		1	6,453	秩父山地緑の回廊	6,453	568	4,423
 -		(千葉)		_	_				
		(1)()							
		(山梨)							
		小笠原		-					
ł									
			緑の回	廊の名称別再掲		緑の回廊三国線	13,109	1,237	10,428
						秩父山地緑の回廊 緑の回廊越後線	6,453 16,133	568 611	4,423 12,614
						緑の回廊日光線	11,398	2,293	7,110
						丹沢緑の回廊	3,594	373	812
						富士山緑の回廊	2,119	10	1,269
						鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	12,254	1,144	6,110
						会津山地緑の回廊	105,809		9,567
						日光・吾妻山地緑の回廊	93,963	14,824	5,571
1									
						(* 1150 * 66 66) (- 1 1 1 / 1 - 1 1 1			

単位(面積:ha)

- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -	+株 - 4K - 4K - T-1 - D-1						1th		単位(面積:ha)
大工林 天然林 竹林 無业不足	機能類型別	<u> </u>		묘ᄉᄲ			地	ı	+++44 121 84
274 - 1,170 - 107 6,487 1,463 - 902 5,489 1,463 - 902 5,489 1,463 - 902 5,489 1,463 - 902 5,489 1,463 802 - 1,192 - 602 10,132 1,1059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 7,33 1,369 - 1,77 4,999 - 608 9,721 1,77 4,999 - 608 9,721	森林空間利用タイプ	快適環境形成タイプ	水源涵養タイプ	E771	1 = ++		hh++	無立木地	杯地以外
274 - 1.170 - 107 6.487					入上杯	大公林	11 44		
274 - 1.170 - 107 6.487									
274 - 1,170 - 107 6,487 1,463 - 902 5,489 1,463 - 902 5,489 1,218 - 2,690 - 335 11,267 1,463 - 902 1,192 - 622 10,132 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,325 2,325 - 1,245 2,325 2,									
274 - 1,170 - 107 6,487 1,463 - 902 5,489 1,463 - 902 5,489 1,218 - 2,690 - 335 11,267 1,463 - 902 1,192 - 622 10,132 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,323 - 9 1,059 - 1,245 2,325 2,325 - 1,245 2,325 2,									
274 - 1.170 - 107 6.487 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489 1.463 - 902 5.489									
274 - 1,170 - 107 6.487 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 - 902 5.489 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463 1,463	_	-	1,463		902	5,489		_	62
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
- - 1,463 - 902 5,489 - - 218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									
218 - 2,690 - 335 11,267 - - 802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									6,515
802 - 1,192 - 622 10,132 - - 1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									62
1,059 - 1,350 - 1,245 2,323 - 9 840 - - - 733 1,369 - 17 - - 4,999 - 608 9,721 - -									4,531 644
840 733 1,369 - 17 - 4,999 - 608 9,721		_					_		16
- - 4,999 - 608 9,721 - -		-	_	_			-		0
		-	4,999	_			-		1,925
	1,739	_		_			-	102	3,547
	11,746	-		-	27,210		-		1,822

年	次			自	然	床 養 面	林積			自然	然観察教育林
	次 理 署 府 県	面積総数	名称 · 箇所数	総数	自然観察 教育ゾーン	森林スポーツ ゾーン	野外スポーツ ゾーン	風景ゾーン	風致探勝 ゾーン	箇所	面積
平成28年	4月1日	((4,986.92)) 58,316.30 ((4,986.92)) 56,752.53	20 19	23,088.78 21,916.92	1,005.44 1,005.53	1,247.54 1,247.53	2,115.49 2,114.79	7,215.26 6,948.26	11,505.05 10,600.81	50 47	5,421.68 5,114.27
平成30年		56,013.98 51,209.94	19 19	21,916.49 21,916.54	1,005.53 1,005.53	1,247.10 1,247.10	2,114.79 2,114.79	6,948.26 6,948.26	10,600.81 10,600.86	46 34	5,010.92 3,842.01
令和2年 4	4月1日	49,824.40	19	21,916.54	1,005.53	1,247.10	2,114.79	6,948.26	10,600.86	31	3,775.91
磐城	福島	1.633.04	いわき自然体養林	359.84		98.05	-		261.79	-	
福島	"	1,810.33	安達太良自然休養林	1,509.68	-	-	935.23	574.45	-	-	-
(白河)	"	1.438.40	-	-						-	-
棚倉	"	257.87	-	-						-	-
会津	"	2,531,43	会津東山自然休養林	500.44	245.85	157.43	-	-	97.16	3	270.42
(南会津)	"	575.65	-	-						1	193.80
塩那	栃木	4,468.08	奥那須自然休養林 八方自然休養林	942.04 829.99	79.28	-	-	233.59 476.20	629.17 353.79	5	847.89
日光	"	2,009.79	奥鬼怒自然休養林	629.55	-	-	-	-	629.55	1	381.10
群馬	群馬	1.574.61	妙義自然休養林	1,009.28	-	-	-	382.78	626.50	1	91.26
利根沼田	"	6.242.20	武尊自然休養林	1,393.57	217.14	179.02	-	775.66	221.75	4	297.95
吾妻	"	5,725.49	劳·尔平自然休養林 野反自然休養林	959.58 1,256.62	-	186.74	79.95 -	692.89 909.85	346.77	2	192.16

委员	林スポーツ林	野州	トスポーツ地域	圖	、景林	E	1.致探勝林		その他		スキー場		野営場		精:ha、延面精:m ²) 難 小屋
	,				,						,		,		
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	棟数 -	延面積
20 18	1,059.99 931.12	74 73		77 73	8,449.03 7,957.00	35 33	4,434.95 5,313.16	196 195	146.71 145.03	59 59	2,291.29 2,587.64	31 25	50.50 47.10	2	43 43
17	912.46	71	15,242.79	68	7,618.66	31	5,189.66	144	123.00	59	2,648.95	25	50.50	2	43
15	885.74	68	14,998.81	45	5,270.68	24	4,182.65	143	113.51	58	2,256.19	25	47.10	2	43
14		65	14,870.45	33		21	3,949.58	155	167.92	54	2,257.60	25		2	43
1	4.60	-	-	6	488.62	3	773.43	4	6.55	-	-	-	-	-	_
-	-	1	74.57	-	-	1	174.17	13	51.91	2	45.24	-	-	-	-
1	22.77	6	950.01	2	64.41	1	398.52	2	2.69	2	58.97	2	10.50		
, '	22.11	0	330.01	2	04.41	·	350.32		2.09		36.37	2	10.30		
1	64.35	-	-	2	185.03	-	-	2	8.49	-	-	1	0.32	-	-
-	-	5	1,712.73	1	12.33	1	35.47	3	0.04	6	318.23	-	-	-	-
1	30.58	2	349.43	_			-	10	1.84	2	57.25	_	_		
-	-	4		5	1,042.58	1	27.61	6	6.25	3	140.27	-		-	
-	-	,	639.61	1	229.56	2	93.90	44	36.07	2	49.10	5	7.74	-	-
2	199.91	1	77.31	-	-	2	194.44	6	2.41	-	-	-	-	-	-
2	211.24	14	3,239.46	5	770.07	4	329.43	9	0.48	12	461.41	4	7.15	-	-
-	-	10	2,559.88	2	270.24	2	482.90	5	4.11	7	328.06	-	-	-	-

年	ylo			É	然	木 養	#			自参	《観察教育林
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	面積総数	名称·箇所数	総数	自然観察 教育ゾーン	面 森林スポーツ ゾーン	積 野外スポーツ ゾーン	風景ゾーン	風致探勝 ゾーン	箇所	面積
下越	新潟	2.379.57	五頭自然休養林	1,849.95	-	512.07	177.45	1,160.43	-	1	-
(村上)	"	497.28	-	-						3	350.62
中越	"	5.212.67	苗場自然休養林	2,139.93	-	-	556.83	526.22	1,056.88	4	501.57
上越	茨城	3,755.46		2,200.67	-	-	365.33	406.58	1,835.34	1	93.65
東京神奈川	東京	2.721.36 936.81	高尾山自然休養林	1,725.67 447.58	292.24 292.24	-	-	- -	711.21 155.34	1	168.67
	神奈川	1.784.55	丹沢自然休養林	1,278.09	-	-	-	722.22	555.87	1	68.34
伊豆	静岡	1,099,97	昭和の森・天城山自然休養林	1,099.97	-	3.24	-	87.39	1,009.34	-	-
静岡	"	2,283.05	富士山自然休養林	1,764.86	171.02	33.85	-	-	1,559.99	1	252.77
天竜	"	1,187.01	奥浜名自然休養林	1,112.38	-	76.70	-	-	1,035.68	1	40.78
(埼玉)	埼玉	-	-	-						-	-
(千葉)	千葉		-	-						-	-

森林	*スポーツ林	野ケ	トスポーツ地域	Æ	, 景 林		虱致探勝林		その他		スキー場		野営場		精:ha、延面精:m²) 難 小屋
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	棟数	延面積
-	-	2		-	-	-	-	16	14.55	2		10	13.80	2	43
1	85.52	1	34.01	1	14.98	-	-	7	12.15	-	-	2	2.20	-	_
1	10.18	9	2,547.24	-	-	-	-	14	13.75	12	534.44	-	-	-	-
1	18.63	3	1,399.41	-	-	1	42.83	4	0.27	7	177.77	-	-	-	-
2	168.56	-	-	5	393.35	1	133.30	-	-	-	-	-	-	-	_
-	-	-	-	3	823.61	-	-	2	3.41	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	388.90	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
-	-	-	-	1	434.71	-	-	2	3.41	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	265.42	-	-	-	-	1	5.39	-	-
1	32.88	-	-	-	-	-	-	2	0.97	-	-	-	-	-	-
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

年	次			自	然(木 養 面	林精			自然	《観察教育林
森林管都道	理 署府 県	面積総数	名称·箇所数	総数	自然観察 教育ゾーン		野外スポーツ	風景ゾーン	風致探勝 ゾーン	箇所	面積
(山梨)	山梨	1,000.14	-	-	24177		, ,			-	-
小笠原	東京	-	-	-						-	-
県別再掲	福島	8,246.72	3	2,369.96	245.85	255.48	935.23	574.45	358.95	4	464.22
采剂再拘	茨城	1,421.00	1	632.52	245.85	255.46	935.23	406.58	225.94	2	93.27
	栃木	6,477.87	3	2,401.58	79.28			709.79	1,612.51	6	1,228.99
	群馬	13,542.30	4	4,619.05	217.14	365.76	79.95	2,761.18	1,195.02	7	581.37
	埼玉	-	-			-	-	-		-	
	千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	東京	936.81	1	447.58	292.24	-	-	-	155.34	1	100.33
	神奈川	1,784.55	1	1,278.09	-	-	-	722.22	555.87	1	68.34
	新潟	11,844.98	3	6,190.55	-	512.07	1,099.61	1,686.65	2,892.22	8	945.84
	山梨	1,000.14	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	静岡	4,570.03	3	3,977.21	171.02	113.79	-	87.39	3,605.01	2	293.55
		名称別再掲	いわき自然休養林	359.84	-	98.05	-	-	261.79	-	-
			安達太良自然休養林	1,509.68	-	-	935.23	574.45	-	-	-
			会津東山自然休養林	500.44	245.85	157.43	-	-	97.16	-	-
			奥那須自然休養林	942.04	79.28	-	-	233.59	629.17	-	-
			八方自然休養林	829.99	-	-	-	476.20	353.79	-	-
			奥鬼怒自然休養林	629.55	-	-	_	-	629.55	-	-
			妙義自然休養林 武尊自然休養林	1,009.28	217.14	179.02	-	382.78 775.66	626.50 221.75	_	_
			大平自然休養林 第ヶ平自然休養林	959.58	217.14	186.74	79.95	692.89			_
			野反自然休養林	1,256.62	_	-	-	909.85	346.77	_	-
			五頭自然休養林	1,849.95	_	512.07	177.45	1,160.43	-	_	_
			苗場自然休養林	2,139.93	-	-	556.83	526.22	1,056.88	-	-
			笹ヶ峰自然休養林	2,200.67	-	-	365.33	-	1,835.34	-	-
			奥久慈自然休養林	632.52	-	-	-	406.58	225.94	-	-
			高尾山自然休養林	447.58	292.24	-	-	-	155.34	-	-
			丹沢自然休養林	1,278.09	-	-	-	722.22	555.87	-	-
			昭和の森・天城山自然休養林	1,099.97	-	3.24	-	87.39	1,009.34	-	-
			富士山自然休養林	1,764.86	171.02	33.85	-	-	1,559.99	-	-
			奥浜名自然休養林	1,112.38	-	76.70	-	-	1,035.68	-	-
										-	-
										-	-
										-	-
										-	-
										-	
										-	_

¹ 本表は、令和2年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林調査簿等)により作成した。ただし、スキー場及び野営場はレクリエーションの森管理経営方針書及び森林空間総合利用地域管理経営方針書に記載され、・2 森林空間総合利用地域管理経営方針書に記載され、・3 自然体養林の名称・箇所数欄については、各署毎に名称を、原列両掲欄には箇所数を掲上した。4 2審又は2県以上にまたがる箇所は、各署、各県にそれぞれ掲上した。なお、県別両掲欄及び局の総数欄はそれぞれ実数を掲上した。

杰拉	林スポーツ林	野州	スポーツ地域	国	景林	E	1.致探勝林		その他		スキー場		野営場		吉:ha、延面秸:m 難 小 屋
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	棟数	延面積
-	штя –		штя –		шчя –	1	998.16	5	1.98	-	штя –	- E	- min	18.83	ALM IN
						'	330.10	3	1.30						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	122.30	14	3,086.74	11	750.39	6	1,381.59	34	71.52	12	479.69	3	10.82	-	
2	168.56	-	-	5	393.35	1	133.30	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	11	1,411.33	6	1,272.14	3	121.51	50	42.32	5	189.37	5	7.74	-	
4	411.15	25	5,876.65	7	1,040.31	8	1,006.77	20	7.00	19	789.47	4	7.15	-	
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	2	388.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	1	434.71	-		2	3.41	-	-	-		-	
3	114.33	15	4,495.73	1	14.98	1	42.83	41	40.72	21	799.07	12	16.00	2	
-	-	-	-	-	-	1	998.16	5	1.98	-	-	-	-	-	
1	32.88	-	-	-	-	1	265.42	2	0.97	-	-	1 -	5.39	-	
-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	
_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
			_	_	_	_	_	_	_	_					
_	_		_	_	_		_	_	_	_	_		_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	
_	-	_	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	- されている施設につい	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2 地域振興

2-1 国有林野の地元利用

					単位(面積:ha) I
年 森林管理() 都 道 府	次 局)署 · 県	総数	分収造林	共用林野	貸付使用地
平成 28 年 3 月	31 日	333,272	21,388	298,184	13,701
平成 29 年 3 月	31 日	334,844	20,282	300,578	13,984
平成 30 年 3 月	31 日	318,938	19,705	285,150	14,083
平成 31 年 3 月	31 日	318,846	18,987	285,661	14,199
令 和 2 年 3 月	31 日	306,541	18,521	273,763	14,258
磐城	福島	5,208	3,824	-	1,383
福島	"	12,976	1,860	10,649	467
(白河)	"	2,680	1,412	656	612
棚倉	"	9,409	1,054	8,031	324
会津	"	56,369	568	54,844	958
(南会津)	"	78,268	76	77,711	481
塩那	栃木	1,905	1,090	83	732
日光	"	10,171	1,100	7,790	1,281
群馬	群馬	2,336	617	1,231	488
利根沼田	"	11,265	1,193	8,534	1,538
吾妻	"	13,468	1,555	10,800	1,113
下越	新潟	13,343	125	12,714	504
(村上)	"	29,587	321	28,899	367
中越	"	35,991	119	34,586	1,285
上越	"	17,518	-	17,234	284
茨城	茨城	2,506	1,931	-	576
東京神奈川	総数	240	113	-	127
	東京	129	82	-	47
	神奈川	112	31	-	81
伊豆	静岡	291	84	-	207
静岡	"	1,051	227	-	824
天竜	"	358	212	-	146
本局	群馬	-	_	-	-
(埼玉)	埼玉	57	52	-	4
(千葉)	千葉	1,038	979	-	59
(山梨)	山梨	32	9	-	23
小笠原	東京	474	-	-	474
県別再掲	福島	164,910	8,793	151,891	4,226
	茨城	2,506	1,931	-	576
	栃木	12,076	2,190	7,873	2,012
	群馬	27,069	3,365	20,565	3,139
	埼玉	57	52	-	4
	千葉	1,038	979	-	59
	東京	603	82	-	521
	神奈川	112	31	-	81
	新潟	96,439	565	93,433	2,441
	山梨	32	9	-	23
	静岡	1,700	523	-	1,177

¹ 本表は、各種台帳により作成した。

2-2 分収造林

年							次	総	数	設定区	部分林	旧慣部	部分林	学校分
森		林	î	會	理	Ē.	次署	契約件数	面積	契約件数	面積	契約件数	面積	契約件数
平	成	28	年	3	月	31	日	3,392	21,388	_	-	-	-	349
平	成	29	年	3	月	31	日	3,239	20,282	_	-	_	_	336
平	成	30	年	3	月	31	日	3,162	19,705	-	-	-	-	333
平	成	31	年	3	月	31	日	3,078	18,987	=	-	-	-	327
令	和	2	年	3	月	31	Ħ	3,026	18,521	-	_	-	_	317
			磐	城				502	3,824					34
			福	島				362	1,860					26
			白	河)				237	1,412					19
			棚	倉				127	1,054					2
			会	津				189	568					33
		(南	会津:)			22	76					3
			塩	那				207	1,090					26
			日	光				169	1,100					24
			群	馬				126	617					19
		į	利根	沼田	3			193	1,193					16
	. <u></u>		吾	妻				204	1,555					23
			下	越				47	125					13
	. <u></u>		(村	上)				72	321					6
			中	越				54	119					15
			上	越				-	_					-
	. <u></u>		茨	城				274	1,931					30
		東	京	申奈.	Ш			21	113					-
			伊	豆				17	84					4
			静	岡				43	227					9
			天	竜				36	212	- -				3
			(埼	玉)				17	52					4
			(千	·葉)				103	979					5
			(山	梨)				4	9					3
				笠原				-	-					-
-			- /\	.1- 14		/. I		作成した						

¹ 本表は、分収造林台帳より作成した。 2 設定区部分林は、部分林が多数複雑に存在する地方で、地域を特定してその設定を認めたものである。(明治38年) 3 旧慣部分林は、旧国有林野法施行当時、既に国有林野についての収益権利を有していた部分林を、国有林野法によって部分林とみなしたものである。(明治32年)

収造林	么 種 記令	分収造林	林業構造改	善分収造林	山村振翔	分収造林	一般分	単位(面積:ha) 収造林
面積	契約件数	面積	契約件数	面積	契約件数	面積	契約件数	面積
1,354	617	2,547	521	5,665	67	558	1,838	11,264
1,306	607	2,511	491	5,322	65	528	1,740	10,615
1,295	603	2,497	473	5,145	63	511	1,690	10,256
1,281	596	2,466	445	4,833	62	508	1,648	9,898
1,247	589	2,423	428	4,609	61	504	1,631	9,738
154	115	475	128	1,678	4	77	221	1,441
140	68	277	36	309	-	-	232	1,135
81	42	157	39	467	-	-	137	707
7	50	307	45	524	_	_	30	216
70	38	97	9	74	2	9	107	317
6	9	34	-	_	1	9	9	27
99	58	247	33	241	5	28	85	474
106	36	159	6	60	9	106	94	669
77	32	105	20	142	-	-	55	293
99	43	173	28	279	10	61	96	581
106	27	146	43	472	29	201	82	630
23	5	8	2	12	-	-	27	82
30	13	34	9	48	-	-	44	208
36	8	21	-	_	_	-	31	62
_	-	_	-	_	_	_	_	_
122	29	108	15	136	_	-	200	1,565
_	3	14	1	9	_	-	17	90
9	2	4	2	14	_	-	9	57
26	3	9	2	28	_	-	29	165
17	2	9	9	109	1	13	21	65
7	1	17	-	_	-	_	12	29
28	5	23	1	7	-	-	92	921
5	_	_	-	_	_	-	1	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-

2-3 共用林野

年 次 森林管理署		総	数	11 - + 11	±= 41 (d all)		用林野		±= (1 to the	薪炭共
	契約件数	面積	使用料	共用者数	契約件数	面積	使用料	共用者数	契約件数	面積
平成28年3月31日	288	298,184		17,680	276	297,481	-	16,554	12	702
平成29年3月31日	294	300,578		18,187	282	299,878	-	17,061	12	700
平成30年3月31日	278	285,150	-	16,874	268	284,528	-	15,748	10	622
平成31年3月31日	279	285,661	_	16,505	269	285,039	-	15,443	10	622
令和2年3月31日	261	273,763	-	14,110	252	273,172	-	13,076	9	591
磐城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島	12	10,649	-	866	12	10,649	-	866	-	-
(白河)	4	656	-	122	4	656	-	122	-	-
棚倉	17	8,031	-	495	13	7,953	-	429	4	77
会津	67	54,844	-	2,522	67	54,844	-	2,522	-	-
(南会津)	24	77,711	-	1,179	24	77,711	-	1,179	-	-
塩那	3	83	-	37	3	83	-	37	-	-
日光	7	7,790	-	102	7	7,790	-	102	-	-
群馬	2	1,231	-	11	2	1,231	-	11	-	-
利根沼田	6	8,534	-	174	6	8,534	-	174	-	-
吾妻	16	10,800		1,119	12	10,614	-	1,033	4	185
下越	20	12,714		1,494	20	12,714	-	1,494	-	-
(村上)	40	28,899	-	1,684	40	28,899	-	1,684	-	-
中越	28	34,586		3,102	27	34,258	-	2,220	1	328
上越	15	17,234	-	1,203	15	17,234	-	1,203	-	-
茨城	-	-		-	-	-	-	-	-	-
東京神奈川	-	-		-	-	-	-	-	-	-
伊豆	-	-		-	-	-	-	-	-	-
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
天竜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(埼玉)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(山梨)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原	-	-	-	-	-	-		-	-	
1 本表は、共用林野·	/\									

用 枝 野		: 用林野	アイヌキ			野	7 牧 共 用 林	Ħ			用 林 野
- 1.128	共用者数	使用料	面積	契約件数	共用者数	使用料	放牧頭数	面積	契約件数	共用者数	使用料
- 1.126	1				-	-	-	-	-	1,126	-
- 1.062	1//				-	-	-	-	-	1,126	-
- 1,034					-	-	-	-	-	1,126	-
	1//				-	-	-	-	-	1,062	-
	-	-	-	-	-		-	-	-	1,034	-
- 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	882	-
	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-

2-4 国有林野貸付使用地

¥ 林 管 理 (局) 署	件数	総数	t	道路敷	ダム及び 堰堤敷	電気事業	業用地	通信事業月	用地	防衛施設用地	ため池及び水路敷
	(4,762)	34,069本	(5,553.16)	(3,216.79)	選提敦 (642.39)	22,691本	_	11,326本	(0.63)	(957.09)	(52.3
成 28 年 3 月 31 日	6,895	5□	8,147.43	25.24	7.04		4,058.69		59.50	-	39.
	(4,823)	35,099本	(5,624.83)	(3,244.84)	(655.72)	23,424本		11,623本	(0.63)	(957.09)	(51.8
成 29 年 3 月 31 日	7,020	5□	8,359.92	26.72	7.04		4,244.38		59.59	0.00	39.
W 20 + 0 77 01 E	(4,850)	34,790本	(5,653.32)	(3,269.63)	(687.26)	23,455本		11,282本	(0.63)	(957.09)	(53.6
# 20 4 2 8 21 0	6,935	5 4 ,750.4k	8,430.08	22.25	7.07	23,4334	4,267.70	11,2024	62.96	(907.09)	38.
成 30 年 3 月 31 日						00.000=		44.407=			
	(4,876)	34,669本	(5,700.09)	(3,287.67)	(722.05)	23,393本	-	11,197本	(0.63)	(950.15)	(54.0
成 31 年 3 月 31 日	6,912		8,499.62	11.57	5.52		4,330.79		68.44		36.
	(4,812)	34,245本	(5,688.35)	(3,282.51)	(739.67)	22,960本		11,193本	(0.03)	(950.15)	(58.5
和 2 年 3 月 31 日	6,826		8,569.61	9.60	5.39		4,429.24		73.04	-	35.1
	(472)	4,753本	(428.69)	(282.38)	(48.87)	3,208本		1,485本			(30.8
磐城	623		954.44	2.15	0.01		786.81		25.63	-	2.
	(256)	1,260本	(210.27)	(165.34)	(14.90)	1,054本		206本			(4.4
福島	564		257.17	0.03	0.02		135.67		1.70	-	3.
	(343)	1,585本	(315.48)	(264.05)	(19.91)	996本		590本		(0.13)	(0.0)
(白河)	403		296.68	0.45	0.01		165.52		0.55	-	2.
	(169)	923本	(162.55)	(148.69)	(9.39)	589本		334本			(1.0
棚倉	171		161.18	0.33	-		145.60		4.32	-	0.
	(356)	1,230本	(381.00)	(301.32)	(54.26)	738本		492本			(3.4
会津	320	.,200,7	577.09	0.06	0.30	,00.71	207.77	, o 2-7-	2.87	_	2.
女件	(135)	112本	(200.40)	(125.70)	(56.74)	80本	201.11	32本	2.01		2.
(18th A. Ma.)		1124			(50.74)	004	20440	324	0.44		
(南会津)	179		281.06	0.08			204.18		0.11		0.
	(267)	2,217本	(297.80)	(234.88)	(17.82)	1,409本		808本			(1.4
塩那	312		434.15	0.10	0.02		175.36		19.15	-	0.
	(615)	3,477本	(731.48)	(314.60)	(315.97)	2,390本		1,085本			(1.6
日光	646		549.06	0.12	0.04		241.03		1.06	-	2.
	(253)	2,249本	(251.48)	(212.97)	(18.49)	1,637本		612本			(0.4
群馬	241		236.06	0.47	-		198.99		1.81	-	0.4
	(279)	3,522本	(277.28)	(238.06)	(11.15)	1,937本		1,586本	(0.03)		(0.6
利根沼田	641		1,260.72	-	0.83		658.35		1.17	-	3.
	(402)	4,325本	(344.63)	(221.53)	(32.43)	2,822本		1,503本			(4.3
吾妻	577		768.60	0.81	4.02		142.15		1.52	_	5.
	(169)	415本	(171.87)	(62.76)	(87.47)	372本		43本			3.0)
下越	178	4104	332.26	0.40	(07.47)	0724	190.76	404	2.04	_	0.0
1° R26		107=			(11.26)	100+	130.70	01=	2.04		(0.1
(## 1.5	(109)	187本	(120.00)	(98.01)	(11.36)	166本		21本		_	
(村上)	169		247.00	0.17	0.13		203.91		0.32		4.
	(188)	402本	(154.06)	(76.34)	(19.28)	379本		23本			(0.5
中越	388		1,131.03	-	0.01		499.35		0.52	-	4.
	(72)	180本	(60.92)	(40.22)	(3.58)	160本		20本			(0.6
上越	117		223.42	0.16	-		8.77		0.02	-	0.
	(230)	3,453本	(219.86)	(186.71)	(6.45)	2,315本		1,138本		(0.11)	(3.5
茨城	353		355.66	0.05	-		142.77		3.86	-	0.8
	(57)	552本	(58.75)	(37.45)		415本		137本			(0.1
東京神奈川	143		68.54	0.40	-		43.92		0.08	-	1.
	(87)	901本	(82.14)	(50.98)	(10.01)	609本		292本			(0.3
伊豆	316		125.09	3.37	_		30.67		0.45	-	0.
	(69)	546本	(631.16)	(104.07)		407本		139本		(513.86)	0.0)
静岡	182	0.10.17	192.65	-	_	1077	159.99	100.4	2.35	(010.00)	0.
HT IW)	(78)	682本	(55.80)	(46.49)		394本	100.00	258本	2.00		(0.4
T.#		002本		(40.49)	_	39444	74.70	2364	0.40		
天竜	70		89.97				71.72		2.16		0.
本局	-			-	-				-		-
	(17)	51本	(2.25)	(1.66)		31本		20本			
(埼玉)	21		1.87	0.41	-		-		0.02	-	
	(72)	910本	(44.10)	(36.03)		659本		251本			(2.6
(千葉)	118		15.00	-	-		10.65		0.03	-	0
	(28)	117本	(15.19)	(9.19)	(0.55)	67本		50本			(0.0)
(山梨)	26		8.28	0.02	-		5.29		1.29	-	-
	(89)	202本	(471.20)	(23.06)	(1.04)	128本		74本		(436.05)	(0.9
小笠原	68	202-7-	2.65	(20.00)	- (1.04)	120-7-	_		_	(400.00)	0.0
1.3C.0E	より作成した。		2.00	_	_		_		-	_	0.

¹ 本表法、国有林野寶付台帳により作成した。 2 仲数及び面積は3月31日現在し、年期及び一時貸付使用のものを掲上した。 3 貸付使用料は、各年度に発生した全額を掲上した。 4 日数をもつて貸付したもの及び電柱数等で本数で貸付したものは、それぞれ「ロ」「本」を付して外書した。 5 無償のものは、() 外書した。

付使用料:千円)	面積:ha、貸付	単位(積		
貸付使用料		その他	建物敷	温鉱泉用地	樹木植裁地	農耕用地	林間放牧地	採草放牧地	森林空間総合 利用事業用地	鉱業用地	学校用地
	(674.41)	53本	(9.48)	-	-	-	-	-	-	-	_
1,108,306	802.68		38.55	5□ 14.60	10.00	56.48	-	350.70	2,506.36	164.66	13.66
	(507.91)	53本	(26.18)	-	-	-	-	-	(178.66)	-	(1.97)
1,004,055	514.96		46.38	5□ 18.66	10.00	56.87	-	350.98	2,804.39	166.86	13.66
1011115	(493.78)	53本	(27.70)	-	-	-	-	-	(161.60)	-	(1.97)
1,011,145	593.50 (497.84)	80本	45.10 (26.67)	5□ 18.61 -	10.00	58.33		344.35	2,781.00 (159.02)	166.87	(1.97)
945,608	613.73	400	41.57	20.13	9.82	55.89	_	337.31	2,787.87	167.57	13.03
	(486.18)	93本	(24.72)						(144.57)		(1.97)
965,857	530.53		38.25	20.09	9.87	53.03	_	357.76	2,839.50	166.56	0.97
	(62.31)	61本	(3.66)						(0.67)		
64,895	74.69		3.27		1.96	3.24		53.63	0.02	0.39	
	(19.17)		(1.00)						(5.40)		
29,726	44.04		0.70	1.94	1.29	0.91	-	19.22	48.14	0.43	
	(29.57)								(1.79)		
34,546	58.54		0.13	0.74	0.29	0.27	-	4.54	63.52	-	
9,623	(2.15) 8.17		0.78	_	_	0.58	_	_	(1.27) 1.35	_	_
0,020	(18.88)		(1.41)						(1.68)		
52,963	18.08		0.80	0.87	2.96	-	_	_	334.45	6.58	0.04
i	(17.94)								(0.02)		
24,112	13.63		-	0.00	0.04	-	-	-	60.70	2.09	-
	(19.48)		(0.13)						(24.09)		
55,051	9.57		0.34	2.59	-	3.06	-	65.43	158.20	-	
	(83.30)	2本	(3.45)						(12.48)		
100,595	32.20		9.15	5.62	-	3.78	- 	38.63	159.99	55.31	
19,561	(11.71) 8.50		(0.91)	0.11	0.71	4.54	_	_	(6.98) 20.16	_	_
13,301	(17.97)		(1.01)	0.11	0.71				(8.43)		
133,076	17.80		1.05	0.18	0.04	15.27	_	55.61	505.28	1.34	_
l	(67.38)		(2.07)						(16.82)		
91,064	43.32		4.93	3.35	0.98	6.68	-	-	554.68	-	0.93
[(9.40)		(0.00)						(11.41)		
22,713	3.55		0.57	-	0.90		- 	34.42	98.97		
	(7.56)		(1.69)						(1.26)		
20,045	9.78		0.35	0.08	-	0.55	-	20.80	6.32	-	
87,780	(51.87) 23.03		(2.20) 0.32	0.47	_	_	_	_	(3.85) 582.55	20.40	_
07,700	(9.00)	 	(0.01)					 -	(7.44)	20.40	
19,785	19.97		0.52	3.15	_	_	_	_	190.14	-	_
	(14.13)		(0.14)						(8.80)		
77,892	103.18		1.53	-	-	2.46	-	21.05	10.80	69.07	-
[(6.21)		(1.59)						(13.38)		
46,972	8.99	ļ	1.49	0.91	-	0.47	-	-	11.06	-	
	(11.18)		(0.13)						(9.48)		
19,594	16.07 (8.96)	 	(0.06)		-	8.46	-	42.45	15.98	7.39	
29,403	(8.96)		9.10	0.05	_	0.94	_	_	(4.17)	_	_
20,400	(6.76)	30本	(0.07)			0.54			(0.08)		(1.97)
10,614	7.48		0.07	-	-	-	-	1.97	2.90	3.58	-
		 									
	-		-		-	-	-	-	-	-	
	(0.51)	_	(0.08)					<u></u>			
938	0.09	 	1.35		-	-	-	-	-	-	
	(0.33)		(4.54)						(0.50)		
4,342	1.02	 	0.11		0.69	1.34	-	-	0.67 (4.55)		
2,199	0.02		_	0.03	_	0.47	_	_	(4.55)	_	_
2,135	(9.54)	 	(0.56)	0.03	 	0.47	 	 	1.13		
8,369	1.28		1.36	-	-	-	-	-	-	-	-

2-5 市町村交付金

年	度				国 有 林 野	その他貸付資産
森 林 管 理(都 道 府		交付金交付市町村数	交付金総額	交付対象面積	交付金額	交付金額
平 成 27	年 度	(2) 182	1,088,636	1,145,718	1,067,397	21,238
平 成 28	年 度	(1) 181	1,149,890	1,146,012	1,128,817	21,074
	年 度	(1) 180	1,211,029	1,142,440	1,191,171	19,859
平 成 30	年 度	(1) 180	1,270,142	1,142,647	1,251,127	19,015
令 和 元	年 度	(1) 180	1,327,574	1,142,959	1,308,381	19,193
磐城	福島	13	140,387	83,828	139,970	417
福島	"	9	69,497	57,057	69,146	351
(白河)	"	12	58,450	33,167	58,394	57
棚倉	"	4	46,806	21,160	46,375	431
会津	"	(1) 14	97,629	117,480	97,527	103
(南会津)	"	2	17,445	82,984	17,445	
塩那	栃木	7	66,292	39,801	65,932	360
日光	"	6	116,177	83,052	115,895	282
群馬	群馬	13	73,114	38,244	70,992	2,122
利根沼田	"	5	96,424	95,749	95,856	567
吾妻 	"	6	72,917	55,799	72,711	206
下越	新潟	6	34,527	78,858	34,434	93
(村上)	"	2	88,478	65,847	88,406	72
中越	"	8	89,646	99,164	89,484	161
上越	"	3	15,935	30,424	15,873	62
	茨城	16	77,877	43,789	77,537	340
東京神奈川	総数	12	23,135	10,330	14,691	8,444
	東京	6	12,268	1,400	3,878	8,390
	神奈川	6	10,867	8,930	10,813	54
伊豆	静岡	6	28,957	15,573	28,269	688
静岡	"	10	34,699	41,127	33,824	875
天竜	"	5	44,520	21,883	44,031	489
本局	群馬		-		-	-
(埼玉)	埼玉	3	10,912	12,075	10,729	183
(千葉)	千葉	12	16,302	6,201	13,812	2,490
(山梨)	山梨	5	7,238	3,481	6,837	401
小笠原	東京	(1) 54	213	5,885	213	1.050
県別再掲	福島	(1) 54	430,214	395,677	428,855	1,358
	茨城	16	77,877	43,789	77,537	340
	栃木 群馬	13	182,469 242,455	122,853 189,792	181,827	2,896
	群馬 埼玉	3	10,912	189,792	239,559	2,896
	- 埼玉 - 千葉	<u>3</u> 12	16,302	6,201	 	2,490
	h	<u>12</u> 7	 	7,285	13,812	
	東京神奈川	/	12,481	8,930	 	8,390 54
	# 新潟	<u>6</u> 19	10,867 228,584	274,293	10,813 228,198	387
	山梨			3,481		401
	h		7,238		6,837	
1 太主/ 学教咨	静岡	21	108,176	78,583	106,124	2,052

¹ 本表は、業務資料により作成した。 2 交付金交付市町村が2以上の森林管理署等に重複するものは、主たる署等に掲上し、その他については()外書した。

3 収穫

3-1 伐採方法別、伐採面積及び材積

F	度 理 署							材	積		:ha、材積:m³)
* 林 管 『 道	理 署 府 県		伐採方法》	引	面積	総 数	t	針 葉	樹	広 葉	樹
区 成 27		総		数	Г _{1,569} Ј 4,866	(233,994)	Г202,094」 633,849	(224,515)	Г192,100」 616,178	(9,478)	Г9,994」 17,671
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					Г1,233 J	(200,334)	「204,436」	(224,010)	Г193,330」	(3,470)	Γ11,106
区成 28	年 度	総		数	5,326	(245,903)	750,722	(236,854)	729,638	(9,049)	21,084
平成 29	年 度	総		*4	Г838」 5,874	(050,004)	「136,278」 897,711	(047.007)	Г124,473」 867,993	(10.057)	「11,805」 29,717
区 成 29	十 茂	形态		数	5,874 [790]	(259,984)	[143,061]	(247,027)	[128,572]	(12,957)	Γ14,490」
区 成 30	年 度	総		数	5,108	(215,293)	881,592	(203,216)	850,416	(12,077)	31,176
. ±		Am.		***	Г520」	(Г80,194」	(0=0.400)	「72,733」	(1= 1==)	[7,461]
う 和 元	年 度	総皆		数 伐	4,505 1,150	(285,542) (282,502)	810,273 322,171	(270,109) (267,079)	789,009 308,000	(15,432) (15,423)	21,264 14,172
		複	層	伐	26	(202,002)	11,153	(207,073)	10,817	(10,420)	336
		択		伐	10		1,510		1,510		0
		間		伐	3,319	(3,040)	475,438	(3,030)	468,682	(10)	6,756
磐城	福島	総		数	Г24」 292	(9,597)	Г3,932」 69,973	(9,192)	「3,495」 67,272	(405)	「438」 2,701
岩枞	抽局	皆		伐	101	(9,500)	43,988	(9,097)	41,969	(403)	2,701
		複	層	伐	4		1,883		1,767		116
		択		伐	-	(0=)	-	(0.5)	-	(0)	-
		間		伐	187 「17」	(97)	24,102 「4,432」	(95)	23,536 「3,482」	(2)	566 [950]
福島	"	総		数	108	(462)	20,947	(460)	19,966	(2)	981
,		皆		伐	8		3,338		2,946		393
		複	層	伐	5		2,785		2,666		119
		択間		伐伐	2 92	(462)	104 14,720	(460)	104 14,250	(2)	470
		[H]		12	Γ10」	(402)	Γ4,770 J	(400)	Γ4,515 J	(2)	「255」
(白河)	"	総皆		数	206	(43,291)	31,190	(39,174)	29,871	(4,117)	1,320
		皆		伐	153	(43,227)	24,754	(39,112)	23,449	(4,115)	1,305
		複 択	層	伐 伐	_		_		_		_
		間		伐	53	(64)	6,436	(62)	6,421	(1)	14
					[1]		「192」		Ѓ82]		[110]
棚倉	"	総		数	506	(44,022)	76,278	(38,964)	73,736	(5,058)	2,543
		皆複	層	伐 伐	171	(44,022)	28,961	(38,964)	26,737	(5,058)	2,223
		报	眉	伐	_		_		_		_
		間		伐	335		47,318		46,998		319
A 1-E		60		N/d	Г76」	. >	Г8,504」	()	「7,817」	<i>(</i>)	「687」
会津	"	総毕		数 伐	176 15	(253) (253)	28,065 7,255	(230) (230)	27,507 6,886	(23) (23)	558 369
		皆複	層	伐	-	(233)	7,233	(230)	-	(23)	-
		択		伐	-		-		-		-
		間		伐	161		20,810		20,621		189
(南会津)	"	総		数	Г26」 108		「2,866」 13,533		「2,846」 12,608		Г20」 924
(HAA)	"	皆		伐	9		3,099		2,560		539
		複	層	伐	_		-		_,		-
		択		伐	-		-		-		-
		間		伐	100 Гој		10,434 「67」		10,048 「47」		385 [19]
塩那	栃木	総		数	380	(52,604)	70,976	(51,345)	70,444	(1,259)	532
	,	皆		伐	139	(51,801)	28,427	(50,542)	27,903	(1,259)	524
		複 択	層	伐	-		-		-		-
		択 間		伐伐	242	(803)	42,549	(803)	42,541	(0)	- 8
		IEI		12	Γ0]	(000)	Γ614J	(003)	7492J	(0)	о Г121 J
日光	"	総		数	211	(3,216)	33,207	(2,622)	32,850	(594)	357
		皆		伐	37	(2,393)	12,568	(1,799)	12,225	(594)	344
		複 択	層	伐 伐	_		_		_		_
		間		伐	173	(823)	20,639	(822)	20,625	(0)	13
	- 				Г5]		Г2,906Ј		[2,570]		Г336]
群馬	群馬	総		数	310	(25,466)	48,097	(24,318)	46,887	(1,148)	1,210
		皆 複	層	伐 伐	84 10	(25,453)	15,265 2,415	(24,305)	14,904 2,415	(1,147)	361
		桵 択	眉	伐	-		2,415		2,415		_
	1	間		伐	216	(13)	30,418	(13)	29,569	(0)	849
T.140	T			3144	Г5]		「2,655」		「2,400」	/>	Г254]
利根沼田	"	総皆		数	325	(8,948)	40,367	(8,241)	36,223	(707)	4,144
		百複	層	伐伐	65	(8,948)	15,886	(8,241)	13,820	(707)	2,066
		択間	' E	伐	_		-		-		-
	1	問		伐	260		24,482		22,404		2,078

<u> </u>	度							材	積	単位(面積:h	na、材積:m³)
年 森 林 管 鄒 道 『	度 理 署 府 県		伐採方法兒	9)	面積	総数	牧	針 葉		広 葉 樹	ţ
				***	[8]	(0.100)	「727」 40.140	(7.400)	[180]	(041)	Г547]
吾妻	"	総皆		数 伐	396 55	(8,123) (8,123)	49,148 15,397	(7,482) (7,482)	45,982 13,529	(641) (641)	3,166 1,868
		複	層	伐	-		-		-		_
		択間		伐 伐	5 335		600 33,151		600 31,853		0 1,298
—+÷	*C 153	665		Net.	۲62 ا		「13,553」		Г12,798」		「755」
下越	新潟	総皆複		数 伐	14 -		4,567 -		4,179		388
		複	層	伐	4		2,866		2,767		99
		択間		伐 伐	9		1,701		- 1,411		289
411.15	1				Г23」	4	Г2,760 Ј	4	Г1,917」		Г843]
(村上)	"	総皆		数 伐	66 21	(4,661) (4,386)	11,397 4,785	(4,331) (4,061)	10,826 4,265	(330) (326)	571 520
		複	層	伐	-	(1,000)	-	(1,001)	-	(020)	-
		択間		伐 伐	- 45	(274)	- 6,612	(270)	- 6,561	(4)	- 51
	+			12	Г5]	(274)	「1,303」	(270)	[580]	(4)	Г723 J
中越	"	総		数	44	(435)	6,785	(434)	6,713	(1)	72
		皆複	層	伐 伐	2 -	(435)	790 -	(434)	718	(1)	72 -
		択		伐	-		-		-		_
	-+	間		伐	42 「0」		5,995 「8」		5,995		0 ر81
上越	"	総		数	7		1,218		1,218		=
		皆 複	層	伐 伐	_		_		_		_
		択	/=	伐	-		-		-		-
	-+	間		伐	7 Г13 ј		1,218 「6,851」		1,218 「6,688」		- Г163 J
茨城	茨城	総		数	713	(78,415)	202,471	(77,303)	201,268	(1,112)	1,203
		皆複	E	伐 伐	237	(77,930)	100,003	(76,818)	98,850	(1,112)	1,153
		桵 択	層	伐	_		-		-		_
		間		伐	476	(485)	102,468	(485)	102,418		50
東京神奈川	総数	総		数	Г14」 51		Г933 <u>]</u> 4,684		「911」 4,676		ر 722 8
		総皆	_	伐	-		-		-		-
		· 複 択	層	伐伐			_		_		_
		間		伐	51		4,684		4,676		
	東京	総		数	Г4」 -		「588」 -		「586」 -		ر 2 <u>ا</u> -
	木 示	뱜		伐	_		-		-		-
		複択	層	伐	_		-		-		-
		間		伐 伐	-		-		-		_
	***				Г10 <u>J</u>		Г345]		Г324」		[20]
	神奈川	総皆		数 伐	51 -		4,684 -		4,676		8
		複	層	伐伐	-		-		-		-
		択間		伐伐	- 51		- 4,684		4,676		- 8
	1				Г12」		[1,302]		「1,261」		[41]
伊豆	静岡	総生		数伐伐伐	140		21,956		21,919		37
		複	層	伐	-		-		-		-
		総皆複択間		伐伐	- 140		21,956		21,919		- 37
	+				Γ45]		[10,711]		[10,382]		Г329]
静岡	"	総比		数	185	(2,955) (2,955)	29,340 8,605	(2,955) (2,955)	28,945 8,262		394
		総皆複択	層	伐伐伐	29 -	(2,900)	8,605	(2,900)	8,262		342
		択		伐	-		-		-		_
	-+	間		伐	156 「37」		20,735 「3,809」		20,683 「3,689」		52 [120]
天竜	"	総		数 伐	125		24,975		24,903		72
		総皆複択	層	伐	8 2		4,335 1,205		4,290 1,202		45 3
		択	眉	伐伐	2		806		806		-
	1	間		伐	112		18,630		18,606		24

年	度							材	積	単位(面積	:ha、材積:m³)
年 森 林 管 都 道 M	度 理 署 引 県	f:	戈採方法》	別	面積	総	数	針 葉		広 葉	樹
(埼玉)	埼玉	総皆複択	層	数伐伐	Г ₇] 7 – –		「526」 909 - -		「526」 909 - -		- - - - - -
		択間		伐 伐	- 7 Г33 ј		– 909 Г5,483 ј		- 909 Г5,403 J		- - [80]
(千葉)	千葉	総皆複択	層	数伐伐伐	103 16 - -	(3,097) (3,077)	15,782 4,717 –	(3,060) (3,040)	15,727 4,688 –	(37) (37)	56 29 -
(山梨)	山梨	間		<u>伐</u> 数	87 「1」 32	(20)	11,066 「453」 4,408	(20)	11,039 「412」 4,380	(0)	27 「41」 28
(Щж)	шж	総皆複択間	層	伐 伐 伐	- - -		- - -		- - -		- - -
 小笠原	東京	間 総		<u>伐</u> 数	32 「94」 -		4,408 Г839 Ј -		4,380 「241」 -		28 「598」 -
7 11/1/	New	皆複択間	層	代伐伐伐	- - - -		-		-		- - -
県別再掲	福島	総皆複択	層	数伐伐伐	「154」 1,397 457 9 2	(97,624) (97,002)	Γ24,696 J 239,986 111,395 4,668 104	(88,020) (87,403)	722,236 J 230,959 104,547 4,433 104	(9,603) (9,599)	Г2,459 J 9,026 6,848 234
		間総		伐数	929 「13」 713	(622) (78,415)	123,818 「6,851」 202,471	(618) (77,303)	121,875 「6,688」 201,268	(5)	1,943 「163」 1,203
	3,7%	心皆複択間	層	%伐伐 伐伐	237 - - 476	(77,930) (485)	100,003 - - 102,468	(76,818) (485)	98,850 - - 102,418	(1,112)	1,153 - - 50
	栃木	総皆複択	層	数伐伐伐	Г1] 591 176 - -	(55,820) (54,194)	「680」 104,183 40,995 - -	(53,967) (52,341)	Г539] 103,294 40,128 - -	(1,854) (1,853)	Г141] 889 868 - -
	群馬	間 総皆複択問	層	伐 数伐伐伐	415 Γ19 J 1,031 204 10 5	(1,626) (42,536) (42,523)	63,187 「6,287」 137,613 46,547 2,415 600	(1,626) (40,040) (40,028)	63,166 「5,150」 129,093 42,252 2,415 600	(2,496) (2,496)	21 「1,138」 8,520 4,295 - 0
	埼玉	間 総皆複択間	層	伐 数伐伐伐伐	812 「7」 7 - - - 7	(13)	88,050 	(13)	83,825 F526] 909 - - - 909	(0)	4,225 Toj - - -
	千葉	総皆複択間	層	数伐伐伐	Г33] 103 16 – –	(3,097) (3,077)	Г5,483] 15,782 4,717 – –	(3,060) (3,040)	Г5,403」 15,727 4,688 - -	(37) (37)	「80」 56 29 - -
	東京	間 総皆複択間	層	伐 数伐伐伐伐	87 「98」 - - - - -	(20)	11,066 	(20)	11,039 「827」 - - - - -	(0)	27 「600」 - - - - -
	神奈川	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	Γ10 J 51 - - - - 51		Г345」 4,684 - - - 4,684		「324」 4,676 - - - 4,676		「20」 8 - - - 8

単位(面積:ha, 材積:m3)

												7+	単位(曲/	惧:na、প惧:m)
年				度							材	積		
年森都	林	管	理 府	度署県	f.	戈採方法 別	J	面積	総	数	針 葉	樹	広 葉	樹
								[90]		「17,623」		「15,295」		Г2,328 Ј
				新潟	総		数	130	(5,096)	23,966	(4,765)	22,935	(331)	1,030
					皆		伐	23	(4,821)	5,575	(4,495)	4,983	(326)	591
					複	層	伐	4		2,866		2,767		99
					択		伐	-		-		-		-
					間		伐	103	(274)	15,525	(270)	15,185	(4)	341
								ſij		Г453]		[412]		Г41]
				山梨	総		数	32		4,408		4,380		28
					皆		伐	-		-		-		-
					複	層	伐	-		-		-		-
					択		伐	-		-		-		-
			L		間		伐	32		4,408		4,380		28
								Г94]		Г15,822」		Г15,332」		[490]
				静岡	総		数	449	(2,955)	76,271	(2,955)	75,768		503
1					皆		伐	37	(2,955)	12,939	(2,955)	12,552		387
1					複	層	伐	2		1,205		1,202		3
1					択 間		伐	2		806		806		-
					間		伐	408		61,321		61,209		113

3-2 立製内別、伐採面積及び材積

/	#=				++	往	単位(面	積:ha、材積:m³)
年森 林 管 理	度 署 伐採方法別	面積	総	数		積	広 葉	樹
	度 総数	4,866	(233,994)	633,849	<u>東</u> 未 (224,515)	· 1對 616,178	(9,478)	17,670
平成28年	度総数	5,326	(245,906)	750,719	(236,855)	729,636	(9,050)	21,083
	度 総数	5,874	(259,987)	897,708	(247,029)	867,992	(12,958)	29,716
平 成 30 年	度 総数	5,108	(215,295)	881,590	(203,217)	850,415	(12,078)	31,175
令和元年	度総数	4,505	(285,542)	810,273	(270,109)	789,009	(15,432)	21,264
	立木販売	1,013	(285,542)	239,108	(270,109)	227,991	(15,432)	11,117
	製品生産内部振替	3,492		571,165		561,018		10,147
磐城	総数	292	(9,597)	69,973	(9,192)	67,272	(405)	2,701
	立木販売	28	(9,597)	7,468	(9,192)	7,053	(405)	415
	製品生産	264		62,505		60,219		2,286
	内部振替							
福島	総数	108	(462)	20,947	(460) (460)	19,966	(2)	981
	立木販売 製品生産	16 92	(462)	3,819 17,128	(400)	3,293 16,673	(2)	526 455
	内部振替	-		- 17,120		- 10,070		-
(白河)	総数	206	(43,291)	31,190	(39,174)	29,871	(4,117)	1,320
	立木販売	136	(43,291)	15,466	(39,174)	14,206	(4,117)	1,260
	製品生産	70		15,725		15,665		60
100 🛆	内部振替	-	(44.000)	-	(00.004)		(5.050)	
棚倉	総数 立木販売	506 149	(44,022) (44,022)	76,278 20,516	(38,964) (38,964)	73,736 18,604	(5,058) (5,058)	2,543 1,912
	製品生産	357	(44,022)	55,762	(30,304)	55,132	(3,030)	630
	内部振替	-		-		-		-
会津	総数	176	(253)	28,065	(230)	27,507	(23)	558
	立木販売	25	(253)	6,760	(230)	6,283	(23)	477
	製品生産	151		21,305		21,224		81
(南会津)	内部振替	108		12 522		12.600		924
(用女件)	総数 立木販売	9		13,533 3,138		12,608 2,562		576
	製品生産	100		10,395		10,046		349
	内部振替	-						-
塩那	総数	380	(52,604)	70,976	(51,345)	70,444	(1,259)	532
	立木販売	138	(52,604)	26,536	(51,345)	26,046	(1,259)	490
	製品生産内部振替	242		44,440		44,398		42
日光	総数	211	(3,216)	33,207	(2,621)	32,850	(594)	357
	立木販売	24	(3,216)	4,587	(2,621)	4,230	(594)	357
	製品生産	187		28,620		28,620		-
78.55	内部振替							
群馬	総数 立木販売	310 73	(25,466) (25,466)	48,097 9,756	(24,318) (24,318)	46,887 9,401	(1,148) (1,148)	1,210 356
	製品生産	237	(25,466)	38,341	(24,310)	37,487	(1,140)	854
	内部振替	-		-		-		-
利根沼田	総数	325	(8,948)	40,367	(8,241)	36,223	(707)	4,144
	立木販売	64	(8,948)	14,250	(8,241)	12,220	(707)	2,030
	製品生産	261		26,117		24,003		2,114
 吾妻	内部振替 総 数	396	(8,123)	49,148	(7,482)	45,982	(641)	3,166
	立木販売	41	(8,123)	5,699	(7,482)	5,187	(641)	511
	製品生産	355	\-,·=-,	43,449	(1,122)	40,795	(,	2,655
	内部振替							
下越	総数	14		4,567		4,179		388
	立木販売 製品生産	- 14		4 567		4 170		388
	製品生産 内部振替	14		4,567		4,179 -		აგგ _
(村上)	総数	66	(4,661)	11,397	(4,331)	10,826	(330)	571
	立木販売	21	(4,661)	4,913	(4,331)	4,390	(330)	522
	製品生産	45		6,484		6,436		48
	内部振替	44	(405)	- 0.705	(404)	- 0.710	(4)	
中越	総数 立木販売		(435) (435)	6,785 800	(434) (434)	6,713 728	(1) (1)	72 72
	製品生産	2 42	(433)	5,984	(434)	5,984	(1)	-
	内部振替	"-		-		-		-
上越	総数	7		1,218		1,218		- 1
	立木販売	-		_				-
	製品生産	7		1,218		1,218		-
 茨城	内部振替 総 数	713	(78,415)	202,471	(77,303)	201,268	(1,112)	1,203
2/, 7%	立木販売	238	(78,415)	100,414	(77,303)	99,241	(1,112)	1,173
	製品生産	475	,	102,057	,,	102,027	. , ,	30
	内部振替							_
東京神奈川	総数	51		4,684		4,676		8
	立木販売 製品生産	- 51		4,684		- 4,676		8
	製品生産 内部振替	31		4,004		4,070		8 -

単位(面積:ha、材積:m³)

_			_	_		T			1±	半世(風視:na、初九	貝.III /
年森				度 伐採方法別	面積			材	積		
森	林		理			総	数	針	葉樹	広 葉 樹	
	1	伊豆		総 数	140		21,956		21,919		37
				立木販売	0		55		24		31
				製品生産	140		21,901		21,895		6
				内部振替							-
	i	静岡		総 数	185	(2,955)	29,340	(2,955	28,945		394
				立木販売	31	(2,955)	9,403	(2,955	9,060		343
				製品生産	154		19,937		19,885		52
				内部振替			_		_		-
		天竜		総数	125		24,975		24,903		72
				立木販売	5		2,949		2,929		20
				製品生産	120		22,027		21,974		52
				内部振替	-		-		-		-
	()	埼玉)		総数	7		909		909		
				立木販売	-		-		-		-
				製品生産	7		909		909		-
				内部振替	-		-		-		-
	(-	千葉)		総数	103	(3,097)	15,783	(3,060) 15,727	(37)	56
				立木販売	12	(3,097)	2,579	(3,060	2,533	(37)	46
				製品生産	91		13,203		13,194		10
				内部振替	-		-		-		-
	()	山梨)		総数	32		4,408		4,380		28
				立木販売	-		-		-		-
				製品生産	32		4,408		4,380		28
				内部振替	-		-		-		-
	/]	、笠原		総数	_				_		_
				立木販売	-		_		_		-
				製品生産	-		_		-		-
				内部振替	_		_		_		-

3-3 樹種別伐採量

左		1				L\$		- #	-	##		
年 度森林管理署	総数	総数	スギ	ヒノキ	サワラ	<u>針</u> ヒバ	ŧξ	葉 トドマツ	カラマツ	<u></u> エゾマツ	アカマツ	クロマツ
	(233,994)	(224,515)	(161,173)	(21,167)	(9)		(28)		(5,995)		(7,420)	
平成 27 年度	633,849	616,178	333,388	96,386	29	-	1,782	-	58,697	-	8,169	_
	(245,905)	(236,855)	(175,586)	(28,698)	(1)		(54)		(3,429)		(6,446)	
平成 28 年 度	750,719	729,636	350,589	129,568	270	-	2,054	-	52,230	-	7,983	_
	(259,986)	(247,028)	(168,457)	(29,396)	(311)		(196)		(1,856)		(10,320)	(2)
平成 29 年度	897,708	867,992	446,453	160,931	119	_	4,330	-	59,838	-	15,086	0
	(215,295)	(203,217)	(136,984)	(28,883)	(20)		(165)		(2,226)		(11,087)	
平成 30 年度	881,590	850,415	421,563	189,101	231	3	1,525	_	81,790	1	14,319	1
十 成 50 十 及	(285,542)	(270,109)	(185,255)	(43,570)	(17)		(49)		(4,319)		(4,446)	
令和元年度	810,273	789,009	395,214	213,423	8	3	4,446	_	49,918	_	11,448	_
节和儿牛皮				(12)	•	3	(0)		48,810	_	(37)	
磐城	(9,597) 69,973	(9,192)	(7,238)	4,445					3		6,946	
岩枞		67,272	43,003				1,136		ა			
与 点	(462)	(460)	(6)	(61)					000		(57)	
福島	20,947	19,966	9,451	3,915			(07)		692		2,673	
	(43,291)	(39,174)	(27,419)	(1,072)			(37)		(150)		(2,175)	
(白河)	31,190	29,871	17,697	6,065	_		16	-	64	-	843	_
les s	(44,022)	(38,964)	(28,318)	(4,032)			(2)				(1,155)	
棚倉	76,278	73,736	36,187	27,218	0		2	_ 	0	_	435	-
	(253)	(230)	(202)									
会津	28,065	27,507	11,769	11	-	_	-	_	7,346		21	
(南会津)	13,533	12,608	3,304	_	_	_	_	-	5,020	_	9	_
	(52,604)	(51,345)	(33,720)	(10,080)			(2)		(1)		(89)	
塩那	70,976	70,444	42,729	19,271	-	-	1	-	3	-	31	_
	(3,216)	(2,621)	(1,722)	(481)							(9)	
日光	33,207	32,850	16,159	8,691	-	-	11	-	3,664	-	57	-
	(25,466)	(24,318)	(16,874)	(3,695)					(441)		(210)	
群馬	48,097	46,887	26,023	12,327	-	-	-	-	5,159	-	72	-
	(8,948)	(8,241)	(3,532)	(293)					(2,651)		(361)	
利根沼田	40,367	36,223	12,719	2,585	-	3	5	-	13,267	-	111	_
	(8,123)	(7,482)	(5,696)	(11)			(3)		(1,076)		(164)	
吾妻	49,148	45,982	19,137	2,316	-	-	974	-	13,675	-	109	-
下越	4,567	4,179	2,160	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(4,661)	(4,331)	(3,370)								(189)	
(村上)	11,397	10,826	7,119	-	-	-	=	-	-	-	128	-
	(435)	(434)	(407)									
中越	6,785	6,713	3,394	_	_	-	-	-	1,024	-	-	_
上越	1,218	1,218	1,061	_	-	_	_	-	_	_	_	_
}	(78,415)	(77,303)	(53,624)	(21,463)	(17)		(5)					
茨城	202,471	201,268	117,131	74,122	7	_	258	_	_	-	5	=
<u> </u>	, , , ,		,	,	 	<u> </u>		l				
東京神奈川	4,684	4,676	741	2,862	_	_	1	_	_	-	_	=
222112011	4,004	4,070	7-71	2,002	l		<u>-</u> -	l				
伊豆	21,956	21,919	3,674	12,539	_	_	7	_	_	_	_	=
17-34	(2,955)	(2,955)	(970)	(1,881)	l	<u> </u>	,	l	l			
静岡	29,340	28,945	6,301	15,540	_	-	2,037	_	1	_	5	=
61, Iml	25,540	20,540	0,301	13,340			2,037	l				
天竜	24,975	24,903	6,983	13,255		_	_	_	_	_	_ [_
<u> </u>	24,970	24,903	0,963	13,233				<u> </u>				
(+ * T \	000	000		050					=			
(埼玉)	909	909		853	_	-	-	-		_	-	-
(T#\	(3,097)	(3,060)	(2,159)	(489)								
(千葉)	15,783	15,727	6,149	6,556	_		-			-		-
(山梨)	4,408	4,380	2,320	851	_		=			-		_
小笠原	(任事にいたず)	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	=
1 本表は収穫実行総	おお表により作成し	.15.										

224 /-1	/444+	. 3、
里1辺	(材積	:m)

ヤチダモ その他 (1) (8,742) 0 16,727	センノキ	シナノキ	樹 タブノキ	カツラ	葉	広						
0 16,727			メノノ ヤ	カンノ	ケヤキ	ウダイカンバ	カシ	ナラ	ブナ	総 数	その他	ツガ
	(6)	(1)			(7)	(13)		(225)	(484)	(9,478)	(28,724)	
(0.400)	11	1	-	3	34	9	-	235	649	17,670	117,729	_
(8,483)	(2)	(0)		(7)	(7)	(0)		(107)	(444)	(9,050)	(22,638)	(3)
3 19,764	25	1	_	33	36	103	_	306	813	21,083	186,934	8
		(3)		(3)	(20)		(0)	(207)				
(12,196)	(5)					(4)			(520)	(12,958)	(36,490)	(0)
4 27,807	40	21		15	63	79	0	561	1,125	29,716	181,233	3
(11,214)	(9)	(3)			(7)	(3)	(0)	(221)	(620)	(12,078)	(23,852)	
16 28,386	95	4	-	13	77	99	0	729	1,756	31,175	141,883	_
(14,790)	(3)			(3)	(15)			(208)	(414)	(15,432)	(32,454)	
3 20,095	9	6	-	2	106	14	-	266	762	21,264	114,550	_
(401)	(1)				(1)				(2)	(405)	(1,905)	
- 2,620	0	_	_	-	0	_	_	38	42	2,701	11,739	_
(2)											(335)	
								_		(2)		
- 976					-	-		5	_	981	3,235	
(4,096)								(6)	(14)	(4,117)	(8,322)	
- 1,303	-	-	-	-	-	-	-	3	14	1,320	5,186	
(4,727)	(0)				(1)			(66)	(264)	(5,058)	(5,458)	
- 2,403	0	_	_	1	5	-	-	36	98	2,543	9,893	-
(23)										(23)	(29)	
- 516	_	1	_	_	_		_	10	31	558	8,360	-
					} 						0,000	
1 864	3	-	-	-	-	-	-	48	9	924	4,276	
(1,258)									(1)	(1,259)	(7,453)	
- 523	-	-	-	-	8	-	-	-	0	532	8,408	-
(581)								(9)	(4)	(594)	(410)	
- 351	-	-	-	-	-	-	-	4	2	357	4,267	-
(1,017)	(2)				(2)			(68)	(59)	(1,148)	(3,099)	
- 1,172	1	=	=	-	1	=	-	22	15	1,210	3,305	_
(639)				(3)	(12)			(12)	(42)	(707)	(1,404)	
						•						
2 3,979	6	3		1	5	3		53	92	4,144	7,534	
(572)								(42)	(27)	(641)	(530)	
- 2,660	-	-	-	-	0	3	-	45	457	3,166	9,772	-
- 388	-	-	-	-	-	=	-	-	-	388	2,018	-
(325)								(4)	(1)	(330)	(772)	
- 565	-	2	=	=	=.	=.	_	1	2	571	3,579	_
(1)										(1)	(27)	
- 64						8				72	2,294	
-	-	-	-	-	-	=	-	-		=	157	
(1,112)										(1,112)	(2,194)	
- 1,130	-	-	-	-	72	-	-	-	-	1,203	9,744	-
	<u> </u>											
- 8	-	-	-	-	-	=-	-	-	-	8	1,073	-
- 37	_ [_	_	_	_	_	-	_	_	37	5,700	-
- 3/					-					3/		
											(104)	
- 380	-	-	-	-	14	_	-	-	-	394	5,061	_
- 72		-	-	-	-	-	-	-	-	72	4,665	-
	_	_	_	-	-	-	-	-	_	-	56	_
(37)					·					(37)	(412)	
									_			
- 56		-	-	-	-	-	-	-		56	3,022	
- 28	-	-	-	=	-	=	-	-		28	1,208	
	-	-	=	=	=	=	-	-	-	=	=	=

iび広葉樹のその他に含めて掲上した。 ムったものは含まない。

4 販売及び製品生産

4-1 素材の生産及び販売

年 1 条例の主座			販 売 量	単位(材積:m³)				
年 度 森 林 管 理 署	生産量	総 数	針葉樹	広 葉 樹				
平 成 27 年 度	313,765	318,330	311,786	6,544				
平 成 28 年 度	328,688	334,161	328,881	5,281				
平 成 29 年 度	370,337	370,237	364,491	5,746				
平 成 30 年 度	363,968	365,206	357,507	7,699				
令 和 元 年 度	378,785	367,860	360,711	7,148				
磐城	26,293	18,254	18,009	245				
福島	11,663	11,663	11,147	515				
(白河)	14,983	14,590	14,457	133				
棚倉	53,742	53,742	52,264	1,478				
会津	9,460	9,460	9,433	27				
(南会津)	4,477	4,477	4,459	18				
塩那	32,193	32,193	32,140	53				
日光	16,042	16,042	16,042 16,042					
群馬	28,423	29,622	28,407	1,215				
利根沼田	20,224	20,421	19,264	1,157				
吾妻	29,296	26,590	24,481	2,109				
下越	4,395	4,395	4,215	180				
(村上)	3,129	3,129	3,129	-				
中越	2,576	2,576	2,567	10				
上越	669	669	669	-				
茨城 	89,574	89,574	89,574	-				
東京神奈川	2,034	2,034	2,034	_				
伊豆 	6,802	6,802	6,802	_				
静岡	静岡 10,705		10,705	-				
天竜	天竜 6,553		6,402	9				
(埼玉)	埼玉) 291		291	_				
(千葉)	3,625	2,583	2,583	_				
(山梨)	1,635	1,635	1,635	_				
小笠原	-	-	=	-				

¹ 本表は、製品生産及び製品販売実行総括表により作成した。 2 販売量には、輸送販売を含む。 3 内部振替は、販売量欄に()外書した。

4-2 素材の受払

4-2 系材の受払	単								
年 度森林管理署	総数	受 前年度より越	入 当年度生産	管理換	総数	払 販売	出 管理換その他	内部振替	翌年度へ越
平 成 27 年 度	328,280	14,515	313,765		318,330	318,330	-	_	9,950
平 成 28 年 度	338,638	9,950	328,688	-	334,161	334,161	-	_	4,477
平 成 29 年 度	374,814	4,477	370,337	-	370,237	370,237	_	-	4,577
平 成 30 年 度	368,545	4,577	363,968	-	365,206	365,206	-		3,339
令 和 元 年 度	382,124	3,339	378,785	-	374,245	374,245	_	_	7,879
磐城	26,293		26,293	-	24,640	24,640	-	_	1,654
福島	11,663	_	11,663	_	11,663	11,663	_	_	_
(白河)	14,983		14,983	-	14,590	14,590	_		393
棚倉	53,742		53,742	-	53,742	53,742	_		_
会津	9,460		9,460	-	9,460	9,460	_		_
(南会津)	4,477	_	4,477	-	4,477	4,477	_	_	_
塩那	32,193		32,193	-	32,193	32,193	_		_
日光	16,396	355	16,042	-	16,042	16,042	_	_	355
群馬	30,657	2,234	28,423	-	29,622	29,622	_		1,035
利根沼田	20,513	290	20,224	-	20,421	20,421	_		92
吾妻	29,748	451	29,296	-	26,590	26,590	_		3,158
下越	4,395		4,395	-	4,395	4,395	_		_
(村上)	3,129		3,129	_	3,129	3,129	_	_	_
中越	2,576		2,576	_	2,576	2,576	_	_	_
上越	669		669		669	669	_		_
	89,574		89,574		89,574	89,574	_		_
東京神奈川	2,034		2,034	-	2,034	2,034	-	_	-
伊豆	6,802		6,802	-	6,802	6,802	_	_	-
静岡	10,705	-	10,705	-	10,705	10,705	_		_
天竜	6,562	9	6,553		6,411	6,411	_		151
(埼玉)	291	-	291	-	291	291	_		_
(千葉)	3,625	_	3,625	_	2,583	2,583	_	_	1,042
(山梨)	1,635	_	1,635	_	1,635	1,635	_	_	_
小笠原	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5 造林

5-1 国有林造林事業

在 唐		更 第 値 付 数 新 植 エト 1 雑 **********************************											
年 度 森 林 管 理 署	総数		計										
		総 数	単層林	複層林	天下I類								
平 成 27 年 度	1,209	1,133	1,060	73	[0]	[1,133]							
平 成 28 年 度	1,094	968	881	86	_	[968]							
平 成 29 年 度	1,390	1,262	1,177	84	[4]	[1,265]							
平 成 30 年 度	1,809	1,610	1,524	86	[88]	[1,698]							
令 和 元 年 度	1,543	1,513	1,380	133	_	[1,513]							
磐城	155	155	152	4		[155]							
福島	56	56	16	40		[56]							
(白河)	142	142	142			[142]							
棚倉	80	79	79	-		[79]							
会津	71	70	70	-		[70]							
(南会津)	13	13		13		[13]							
塩那	89	89	89	_		[89]							
日光	74	74	74			[74]							
群馬	62	62	43	19		[62]							
利根沼田	110	99	99			[99]							
吾妻	145	137	132	6		[137]							
下越	10	10	7	3		[10]							
(村上)	6	6	6			[6]							
中越	17	17	17			[17]							
上越		_											
茨城	406	404	359	45		[404]							
東京神奈川													
伊豆	14	6	6	_		[6]							
静岡	55	55	55			[55]							
天竜	18	18	15	4		[18]							
(埼玉)													
(千葉)	20	20	20			[20]							
(山梨)													
小笠原	_	で第に上げ作成した	-	_		-							

単位(面積:ha)

新				単位(面積:ha)		
改植	人工下種	天下I類	天下Ⅱ類	ぼうが	補植	保育
3	_	2	51	21	77	13,222
56	-	_	52	19	50	14,189
40		2	70	16	101	13,588
64		88	27	19	167	15,597
30	-	-	1	_	228	37,602
		_		_	4	1,146
	-	_	_	_	21	510
	-	_	_	_		702
1	_	_	_			751
_	_	_	1	_	16	481
_	-	-	-	_	-	223
	-	-	-	_	-	1,065
_	_	_	_	_	4	1,230
_		_		_	5	831
11		-		=	18	2,212
8		-		_	2	884
		-	-	=	5	154
		_		_	_	73
=	=	-	=	=	=	83
		_		_	_	11
2		-		=	103	2,163
		-		=	4	159
8		_		_		406
-	-	-	-	-	32	333
				_		616
_	_	-	-	-	-	23,139
_	_	_	-	_	13	312
_	_	-	_	_	_	117
				-		

5-2 樹種別新植面積及び数量

年 度	絵	数			針 ヒノキ アカマツ					
年 度 森 林 管 理 署	面積	数量	面積	数量	ス 面積	ギ 数量	面積	/ キ 数量	アカ 面積	マツ 数量
	(73)		(72)		(65)		(7)			
平 成 27 年 度	1,133 (86)	1,711	1,109 (86)	1,686	758 (41)	1,276	330 (45)	376		
平 成 28 年 度	968	1,358	949	1,341	726	1,058	178	253	-	
平 成 29 年 度	(84) 1,262	1,551	(84) 1,146	1,532	(68) 874	1,242	166	242	-	-
	(86)		(86)		(35)					
平 成 30 年 度	1,610 (133)	2,066	1,597 (133)	2,056	1,065 (98)	1,466	307 (7)	368		
令 和 元 年 度	1,513	2,075	1,484	2,051	1,010	1,404	268	367	-	_
	(4)		(4)		(4)					
磐城	155	284	155	284	154	279	0	0	-	-
	(40)		(40)		(38)					
福島	56	42	49	42	45	31	-	-	-	-
(白河)	142	255	142	255	134	236	3	5	-	-
棚倉	79	139	79	139	74	129	5	10	-	-
会津	70	68	70	68	49	36	-	-	-	_
	(13)		(13)							
(南会津)	13	5	13	5	-	-	-	-	-	-
塩那	89	113	73	94	23	36	49	58	-	-
日光	74	82	74	82	58	61	16	21	-	-
	(19)		(19)		(5)					
群馬	62	82	62	82	24	34	10	17	-	-
利根沼田	99	138	99	138	75	110	-	-	-	-
	(6)		(6)		(6)					
吾妻	137	207	135	204	39	60	-	-	-	-
	(3)		(3)		(3)					
下越	10	14	10	14	10	14	-	-	-	-
(村上)	6	11	6	11	6	11	-	-	-	-
中越	17	19	17	19	5	10	_	-	_	-
上越		_	-		-	_	-	_	-	-
	(45)		(45)		(42)		(3)			
茨城	404	445	400	444	277	301	124	143	-	-
		·							·	
東京神奈川	-	_	-		_	_	_	_	-	_
									·	
伊豆	6	8	6	8	0	1	6	7	_	_
						}				
静岡	55	95	54	94	10	4	45	89	_	_
	(4)		(4)		(0)		(3)		·	
天竜	18	33	18	33	8	17	10	16	_	_
					<u></u>			<u>-</u>	·	
(埼玉)	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-
(千葉)	20	35	20	35	20	35	_	_	_	_
									l	
(山梨)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
, C.A./									l	
小笠原	_	_	_		_	_	_	_	_	_
1 本表は、造林実行簿等	L ≨により作成した。			1		l l				

¹ 本表は、造林実行簿等により作成した。 2 平成23年度より、東日本大震災復興国有林野森林整備事業費による実行分、平成25年度より治山費による実行分を含めて掲上した。 3 複層林造成にかかる面積を、()内書した。

単位(面積:ha、数量:千本)

方子 1	葉		樹						単位(面積:ha					
4 1 1 18 53	クロマ		カラ	ラマツ					70 	D他				
4 1 1 18 33 22 25 17 5 3 28 72 20 11 26 6 73 44 77 1 115 115 18 8 288 278 93 1 12 25 1 8 8 288 278 0 1 26 1 8 8 288 278 0 1 26 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積 (1)	数量		
1	4	1	18	33	_	_	_	_	_	_	23	25		
20 0 73 41 7 7 1 115 19 (14) (19) (19) 195											(0)			
20 0 73 41 7 7 1 115 19 (14) (19) (19) 195	17	3	28	27	_						19	17		
(10)	(16)	6	73	41	_	_	_	_	7	1	(0)	10		
31 19 122 195	(14)	<u>-</u> -	(11)								110			
1	31	19	132	195	-		-	_		9	13	9		
1		_	(29)											
	1	5	205	2/5				-	- 0	1	29	25		
5 11 6 0 0 5 14	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5 14			(2)											
5 14	_	_	5	11	_	_	-	_	-	-	6	0		
			_											
- 21 32			5	14				_ 				- 		
- 21 32														
112 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
112 9														
112 9	_	_	91	20	_	_	_	_	_	_		_		
13 5 16 19				02			L	 						
	-	-	13	5	-	-	-	-	_	-	-	-		
	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	19		
			_		_							-		
24 28 0 0 0 2 3 3 0 0 0 0 2 3 3 0 0 0 0 2 3 3 0 0 0 0			(13)											
2 3	-	-	28	32	-	-	-	-	-	-	-	-		
2 3														
2 3	_	_	24	28	_	_	_	_	0	0	_	_		
	-	-	96	144	-	-	-	-	-	-	2	3		
	-	-	_	-	_	-	-	-	0	0	_	_		
		_			_									
	-	-	12	9	-	-	-	-	-	-	-	-		
	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_		
							L	 	l		 			
		-	-		-						4	1		
	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		
	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_		
							L	 						
		-		-		-			_	-	1	2		
	-	-	-	-						-	-	-		
	_					_	_	_	_	_		-		
							L	<u> </u>			 			
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
								 						
	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_		

6 治山

6-1 国有林治山事業

単位(金額:千円) 国有林野内治山事業費 年森都 管 道 度署県 (局 府 林 総経費 理 水源地域等保安林整備 山地治山 その他 (262,808) (224,185) (38,623) 成 27 年 度 1,766 2,897,457 2,229,824 665,868 (361,502) (275,283) (86,219) 28 年 度 成 3,032,765 2,511,005 520,557 1,204 (601,035) (601,035) 成 29 年 度 2,861,739 2,387,704 472,961 1,074 (1,552,813) (1,380,289) (172,524) 成 30 年 度 3,151,294 2,852,824 297,417 1,053 (1,498,165) (1,396,322) (101,843) 和 元 年 度 3,969,804 3,715,419 253,518 867 (116,448) (116,448) 磐城 福島 624,582 600,012 24,207 363 福島 71,843 71,843 (白河) 124,838 124,838 棚倉 39,394 39,394 (61,560) (61,560) 会津 121,792 144.881 23,089 (70,000) (70,000) (南会津) 146,329 104,969 41,360 (88.884)(88.884)塩那 栃木 57,422 57,422 (192,039) (192,039) 日光 364,290 364,290 (29,538) (29,538) 群馬 群馬 156,269 184.539 28,270 (74,520) (74,520) 利根沼田 127,324 80,574 46,750 (98.539)(98.539)吾妻 296,467 296,467 (30,078) (30.078) 下越 新潟 126,494 119,799 6,695 (81,319) (81,319) (村上) 259,071 221,231 37,840 (68,949)(68,949)中越 150,235 150,235 (47,032)(47,032)上越 258,670 258,670 茨城 25,520 25,520 茨城 (90,562) (57,669) (32,894) 東京神奈川 126,645 102,907 総数 23,738 東京 26,983 3,245 23,738 (90,562)(57,669)(32,894)神奈川 99,662 99,662 (43,120) (43,120) 伊豆 静岡 82,834 80,001 2,833 (206,186) (206,186) 静岡 4,467 504 275,279 270,308 (79,707) (79,707) 天竜 95,400 87,653 7,747 (40.754)(40.754)34,665 34,665 本局 群馬 50,596 49,423 (埼玉) 埼玉 1,173 (78,930) (78,930) (千葉) 千葉 142,901 137,551 5,350 (山梨) 山梨 159,586 159,586 小笠原 東京 (248,008) (248,008) 県別再掲 福島 1,151,867 1,062,848 88,656 363

							国 有	下林 野 内 治 山 事	業費
年 森 林 管 理 (都 道		(居 府	度 局) 署 府 県		総経費	山地治山	水源地域等保安林整備	その他	
			茨城	į		25,520	25,520	-	-
						(280,923)	(280,923)		
			栃木	:		421,712	421,712	-	-
					Ī	(243,351)	(243,351)		
			群馬	,		642,996	567,976	75,020	
			埼玉			50,596	49,423	1,173	
						(78,930)	(78,930)		
			千葉			142,901	137,551	5,350	_
			東京	[26,983	3,245	23,738	
			神奈月	П		(90,562) 99.662	(57,669) 99.662	(32,894)	_
			117247	·	+	(227.378)	(158.428)	(68.949)	
			新潟	1		794,469	749,935	44,535	-
			山梨	Į		159,586 (329,014)	159,586 (329,014)		
			静岡	1		453.512	437.962	15.046	504
3 山地治山、水源: 4 その他欄には、	業費、北海 地域等保安 平成26年度 、東日本大	道開発事 を林整備に までは測 に震災復身	成した。 業費、 は、平成 量及び 関事業費	離島排 26年 試験:	度ま 費、	事業費、沖縄開発事業費及びでは工事費、平成27年度から 船舶及び機械器具費、営繕費 行分を含めて掲上した。	災害対策等緊急事業推進費 は工事費、測量設計費、船船	による実行分を合算掲上した 自及び機械器具費を合算掲上	:。 .し <i>t</i> :。

6-2 民有林直轄治山事業

単位(金額:千円)

F	#-			単位(金額:千円)
年 森 林 管 理 (都 道 R	度 局) 署 f 県	総 経 費	直轄治山事業費	直轄地すべり防止事業費
平 成 27	年 度	1,795,826	1,200,870	594,956
平 成 28	年 度	1,975,207	1,364,707	610,500
平 成 29	年 度	1,976,140	1,467,249	508,891
平 成 30	年 度	2,325,527	1,879,012	446,515
令 和 元	年 度	2,852,057	2,278,734	573,323
磐城	福島	-	-	-
福島	"	-	-	-
(白河)	"	-		
棚倉	"	-		
 会津	"	-		
(南会津)	"	-	-	-
 塩那	栃木	-		
日光	"	-		
群馬	群馬	-		-
利根沼田	"		_	_
 吾妻	"		_	_
 下越	新潟		_	_
(村上)	"		-	
 中越	"		_	_
 上越	"	573,323	_	573,323
 茨城	茨城	-		_
 東京神奈川	総数	_		
	東京	-	-	-
	神奈川	-	-	-
 伊豆	静岡		-	-
 静岡	"	1,175,277	1,175,277	
 天竜	"	_		
 本局	総数	728,185	728,185	
	群馬	-	-	-
	静岡	728,185	728,185	-
(埼玉)	埼玉			
(千葉)	千葉			_
(山梨)	山梨	375,273	375,273	-
 小笠原	東京	-	-	-
	福島	-	-	-
	茨城	-	-	-
	栃木	-	-	-
	群馬	-	-	-
	埼玉		-	
	千葉	-	-	-
	東京			
	神奈川			
	新潟	573,323	-	573,323
	山梨	375,273	375,273	
	静岡	1,903,461	1,903,461	
		************************************	1,500,401	

¹ 本表は、民有林直轄治山事業精算報告書により作成した。 2 本表には、精算額を掲上した。

7 林道及び貯木場

7-1 林道及び貯木場の現況

(=	*47						₽ P	†	Ì
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県		総	数			自 動	車 道	
119	州 朱	路線数	ķ	延 長		路線数	Į.	延 長	
平 成 28 年 3	月 31 日	(478)	2,011	(1,252)	5,642	(465)	1,983	(1,229)	5,591
平 成 29 年 3	月 31 日	(480)	2,015	(1,249)	5,647	(467)	1,987	(1,227)	5,596
平 成 30 年 3	月 31 日	(480)	2,027	(1,249)	5,661	(467)	1,999	(1,227)	5,610
平 成 31 年 3	月 31 日	(490)	2,039	(1,313)	5,668	(476)	2,011	(1,289)	5,616
令 和 2 年 3	月 31 日	(487)	2,040	(1,305)	5,675	(473)	2,013	(1,282)	5,624
磐城	福島	(29)	255	(94)	595	(29)	255	(94)	595
福島	"	(22)	90	(63)	251	(22)	90	(63)	251
(白河)	"	(36)	82	(97)	216	(33)	79	(91)	210
棚倉	"	(21)	54	(47)	162	(20)	53	(45)	160
会津	"	(55)	113	(139)	341	(53)	109	(136)	333
(南会津)	"	(14)	44	(81)	170	(14)	44	(81)	170
塩那	栃木	(27)	117	(42)	240	(27)	117	(42)	240
日光	"	(25)	102	(73)	332	(24)	100	(73)	330
群馬	群馬	(42)	115	(98)	313	(42)	115	(98)	313
利根沼田	"	(45)	105	(149)	389	(45)	105	(149)	389
吾妻	"	(31)	72	(83)	239	(31)	72	(83)	239
下越	新潟	(31)	63	(71)	180	(31)	62	(71)	178
(村上)	"	(13)	59	(35)	128	(12)	55	(35)	121
中越	"	(13)	60	(40)	157	(13)	60	(40)	157
上越	"	(2)	7	(10)	23	(2)	7	(10)	23
茨城	茨城	(48)	317	(91)	646	(43)	309	(81)	633
東京神奈川	総数	(4)	39	(3)	123	(4)	39	(3)	123
	東京	(4)	11	(3)	31	(4)	11	(3)	31
	神奈川		28		92		28		92
伊豆	静岡	(6)	86	(17)	275	(6)	85	(17)	275
静岡	"	(3)	107	(2)	400	(3)	106	(2)	393
天竜	"	(11)	86	(42)	315	(11)	86	(42)	315
(埼玉)	埼玉	(1)	10	(4)	42	(1)	10	(4)	42
(千葉)	千葉	(6)	45	(10)	78	(5)	43	(8)	74
(山梨)	山梨	(2)	12	(15)	57	(2)	12	(15)	57
小笠原	東京		-		-		-		-
県別再掲	福島	(177)	638	(521)	1,736	(171)	630	(509)	1,720
	茨城	(48)	317	(91)	646	(43)	309	(81)	633
	栃木	(52)	219	(115)	572	(51)	217	(114)	570
	群馬	(118)	292	(330)	941	(118)	292	(330)	941
	埼玉	(1)	10	(4)	42	(1)	10	(4)	42
	千葉	(6)	45	(10)	78	(5)	43	(8)	74
	東京	(4)	11	(3)	31	(4)	11	(3)	31
	神奈川		28		92		28		92
	新潟	(59)	189	(157)	489	(58)	184	(156)	481
	山梨	(2)	12	(15)	57	(2)	12	(15)	57
1 本表は、林道(貯木場)現 2 本表には、森林経営用財	静岡	(20)	279	(62)	991	(20)	277	(62)	983

¹ 本表は、林道(貯木場)現況表により作成した。 2 本表には、森林経営用財産のみ掲上した。 3 併用林道は、()内書した。

特別							貯力	^{1位(延長:km、面積:ha)} ト 場
野縁教 選長 野縁教 選長 野縁教 10 4.88 (13) 28 (23) 52 - - 10 4.88 (13) 28 (23) 52 - - 10 4.88 (14) 22 (22) 52 - - 10 4.88 (14) 22 (23) 51 - 10 4.88 (14) 27 (23) 51 - - 10 4.88 (14) 27 (23) 51 - - 10 4.88 (14) 27 (23) 51 - - - - - -		軽車道	(車道)		₹ (D 他		
(13) 28 (23) 52 10 4.88 (13) 28 (23) 52 10 4.88 (14) 28 (24) 52 10 4.88 (14) 27 (23) 51 10 4.88 (14) 27 (23) 51 10 4.88 (14) 27 (23) 51 10 4.88 (14) 27 (23) 51 10 4.88 (15) 3 (6) 6	路線数	女	延	長	路線数	延長	箇所数	面 積
(13) 28 (23) 52 -	(13)	28	(23)	52	-	-	10	4.98
(14) 28 (24) 52 - - 10 4.88 (14) 27 (23) 51 - - 10 4.88 (14) 27 (23) 51 - - - - (3) 3 (6) 6 - - - - (1) 1 (20) 2 - - - - (2) 4 (3) 8 - - - - - (2) 4 (3) 8 - <t< td=""><td>(13)</td><td>28</td><td>(23)</td><td>52</td><td>-</td><td>-</td><td>10</td><td>4.98</td></t<>	(13)	28	(23)	52	-	-	10	4.98
(14) 27 (23) 51 — — 10 4.88	(13)	28	(23)	52	-	-	10	4.98
	(14)	28	(24)	52	-	-	10	4.98
Company	(14)	27	(23)	51		-	10	4.98
(3) 3 (6) 6		-		-	-	-	-	-
(1) 1 (2) 2		-		-	-	-	-	-
(2) 4 (3) 8	(3)	3	(6)	6	-	-	-	-
	(1)	1	(2)	2	-	-	-	-
1 0.59 (1) 2 (0) 2	(2)	4	(3)	8	-	-	-	-
(1) 2 (0) 2		-		-	-	-	-	-
		-		-	-	-	1	0.59
	(1)	2	(0)	2	-	-	-	-
1		-		-	-	-	-	-
1 2 - - - - (1) 4 (0) 7 - - 1 0.68 - - - - - - - - (5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 - - - - - 2 0.78 - - - - - - - 1 0 - - - - - 1 7 - - 1 0.81 - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (6) 8 (11) 16 - - - - - (6) 8 (10) 13 - - - - - (6) 8 (10) 13 - - - - - - (5) 8 (10) 13 - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - -		-		-	-	-	_	-
(1) 4 (0) 7 - - 1 0.88 -<		-		-	-	-	-	-
		1		2	-	-	_	-
Company	(1)	4	(0)	7	-	-	1	0.68
(5) 8 (10) 13 4 1.82 2 0.78 2 0.78 2 0.78 1 0 0 2 0.78 1 1 7 1 0.81 1 0.81 1 0.81 1 0.50		-		-	-	-	-	-
2 0.78 2 0.78 2 0.78 2 0.78 2 0.78 2 0.78		-		-	-	-	-	-
2 0.78 1 0 0 1 0.81 1 7 1 0.81 1 0.81 1 0.81 1 0.50	(5)	8	(10)	13	-	-	4	1.62
2 0.78 1 0 0 1 0.81 1 7 1 0.81 1 0.50 1 0.50		-		-	-	-	2	0.78
1 0 - - - - 1 7 - - 1 0.81 - - - - 1 0.50 - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (6) 8 (11) 16 - - - - - - (5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 (1) 2 (0) 2 - - 1 0.59 - - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>		-		-	-	-	-	-
1 7 - - 1 0.81 - - - - 1 0.50 - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (6) 8 (11) 16 - - - - - (5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 (1) 2 (0) 2 - - 1 0.59 - - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - - - - - - - - - <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>0.78</td>		-		-	-	-	2	0.78
1 0.50 1 0.50		1		0	-	-	-	-
(1) 2 (2) 4 - <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>7</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>0.81</td>		1		7	-	-	1	0.81
(1) 2 (2) 4 - <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>0.50</td>		-		-	-	-	1	0.50
		-			-	-		_
(6) 8 (11) 16 - - - - - (5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 (1) 2 (0) 2 - - 1 0.59 - - - - - - - - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - (1) 5 (0) 8 - - - - - (1) 5 (0) 8 - - - - - -	(1)	2	(2)	4	-	-	-	-
(6) 8 (11) 16 - - - - - (5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 (1) 2 (0) 2 - - 1 0.59 - - - - - - - - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - (1) 5 (0) 8 - - - - - (1) 5 (0) 8 - - - - - -		-		-	-	-	-	-
(5) 8 (10) 13 - - 4 1.62 (1) 2 (0) 2 - - 1 0.59 - - - - - - - - - - - - - - - (1) 2 (2) 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - (1) 5 (0) 8 - - - - - - - - - - - - -		-		-	-	-	-	-
(1) 2 (0) 2 1 0.59	(6)	8	(11)	16	-	-	-	-
	(5)	8	(10)	13	-	-	4	1.62
	(1)	2	(0)	2	-	-	1	0.59
(1) 2 (2) 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - (1) 5 (0) 8 - - 1 0.68 - - - - - - -		-		-	-	-	-	-
				- 	-	-	_	-
2 0.78 (1) 5 (0) 8 1 0.68	(1)	2	(2)	4	-	-	-	-
(1) 5 (0) 8 1 0.68 				- 	-	-	_	-
				-	-	-	2	0.78
	(1)	5	(0)	8			1	0.68
2 7 - 2 1.31					-		-	-
		2		7	-	-	2	1.31

単位(延長:km、面積:ha)

7-2 林道事業

/-2				_					林道	i .	
年 森	林	管	理	度署	路線数	新 設(林道) 延 長	路線数	所 設(林業専用道) 延 引			改 良 路線数
					卢 百 49米 30X	E K				災	2
平	成	27	年	度			23	(2)	11	災	1,483 29
平	成	28	年	度	-	-	24	(8)	13		1,434
										災	8
平	成	29	年	度	1	0	29	(4)	14	災	1,243 10
平	成	30	年	度			28	(4)	13		1,076
令	和	元	年	度	_	_	20	(2)	15	災	10 1,450
-			•					,			-,
		磐城	.—			-	1	(1)	0		127
		福島			_	_	1	(1)	0		0.4
		伸馬						(1)			84
		(白河))		-	-	2		3		74
		棚倉						(0)			32
		会津			_	_	1		0		96
		五件								災	1
	(南会津	<u>t)</u>				1		0		42
		塩那					1		1		74
		日光			_	_	_		_		66
		75									
		群馬			_		2	(0)	1		87
	-	C.1.40 *77 r									70
	- 1	利根沼!	<u> </u>				1		1		72
		吾妻			-	-	1		1		55
		下越									50
		(村上)	١		_	_	1		1		24
		(11-2)					- -			災	1
		中越			_		-				64
		上越									3
		茨城			_	-	1		1		146
	東	京神奈	Ш								36
		伊豆			_	_	1		0		72
		17 <u>T</u>								 災	1
		静岡			-	-	3		5		98
										災	5
		天竜					2		1		67
		(埼玉))		_	-	-		_		14
		(千葉))		_			(0)			31
		/.L.=0\							_	災	2
		(山梨)					1	<u> </u>	0		36
		小笠原	į		_	-	_		_		_
1 +	±14 .	LL 144 mb 48	A	100	より作成した。						

8 被害

8-1 国有林野の立木被害

年 度	1	総数	Ż.	ı		風水	害			雪雪	E .
年 度森林管理署	面積	数 量 72 千本	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額
平 成 27 年 度	208	72 千本 29,401 74 千本	129,287	(254) 87,849	0	108	496	496	1	96	267
平成28年度	250	/4 十本 48,793	161,583	(12) 53,230	1	1 干本 5	80	55	23	84	143
平成 29 年度	370	123 干本 50,402 104 干本	193,048	105,312	8	2 千本 1,494 3 千本	4,171	266			
平成 30 年度	295	104 千本 25,897 146 千本 16.073	101,210	51,166 (5)	45	3 千本 7,834 22 千本 2,919	37,347	21,941 (5)			
令和元年度	207	146 干本 16.073	71.360	(5) 63,698	20	22 干本 2.919	14.738	(5) 9.556	_	_	_
		11 千本									
磐城	7	1,108	2,403	2,403	-	-	-	-	-	-	-
福島	1	264	157	157	_	=	_	1	_	=	-
imito	 -	201									
(白河)	1	37	17	17	1	37	17	17	-	-	-
		5 千本				5 千本					
棚倉	3	522	1,902	-	3	522	1,902	-	-	-	-
会津	2	431	481	479	-	=	_	-	_	=	-
ļ	 	13 千本									
(南会津)	32	5,199	28,597	28,597			_				
(刑女伴)	32	 	20,09/	26,59/			-				-
		41 千本									
塩那	74	295	945	945	-	-	-	-	-	-	-
		16 千本				1 千本					
日光	19	933	3,389	3,389	2	1	742	742	-	-	-
		11 千本				6 千本					
群馬	5	22	4,459	-	3	_	3,275	_	_	-	_
	 _	6 千本					-,				
T//48 77 CD				=							
利根沼田	18	2,708	5,624	5,624		-		-	-	-	-
		9 千本				4 千本					
吾妻	7	1,282	3,594	3,594	4	894	2,399	2,399	-	-	-
下越	0	17	8	8	-	-	-	=	-	-	=
(村上)	3	264	77	_	_	_	_	_	_	_	_
(1112)	<u>-</u>	204									
中越	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
上越	-	-	-	-	=	-	=	=	-	-	-
	T	6 千本		(5)		6 千本		(5)			
茨城	3	2	1,483	1,456	3	-	1,461	1,456	_	-	_
	 -	0 千本	,	.,			,	.,			
事会经会训			000	000			-				
東京神奈川	10	655	280	280	0		1	1			
		10 千本									
伊豆	8	691	4,973	4,973	3	643	3,129	3,129	-	-	-
		9 千本									
静岡	5	464	6,943	6,649	=	=	-	=	-	=	-
	T	4 千本									
天竜	2	152	856	856	1	150	203	203	_	-	_
<u> </u>	 	0 千本									
/#* T.\		V 14	100								
(埼玉)	1		103	-			-		-	-	
(千葉)	1	684	1,635	1,635	0	668	1,600	1,600	-	-	-
		5 千本									
(山梨)	4	343	3,434	2,636	0	4	9	9	-	-	-
<u> </u>	T										
小笠原	_	_	_	_	_	_	_			_	_
小立原 1 本表は、国有林野			-	-	-	-	-	_	_	=	_

¹ 本表は、国有林野立木被害報告により作成した。
2 被害額は被害時における被害朝の状態での見積価格、損害額は被害額から残存価格を差し引いたものである。
3 分収益林及び分収育林については、数量及び被害額は全量を掲上し、損害額は民収分を()外書きした。
4 面積は、被害木が点々と孤立敗在している場合は樹沼の占有面積、密集している場合は区域面積、火災の場合は区域の全面積を掲上した。
5 火災のうち、立木被害のないものは含まない。
6 数量のうち、材積により掲上することが困難なものは、本数により掲上した。

	l		害			病 虫	害			獣 類	(<u>面積:ha、数量:</u> 害	:m3、金額:千円)
損害額 (187)	面積	数量	被害額	損害額	面積	数 量	被害額	損害額 (1)	面積	W. =	被害額	損害額
80			<u> </u>		35	1 千本 5,490	16,041	(1) 16,040	151	21,798	88,311	47,354
	 				52	3,819	7,747	5,803	174	74 「本 44,870 119 千木	153,512	47,284
					90	3,071	5,305	4,481	272	45,771 93 手本	183,298	100,291
					94	3,819 3	32,948	1,865	153	数 〒 18 千本 21.798 74 千本 44.870 119 千本 45.771 93 千本 15.920 79 千本 9.833	29,754	26,354
	_	_	_	_	84	3.263	2.706	2.629	99	9.833	53,194	51.159
										11 千本		
-	-	-	-	-	1	1,108	273	273	5		2,130	2,130
-	-	-	-	-	1	206	104	104	0	58	53	53
-	-	-	=	=	-	-	-	=	-	-	-	-
								!				
_	_	_	-	=.	=	_	=	-	-	_	-	=
								 				
						400	470	470				
					2		479	479	-	=	-	
						0 千本				13 千本		
-	-	-	-	-	0	71	393	393	32	5,128	28,204	28,204
						41 千本						
-	-	-	-	-	74	295	945	945	-	=	-	-
										15 千本		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	932	2,647	2,647
	 									5 千本		
_	-	_	=	=.	=	_	=	=.	2	_	1,134	=
										6 千本		
_	_	_	_	_	0	2	1	1	18	2,706	5,623	5,623
	<u> </u>					2			10		0,023	3,023
										1 千本		
-	-	-	-	-	-	-	-		1	388	841	841
-	-	-	-	-	0	17	8	8	-	-	-	-
-	-	=	-	=.	3	264	77	-	-	=	-	-
_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	ļ											
	- 	-				-				-	-	
										0 千本		
-	-	-	-	-	0	60	121	121	10	595	158	158
										10 千本		
-	-	-	-	-	0	48	22	22	5	-	1,822	1,822
										9 千本		
-	-	-	=	=	0	431	128	128	4	-	6,521	6,521
								 		4 千本		
=.	_	_	_		0	2	5	5	2	_	648	648
	l						<u>-</u>	<u>-</u>		0 ==		
]							0 千本	100	
-	ļ		-			-	_	- 	1	_	103	-
-		-	-	-	0	16	35	35	-	-	-	-
]							5 千本		
=		-	-	-	2	313	115	115	3	26	3,310	2,512
-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	=	_]	-
		Ī	L			l .		l				

8-1 国有林野の立木被害(続)

年 度 森 林 管 理 署		煙害		In at 1 -	tal atta		火災	1400-1-	Inch In	ful -t		盗 伐	14.00-1-
森 林 官 埋 者	面積	数 量	被害額	損害額	件数	面積	数 量 53 千本	被害額	損害額 (43)	件数	面積	数 量 0 千本	被害額
平成27年度	_	_	_	_	5	19	1,817	23,792	23,522	1	0	0 17	1
1 /2 1 /2													
平成28年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1	6
平成29年度	_	-	_	_		_	-		-	_	-	-	-
平成30年度	-							-	-	-		_	
令和元年度	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
1. 14.70 T SC													
磐城	-	=	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-
福島	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-	
(白河)	-		-					-	-	-	-	_	
棚倉	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	_
19170													
会津	-	=	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-
(南会津)	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	-
16-70													
塩那	-		-	-		-		-	-	-		_	-
日光	-	_	_	_	_	_	=	_	-	_	1	_	_
17.													
群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=
利根沼田	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
吾妻		=		-		-	_		-	- 		=	-
下越	=	_						_	_	_			
1, 157													
(村上)	-	=	_	-	-	-	=	_	-	_	-	=	_
中越	-	_	-	-	_	-			-	_	-	-	-
上越	-	-					-		-	_		-	
茨城	-	_	_	_	_	_	=	_	-	-	1	_	_
次规													
東京神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊豆	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
静岡	-	_	-	-		-		-	-	-	-		-
天竜	_	=			_	_	=	_	-	_	-	_	_
,, e			L	L						L			
(埼玉)	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
									· ·				
(山梨)	-					-	_			-			-
小茶店													
小笠原	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_

											単位(面積:	ha、数量:m³、 他	金額:千円)
損害額	件数	面積	誤 伐 数量	被害額	損害額	面積	伐 採 支 障 数 量	害被害額	損害額	面積	そ の 数量	他 被害額	損害額
PK EI DH	11.80	PLIN	0 千本	IA G TH	(23)	шТЯ		IIA EI TEX	354 EE 1014	MIR	<i>"</i> =	IA LI TH	pe al tix
1	8	1		366	343	-	-	-	-	0	15	13	13
					(12)								
5	3	0	15	95	83					-	_		-
	3	1	67	274	274					-		-	-
_	3	1	195	412	257	_			=	2	5 千本 31	749	749
	3	1	195	412	237						4 千本	749	749
_	4	1	58	368	_	_	_	_	_	3	- 1	354	354
-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-
-	-	=	-	=	-	-	=	=	-	-	=	=	=
				-	-		_	-		-		-	-
		 					_						
_	1	0	1	2	-	_	_	_	=	_	=	_	_
		<u>-</u>											
-	-	-	=	-	-	-	=	-	_	-	=	-	-
-	-	-	-	-	-	-	=	-	_	-	=	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	22	50	-		_	-		-	-	-	-
							_				- 4 T+		
_	=	_	_	_	_	_	_		=.	3	4 千本	354	354
		 						 				334	334
-	-	_	-	-	_	-	=	_	_	-	=	-	-
-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		- 	-	-			_		- 	-	_	-	
_				00	_	_							
	1	0	2	22									
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	L								 				
-	-	-	-	-	=-	-	-	-	=-	-	-	-	-
										·			
_	1	0	33	294	-			_		-	_	-	
							·			,			
	-	-	-	-	-	-		-	-	-			
		- 	-					 	- 	-	-		
_	_	_	=	-	-	_	=	_	_	_	_	_	_ [
ļ		<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>				
-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	_
		 						 	 	·			
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

9 組織及び人員

9-1 森林管理局位置、森林管理署等

年 次 森林管理(局)署	位(置	森林管理局 の事務所	森林管理署	支署	森林管理 事務所	森林技術・支 援センター	ター等	森林生態系 保全センター	森林事務所		J事業所
平成28年4月1日			1	17	3	3		4	1	136	((5))	8
平成29年4月1日			1	17	3	3	1	4	1	136	((5))	8
平成30年4月1日			1	17	3	3	1	4	1	136	((5))	8
平成31年4月1日			1	17	3	3		4	1	136	((5))	8
令和2年4月1日			1	17	3	3	1	4	1	136	((5))	8
磐城	福島県いわき市四倉町字	東2-170-1	1	1	1	1	-	-	-	14 原町、中村、草野、川前、浪江、葛尾、木戸、 旅人、貝泊、合戸、三坂、遠野、富岡、川内		原町
福島	福島県福島市野田町7-1	10-4	-	1	-	-	-	-	-	7 郡山、玉ノ井、土湯、福島、常葉、都路、小野 町		
(白河)	福島県白河市郭内128-	1	-	-	1	-	-	-	-	6 大屋、大平、表郷、大原、横川、蓬田		
棚倉	福島県東白川郡棚倉町大	字棚倉字舘ヶ丘73	-	1	-	-	-	-	-	4 久慈川、東舘、笹原、鮫川		-
会津	福島県会津若松市追手町	5-22	-	1	-	-	-	-	-	9 昭和、湊、湯野上、田島、猪苗代、小野川、 奥川、喜多方、坂下		-
(南会津)	福島県南会津郡南会津町		-	-	1	-		_	_	4 湯ノ花、伊南、小林、檜枝岐		-
塩那	栃木県大田原市宇田川17		-	1	-	-	-	-	-	長板、中塩原、馬頭、須賀川、伊王野、那須		-
日光	栃木県日光市土沢1473- 群馬県前橋市岩神町4-1		-	1		-				9 三依、藤原、川治、餅ヶ瀬、神子内、日光、 益子、粕尾、黒部		足尾
科根沼田	群馬県沼田市鍛冶町392			·					<u> </u>	水沼、下仁田、楢原、松井田、倉渕、渋川		
吾妻	群馬県吾妻郡中之条町大			1					_	沼田、谷地、南郷、相俣、鎌田、追貝、水上		
下越	新潟県新発田市大手町4-	-4-15	-	1		-	-		_	大戸、上沢渡、四万、草津、六合、三原、大 前 7		
(村上)	新潟県村上市緑町3-1-	-13			1		<u> </u>	 <u>-</u>	<u> </u>	中条、川東、豊川、村松、村杉、三川、佐和田		
中越	新潟県南魚沼市美佐島61	1-8		1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	村上、館腰、塩野町、関谷		
上越	新潟県上越市大字大道福	田555	-	1	-	-	-	-	-	湯沢、森町、倉俣、六日町、小出	((2))	2
茨城	茨城県水戸市笠原町978	-7	-	1		-		-		妙高、高田 13 石塚、笠間、十王、幡、高萩、上君田、徳田、	《松之山》	《安塚》、《松之山》
東京神奈川	神奈川県平塚市立野町38	3-2		1						折橋、大子、高部、真壁、磯原、花園 4		
伊豆	静岡県伊豆市牧之郷546	-5	-	1		-	-	-	-	丹沢、高尾、箱根、津久井 		-
静岡	静岡県静岡市葵区駿府町	1-120	-	1		-	-	-	-	6 表富士、上井出、沼津、千頭、南千頭、静岡	((1))	2 小山第一、 《小山第二》
天竜	静岡県浜松市浜北区中瀬		-	1					<u></u>	5 水窪、瀬尻、三ヶ日、掛川、京丸		
本局	群馬県前橋市岩神町4-1		-	-		-	技術セ	4 赤谷、高尾、 大井川、森林 放射性物質汚 染対策センター	小笠原諸島	-		-
(埼玉)	埼玉県秩父市大野原491		-	-	-	1	-	-	-	大淹、秩父		-
(千葉)	千葉県千葉市稲毛区稲毛		-	-		1				· . · . · . · . · . · . · . · .		-
(山梨)	山梨県甲府市宮前町7一7		_			1	_	_	_	2 南部、甲府	((2)) 《野呂川第 一》、 《野呂川第二》	2 《野呂川第一》、 《野呂川第二》
小笠原 東京事務所	東京都小笠原村父島字東東京都江東区東陽6-1-		-	-	<u>-</u>	-				-		-
	果京都江果区果陽6-1- 進センター、森林放射性物		1		_	_		_		_		-

¹ 森林ふれあい推進センター、森林放射性物質汚染対策センター、治山センター及び総合治山事業所は「森林ふれあい推進センター等」欄に掲上。 2 民有林直轄治山事業所(国有林治山と民有林治山を併せて実行している事業所は、民有林直轄治山事業所として扱う)は(())書きて内書。

9-2 職員

9-2 職員				,		単位(人数:人)
年 次森林管理(局)署	総数	指定職	スタッフ職	行政職	休職者	森林技術員
平成28年4月1日	711	1		710	(1) 10	20
平成 29 年 4 月 1 日	698	11	=	697	(1) 10	18
平成30年4月1日	692	1	-	691	(1) 8 (1)	15
平成31年4月1日	685	1	_	684	5	9
令和2年4月1日	671	1	-	670	(1) 11	6
署総数	461	_	_	461	7	6
	36	-	_	36	1	2
福島	26	-	-	26	-	_
(白河)	21	-	-	21	_	_
棚倉	19			19		
会津	24		_	24		
(南会津)	16			16		
塩那	20			20	1	
日光	28			28		
群馬	24	-	-	24	_	2
利根沼田	21	-	-	21	1	_
吾妻	24	-	-	24	_	_
下越	21	-	-	21	_	_
(村上)	16	-	-	16		_
中越	18			18		
上越	17			17	1	
	39			39		1
東京神奈川	20		_	20_	1	_
伊豆	19		_	19_	1	1
静岡	30	_	_	30	1	_
天竜	22	_	_	22		_
本局	158	1	_	157	(1) 3	_
(埼玉)	12			12	_	
(千葉)	14	_	_	14	1	_
(山梨)	17			17		
小笠原	4		_	44		_
東京事務所	5	-	_	5	_	-

東京事務所
1 休職者以下は、総数に含まない。
2 組合専従休職者は休職者欄に()外書した。
3 「森林技術員」は定員外の常勤労務者である。

公有林野等官行造林の部

1 官行造林地契約面積の推移

¹ 本表は、官行造林事業実行台帳により作成した。

2 官行造林地の林種別面積、材積、成長量

年	次			面	₹	ŧ						
森 林 管	理 署	総数			林 地			林地以外		総 数		総
	舟 県		総業		人工林	天然林	無立木地	.,	総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹
平成28年4		9,687	(4,904)	9,064	8,021	994	48	608	1,842	1,594	248	1,594
平成29年4平成30年4		9,402 9,370	(4,849) (4,465)	8,817 8,798	7,703 7,688	974 966	140 144	571 572	1,815 1,829	1,569 1,581	246 249	1,569 1,581
平成30年4		9,369	(4,466)	8,798	7,688	966	144	571	1,829	1,595	252	1,595
令和2年4		9,336	(4,464)	8,781	7,638	966	177	555	1,864	1,607	256	1,607
磐城	福島	836	(339)	817	794	23	-	19	190	168	22	168
福島	"	163	(54)	157	121	3	33	6	19	17	2	17
(白河)	"	179	(61)	177	177	-	-	2	29	27	2	27
棚倉	"	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
会津	"	878	(505)	859	742	32	85	18	136	125	12	125
(南会津)	"	76	(22)	75	17	3	55	1	4	3	1	3
塩那	栃木	55	(54)	54	54	-	-	1	12	10	2	10
日光	"	153	(147)	147	137	9	-	6	23	19	4	19
群馬	群馬	90	(89)	89	89	_	_	1	19	12	6	12
利根沼田	"	208	(120)	190	133	56	-	18	33	20	13	20
吾妻	"	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_
下越	新潟	1,609	(559)	1,559	1,253	307	-	50	311	231	80	231
(村上)	"	179	(30)	175	142	33	-	5	28	20	8	20
中越	"	453	(132)	442	393	50	-	11	43	32	11	32
上越	"	259	(125)	253	166	88	-	6	30	23	8	23
茨城	茨城	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京神奈川	総数	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165
	東京	-		_	-	-	-	-	-	-	-	-
	神奈川	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165
伊豆	静岡	1,347	(280)	1,201	1,068	133	-	146	362	341	21	341
静岡	"	731	(583)	675	631	44	-	57	215	198	18	198
天竜	"	_		-	-	-	-	-	-	-	-	
(埼玉)	埼玉	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	千葉	-		_	-	-	-	-	-	-	-	-
(山梨)	山梨	1,057	(561)	994	935	59	-	63	216	197	19	197
小笠原	東京	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	2,132	(982)	2,086	1,852	61	173	46	379	340	39	340
	茨城	-		-	_	-	-	-	-	-	-	_
	栃木	208	(201)	201	192	9	-	7	35	29	6	29
	群馬	299	(209)	279	222	56	-	20	51	33	19	33
	埼玉	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	千葉	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東京	_		-				_				-
	神奈川	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165
	新潟	2,501	(846)	2,430	1,953	477	-	71	412	305	107	305
	山梨	1,057	(561)	994	935	59	-	63	216	197	19	197
1 本表は、令和2	静岡	2,078	(863) 公有林野等官行	1,875	1,699	177	-	203	577	538	39	538

¹ 本表は、令和2年4月1日現在有効の公有林野等官行造林地施業計画書により作成した。 2 面積の林地総数欄に、制限林地を()内書した。 3 第70次統計からの様式一部変更(計画外地欄の削除)に伴い、平成27年~平成29年の総数には、第69次統計以前まで計上していた計画外地面積を含まない。

単位:立木(面積:ha、材積:千m³、成長量:千m³/年)

-	材		積								単位: ユオ	ト(面積:ha	<u>、材積:千</u> n
-		林	地										
数		上林	天然			木地	林地以外	± ** #4	603 ML	VI *** 1+1	±***	ı	
広葉樹 248	<u>針葉樹</u> 1,589	広葉樹 176	<u>針葉樹</u> 5	広葉樹 72	針葉樹	広葉樹	_	広葉樹	総数 26	<u>針葉樹</u> 23	広葉樹		
246	1,565	175	5	71		_	-	_	24	21	3 3		
249	1,576	179	5	70	_	-	-	_	24	21	3		
252	1,590	182	5	70		-	-	-	23	20	3		
256	1,603	184	5	72	-	-	-	-	22	19	3		
22	168	20	0	2	-	-	-	-	2	1	0		
2	17	1	-	0	-	-	-	-	0	0	0		
2	27	2	_	_	_	_	-	_	0	0	0		
				_			-		_				
10													
12	125	9	-	3	- 			-	1	1	0	 	
1	3	1	-	0	-	-	-	-	0	0	0		
2	10	2	-	-	-	-	-	-	0	0	0		
4	19	4	-	1	-	-	-	-	0	0	0		
6	12	6	-	-	-	-	-	-	0	0	0		
13	20	7	0	6			-	_	0	0	0		
		_		_			_	_	_		_		
80	231	54	0	26				_	4	3	1		
8	20	4	-	4	-	-	-	-	0	0	0		
11	32	8	-	3	-	-	-	-	1	0	0		
8	23	2	0	5	-	-	-	-	0	0	0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	163	20	3	8	-	-	-	-	2	2	0		
-	_	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-		
28	163	20	3	8	-	_	-	_	2	2	0		
					 								
21	340	13	1	8	- 	_ 	-	-	6	6	0		
18	198	15	0	3	-	_ 	-	-	3	3	0	 	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
19	197	15	1	4	_	-	-	-	2	2	0		
_	_	-		_	_		-	_	-		-		
39	340	34	0	5	_	_	_	-	3	3	1		
		·											
-	-	-	-	-	- 	_ 	-	_	-	-	-		
6	29	6	-	1	-	-	-	-	0	0	0		
19	32	13	0	6	-	-	-	-	0	0	0		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
_	-	-	-	-	_		-	-	-	-	_		
28	163	20	3	8	-		-	_	2	2	0		
107	305	69	0	38	-	-	-	-	5	3	1		
19	197	15	1	4	_	-	-	-	2	2	0		
39	538	28	1	11	-	-	-	-	9	9	0		

3 官行造林樹種別材積

年 森 林 管	次 理 署						針		葉	1	尌		
森林管都道服	理 署 府 県	総数	総 数	スギ	ヒノキ	サワラ	ヒバ	ŧ₹	トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
平成28年4		1,842	1,594	560	499	0	1	9	-	277	-	228	19
平成29年4平成30年4		1,815 1,829	1,569 1,581	559 565	511 516	0	1	9		241 242	-	228 230	19 16
平成31年4	月1日	1,847	1,595	572	518	0	1	9	-	243	-	233	16
令和2年4		1,864	1,607	580	524	0	1	9	-	241	_	233	16
磐城	福島	190	168	40	0	-	-	0	=	18	=	110	=
福島	"	19	17	0	0	-	-	-	-	8	-	9	-
(白河)	"	29	27	4	5	-	-	-	-	10	-	7	-
棚倉	"	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
会津	"	136	125	20	-	-	-	-	-	99	-	6	-
(南会津)	"	4	3	1	-	-	-	-	-	2	-	0	-
塩那	栃木	12	10	6	-	-	-	-	-	0	-	3	-
日光	"	23	19	9	1	-	-	-	-	9	-	-	-
群馬	群馬	19	12	7	=	=	=	-	=	6	=	=	=
利根沼田	"	33	20	4	0	=	_	-	_	11	-	5	=
吾妻	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下越	新潟	311	231	187	-	-	1	-	-	0	-	42	0
(村上)	"	28	20	15	-	-	-	-	-	-	-	6	-
中越	"	43	32	26	-	-	-	-	-	2	-	3	-
上越	"	30	23	22	-	-	_	-	-	0	-	0	_
茨城	茨城	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
東京神奈川	総数	193	165	32	100	0	-	5	-	9	-	10	9
	東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神奈川	193	165	32	100	0	-	5	-	9	-	10	9
伊豆	静岡	362	341	99	232	-	-	-	-	0	-	3	7
静岡	"	215	198	69	115	-	-	4	-	10	-	-	-
天竜	"		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(埼玉)	埼玉		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	千葉		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山梨)	山梨	216	197	41	71	-	-	0	-	56	-	28	-
小笠原	東京		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	379	340	65	6	-	-	0	-	137	-	132	-
	茨城		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	栃木	35	29	15	1	-	-	-	-	10	-	3	-
	群馬	51	33	11	0	-	-	-	-	17	-	5	-
	埼玉	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	千葉	=	=		_		-	-	_		-	-	
	東京	-	-	-		-	-	-	-		-	-	
	神奈川	193	165	32	100	0	-	5	-	9	-	10	9
	新潟	412	305	251	-	-	1	-	-	2	-	52	0
	山梨	216	197	41	71	-		0		56	-	28	-
	静岡	577	538	167	347	-	-	4	-	10	-	3	7
4 +=4 0			公有林野等官行造) <i>†-</i>	L	<u> </u>			l	I	

¹ 本表は、令和2年4月1日現在有効の公有林野等官行造林地施業計画書により作成した。 2 包括樹種は、1-5表に準ずる。

						広	葉	樹				単位(立木:	f m³)
ツガ類	その他	総 数	ブナ	クリ	ナラ類	クヌギ	カシ類	カンバ類	カエデ類	シナノキ	タモ類	その他	
0	1	248	-	-	_	2	_	=	-	-	_	246	
0	1	246	=	- -	-	2	- -	-	- -	-	_	243	
0	1	249 252	=	=		2			=	_ 	_ 	247 250	
0	1	256	-	-		2	-		-	_	_	254	
=	0	22	-	=	-	-	-	=	-	-	-	22	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
=	-	=	=	=	=	-	=	=	=	=	=	=	
-	_	12	-	=	=	-	-	=	-	-	-	12	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	_	4	_	-		-	-		-	-	-	4	
=	=	6	=	=	=		=	=	=	-	-	6	
-	0	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	0	80	-	-	-	-	-	-	-	-	_	80	
-		8	-	=		-	-		-		-	8	
=	-	11	=	=	=	=	=	=	-	=	=	11	
	0	8					-			_	_	8	
	0	28	_						_			28	
	0	28										28	
	0	21				2						19	
0		18										18	
		=		_		 	 		=	_		-	
	=		_	-				_ 	-	-	_	_	
			-	-	-	-	- 	- 	-	-	_		
0	1	19	-	_	- 	_	- 	- 	-	_	_ 	19	
=	-	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
-	0	39	-	-	-	-	-	-	-	=	_	39	
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	6	-	-	-	_	-	-	_	-	_	6	
-	0	19	-	=	-	-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
=	-	=	=	=	-	-	-	-	-	-	-	-	
_	0	28	-	-	_	-	-	-	-	=	-	28	
-	0	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	
0	1	19	-	-	_	-	-	_	-	-	_	19	
0	0	39	-	-	-	2	-	-	-	-	-	37	

4 官行造林地の保安林

年	次	総	数	水源	かん養	土砂流	出防備	土砂崩	壊防備	飛砂	防備	防	風	水害	防備	潮害	防備
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	箇所	面積	箇所	面積	箇所 (1)	面積 (183)	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平 成 28 年 4	月 1 日	133	5,371	88	4,706	45 (1)	665 (183)										
平成 29 年 4		133	5,364	88	4,699	45 (1)	665 (183)										
平 成 30 年 4 平 成 31 年 4		133	5,355	88 88		(1)	665 (183) 665			-							
令和2年4		133 133	5,355 5,355	88	4,690 4,690	45 (1) 45	(183) 665	-	-	_	_	_	_			-	-
磐城	福島	6	349	5		1	24										
福島	"	1	58	1													
(白河)	"	3	62	1	25	2	37										
棚倉	"	-	-														
会津	"	8	78	6	72	2	6					 					
(南会津)	"	1	23	1	23												
塩那	栃木	2	55	2	55					 	 	 	 				
日光	"	5	165	4	143	1	21			 	 	 	 				
群馬	群馬	2	94			2	94			 	 	 	 		 		
利根沼田	"	4	165	4	165					ļ		 					
吾妻	"	-	-							ļ 							
下越	新潟	19	428	9	266	10	162			 	 	 	 				
(村上)		1	46	1	46					 	 	 	 				
中越	"	10	171	6	99	4	72										
上越	"	8	149	4	125	4	24										
茨城	茨城	-								 	 	 	 				
東京神奈川	総数	20	1,482	12	1,385	(1) 8	(183) 97					_		_	_	_	
	東京	_	_														
	神奈川	20	1,482	12	1,385	(1) 8	(183) 97			 	 	 	 				
伊豆	静岡	13	262	4	146	9	116			ļ 	 	 	 				
静岡	"	12	1,081	11	1,081	1	0			ļ 	 	 	 				
天竜	"									 	 	 	 				
(埼玉)	埼玉																
(千葉)	千葉	-	-							 		<u> </u>					
(山梨)	山梨	18	687	17	677	1	11										
小笠原	東京	-	-														
県別再掲	福島	19	570	14	502	5	67								-		
	茨城					-											
	栃木	7	220	6	198	1	21										
	群馬	6	260	4	165	2	94										
	埼玉																
	千葉									 		 	 				
	東京	=	-	-	-	-	- (100)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神奈川	20	1,482	12	1,385	(1) 8	(183) 97								-		
	新潟	38	794	20	536	18	258										
	山梨	18	687	17	677	1	11										
1 本表は、保安林台	静岡	25	1,343	15	1,227	10	116	-	-	_	_	_	_	_	-	-	_
- 平衣は、休女外台県	Rにより作成し7.	-0	ω± ωι=ι+ (

¹ 本表は、保安林台帳により作成した。 2 兼種保安林は上位のものにまとめて掲上し、下位のものには()外書した。 3 箇所数は、保安林台帳の口座数を掲上した。

単位(面積:ha) 風 致 防 霧 なだれ防止 落石防止 航行目標 保 健 防雪 防火 魚つき 箇所 面積 箇所 面積

5 官行造林伐採面積及び材積

	度						材	積	半世(山根:	ha、材積:m
. 林 管	度 理 署 県	伐採プ	方法別	面積	総数		針 葉 樹		広葉	封
	年 度	緃	数	Г54」 31	(4,886)	「14,560」 4,886	(3,227)	「11,764」 3,227	(1,659)	Γ2,796 1,65
				Γ20]		Г1,588]		Г1,572」		Γ17
	年 度		数	18 「1」	(2,660)	2,660 「280」	(2,233)	2,233 「254」	(427)	42 Г27
成 29	年 度	総	数	31 「4」	(6,415)	6,415 「289」	(6,041)	6,041 「267」	(374)	37 Г <u>2</u> 2
成 30	年 度	総	数	9 [3]	(683)	683	(232)	232	(451)	45
和元	年 度	総	数	13] 54	(5,608)	「16,432」 5,608	(3,928)	「2,671」 3,928	(1,681)	Г13,761 1,68
		皆 複	伐 蛋 伐	54 -	(5,573)	5,573	(3,895)	3,895	(1,678)	1,67
		択	伐	-	(00)	-	(00)	-	(0)	
		間	伐	0	(36)	36	(33)	33	(2)	
磐城	福島	総 皆	数 伐	-		-		-		
		複 層	勇 伐	-		-		-		
		択 間	伐 伐	- -		-				
福島	"	総	数	20	(2,605)	2,606	(1,974)	1,974	(631)	63
		皆 複	伐	20	(2,599)	2,600	(1,970)	1,970	(630)	63
		択	伐	-	(-)	-	4-1	-		
		間	伐	0	(6)	6	(5)	5	(1)	
(白河)	"	総 皆	数 伐	-		_		-		
		複 層	勇 伐	-		-		-		
		択 間	伐 伐	- -		-		- -		
棚倉	"	総	数	_		_		_		
1777		皆	伐	-		-		-		
		複	伐	-		-		-		
		間	伐	_						
会津	"	総 皆	数 伐	-		-		-		
		複 層	勇 伐	-		-		-		
		択 間	伐 伐	- -		- -		_		
(南会津)	"	総	数	_		-		_		
		皆 複	伐	-		-		-		
		択	伐	-		-		-		
		間	伐							
塩那		総 皆	数 伐	16 16	(976) (976)	976 976	(422) (422)	422 422	(554) (554)	55 55
		複	登 伐 伐	-		-		-		
		間	伐							
日光	"	総	数	_		-		-		
		皆 複	伐 聲 伐	-		-		-		
		択 間	伐伐	-		-		-		
3.4 EE	2× c-					-				
群馬		総 皆	数 伐	-		-		-		
		複	登 伐	-		-		-		
		間	伐					_		
利根沼田	"	総	数	_		-		-		
		皆 複	伐	-		-		-		

<u> </u>	庶							材	積	単位(面	積:ha、材積:m³)
年 森 林 管 都 道 M	理 署 県		伐採方法別	ij.	面積	総数	女	針 葉		広 葉	樹
吾妻	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			- - - -		- - - -		- - - -
下越	新潟	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	Γ2] 14 14 - - 0	(936) (922) (14)	「530」 936 922 - - 14	(492) (478) (14)	Г348] 492 478 - - 14	(445) (445)	Г182] 445 445 - - -
(村上)	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			- - - -		- - - - -		- - - - -
中越	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			- - - -		- - - - -		- - - -
上越	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			「15,534」 - - - - -		「1,958」 - - - - -		Г13,576] - - - - -
茨城	茨城	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - -		- - - -
東京神奈川	総数	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			- - - -		- - - - -		- - - -
	東京	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	1111		- - - - -		- - - - -		- - - -
	神奈川	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - - -		- - - -		- - - -
伊豆	静岡	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	0 - - - 0	(16)	16 - - - 16	(14) (14)	15 - - - 15	(1)	1 - - - 1
静岡		総皆複択間	層	数伐伐伐伐	Γ1 <u>]</u> 5 5 - -	(1,075) (1,075)	「359」 1,075 1,075 - -	(1,025) (1,025)	Г356] 1,025 1,025 – –	(49) (49)	ГЗ] 49 49 - -
天竜	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐			- - - - -		- - - - -	<u> </u>	- - - - -

年	度	I		1				材	積	単位(面積	責:ha、材積:m³)
年 森 林 管 都 道 府	度 理 署 f 県	t	戈採方法	別	面積	総 数		針 芽		広 葉	樹
(埼玉)	埼玉	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	1111		- - - - -		- - - - -		- - - -
(千葉)	千葉	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - - -		- - - -
(山梨)	山梨	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	FOJ - -		Г9」 - - - - -		Г8 J - - - - -		- [0]
小笠原	東京	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - -		- - - -
県別再掲	福島	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	20 20 - - 0	(2,605) (2,599) (6)	2,606 2,600 - - - 6	(1,974) (1,970)	1,974 1,970 - - 5	(631) (630) (1)	631 630 - - 1
	茨城	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - -		- - - -
	栃木	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	16 16 - -	(976) (976)	976 976 - -	(422) (422)	422 422 - - -	(554) (554)	554 554 - - -
	群馬	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	1 1 1 1		- - - - -		- - - - -		- - - -
	埼玉 	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - - -		- - - -
	千葉	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - - -		- - - - -		- - - -
	東京	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - - -		- - - - -		- - - - -
	神奈川	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - - -		- - - -

単位(面積·ha 材積·m³)

_												単位(面積	::ha、材積:m~
年			度 理 署	l .						材	積		
年森都	林 道	管 - R		ſ	伐採方法別	IJ	面積	総	数	針 葉	樹	広 葉	樹
							Г2]		「16,064」		「2,306」		Г13,758_
			新潟	総		数	14	(936)	936	(492)	492	(445)	445
				皆		伐	14	(922)	922	(478)	478	(445)	445
				複	層	伐	_		_		_		-
				択		伐	-		-		_		
				間		伐	0	(14)	14	(14)	14		
				T			۲۵]		Г9Ј		[8]		Γ0.
			山梨	総		数	-		-		-		
				皆		伐	-		-		-		
				複	層	伐	-		-		-		
				択		伐	-		-		-		-
				間		伐	-		-		-		
							[1]		Г359]		「356」		ГЗ_
			静岡	総		数	5	(1,090)	1,090	(1,040)	1,040	(50)	50
				皆		伐	5	(1,075)	1,075	(1,025)	1,025	(49)	49
				複	層	伐	-		-		-		-
				択問		伐伐	-		-		-		-
1				問		仕	0	(16)	16	(14)	15	(1)	+

間
 伐
 0
 (16)
 16
 (14)
 15
 (1)
 1

 1
 本表は官行造林収穫実行総括表により作成した。
 2
 民収分は()外書した。
 3
 面積、材積欄の「」」は、国持分譲渡に係るもの、立木竹及び幼齢木補償料に該当するもの、事業支障木等の伐採であって当年度販売を行わないものの合計数量で、外書である。

6 官行造林樹種別伐採量

Table Care Care	度 林 管 理 署	総数					針		葉	樹			
東京 3 - 5 - 5 - 6 - 6 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	林管埋著		総数 (3,227)	スギ (1,402)	ヒノキ (27)	サワラ	ヒバ (12)	ŧξ	トドマツ	カラマツ (1,257)	エゾマツ	アカマツ (36)	クロマツ
近日 19 19 19 19 19 19 19 1	成 27 年 度	4,886	3,227	1,402	27					1,257	<u> </u>	36	<u>-</u>
東京 2 年 日 8-415 8-617 1-2085 2-2072 - 102 - 1	成 28 年 度	2,660	2,233	1,252	79	-				144			
株式 20 年 月 株	成 29 年 度			(2,065) 2,065	2,832	_	_	102	_		_	-	_
***********************************		(683)	(232)		(51)	_		(0)	_			_	
(登成		(5,608)	(3,928)	(131)	(752)			(33)		(553)			
福島 (2,800) (1,974) (16) (S) 1550 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872)	<u> </u>	5,608	3,928	131	752	_		33	_	553	_	1,324	_
福島 (2,800) (1,974) (16) (S) 1550 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872) - 1273 (1,872)	华城	_	_	_	_	_	_	_	_	_ '	_	_	_
補稿			(1,974)	(14)	(5)					(158)		(1,273)	}
(合用)	福島					_	_	_	_		_		_
相論					l								
会津 -	(白河)	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-	-
会津 -												!	[
(商金津)	棚倉	_	_	-	-	-	_	-	-	- '	-	-	-
(商金津)												1	
塩形 976 422	会津	_	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-
塩形 976 422													
世帯 970 422 182 - 41 - 日光 - 日光 182 - 41 - 日光	(南会津)	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
日光		(976)	(422)			 -				(182)		(41)	
群馬	塩那	976	422	-	-	-	-	-	-	182	-	41	_
群馬													
新規沿田	日光	-	-	-	-	-		_	-	-	-		
新規沿田													
吾妻	群馬	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	_
吾妻													
下越 936 (492) (115) 10 (10) - (村上)	利根沼田	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
下越 936 (492) (115) 10 (10) - (村上)													
下越 936 492 115 - - - - - - - - 10 - (村上) - - - - - - - - - - - 中越 - - - - - - - - - - 上越 - - - - - - - - - - 茨城 - - - - - - - - - - 東原神宗川 - - - - - - - - - - 伊豆 16 15 - 8 - - - - - - - - 中國 1,075 1,025 22 738 - - - - - - - - 大業 - <t< td=""><td>吾妻</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>- </td><td>-</td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>- </td><td></td><td>-</td><td>- </td></t<>	吾妻	-	-		- 	-		_	-	-		-	-
(村上) - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td>													
中越 -	卜越	936	492	115						} ⁻		10	ļ
中越 -	(## L)												
上越 -<	(利工)		-		_				_	ļ			}
上越 -<	rh ±t¢	_	_	_	_	_	_	_	_	_ '	_	_	_
茨城 -<	T K2		!									 	}
茨城 -<	上越	_	_	_	_	_	_	_	_	_ '	_	_	_
東京神奈川 - <td< td=""><td></td><td></td><td>l</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td></td><td> </td><td> </td></td<>			l									 	
東京神奈川 - <td< td=""><td>茨城</td><td>=</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>_</td><td>-</td></td<>	茨城	=	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-
伊豆 16 15 - 8 0 - 0 - (1,075) (1,025) (2) (738) (33) (213) 静岡 1,075 1,025 2 738 33 - 213			·							[t	
伊豆 16 15 - 8 0	東京神奈川	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	_	-
(1,075) (1,025) (2) (738) (33) (213) (持五) 1,075 1,025 2 738 - - 33 - 213 - - 天竜 - - - - - - - - - - (埼玉) - - - - - - - - - - (千葉) - - - - - - - - - -		(16)	(14)		(8)							(0)	
静岡 1,075 1,025 2 738 - - 33 - 213 - - - 天竜 - - - - - - - - - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) - - - - - - - - - -	伊豆	16	15	-	8	-	-	-	-	_ '	_	0	-
天竜 -		(1,075)	(1,025)	(2)	(738)			(33)		(213)			
(埼玉)	静岡	1,075	1,025	2	738	-	-	33	-	213	-		-
(埼玉)						 -							
(千葉)	天竜	_	_	-	_	-		_	-	_	_	_	
(千葉)													
	(埼玉)	-		-	-	-	-	-	-	_	_		
(1.60)	(千葉)		_		-	_			_	_			
(山梨)	(山梨)	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
			 							·		†	·
小笠原													

¹ 本表は官行造林収穫実行総括表により作成した。 2 民収分は()外書した。 3 国の持分譲渡に係るもの、立木竹及び幼齢木補償料に該当するもの、事業支障木等の伐採であって当年度に販売を行わないものは含まない。 4 包括する樹種は、3-3表に準ずる。

		r					**		1+1			単	位(材積:m³)
ツガ	その他	総数	ブナ	ナラ	カシ	広 ウダイカンバ	葉 ケヤキ	カツラ	樹 タブノキ	シナノキ	センノキ	ヤチダモ	その他
_	(494) 494	(1,659)	(124)	(25)	-	(5) 5	(1) 1	(11) 11	_	(1) 1	(4) 4	_	(1,488)
	(757)	1,659 (427)	124 (7)	(0)			(1)				[1,488 (419)
(2)	757 (1,041)	427 (374)	7	0			(1)						419 (373)
2	1,041 (175)	374 (451)					1		 		 		373 (451)
(3)	175 (1,131)	451 (1,681)											451 (1,681)
3	1,132	1,681	_	_			_		_		_	_	1,681
-		-	-			-	-		-		-	-	-
	(523)	(631)											(631)
-	524	631		-	-	-	-		-		-	-	631
-		-	-	-	-	-	-		_		_	-	
		_							_	_		_	
											- 		
_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	=	_	_	_
					<u></u>					<u></u>	<u></u>	ļ	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	(199)	(554)											(554)
_	199	554	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	554
									l		l		
_	-	-	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	_
-	-	-	_	_	-	-	_	_	_	-	_	-	_
_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(367)	(445)											(445)
-	367	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	445
-	_	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	-
		-		-		-	_		-		-	-	-
-		-		-		-			-		-		-
_		-	-	-		_	-		_ 		-	-	_
_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	-	_	_	
	(6)	(1)		_			-						(1)
_	6	1	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	1
(3)	(37)	(49)											(49)
3	37	49	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	49
_	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_
-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7 官行造林の立木被害

	IV. D	総	数			風水	害		1	雪	*
年 度 森林管理署	面積	数量	被害額	損害額	面積	数量	被害額	損害額	面積	数量	被害額
	_	_	_	_	_	_	_		_		_
平 成 27 年 度				ļ <u>.</u>	ļ						
平 成 28 年 度											
平 成 29 年 度		-				-				-	
平成 30 年度	_	=	_	-	_	-	_	-	-	-	_
令 和 元 年 度	0	4	,		_	_	_	_		_	_
7 20 2. 4 2.		•		'				_		_	
磐城	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
A-7%				l							
福島		-		-		-		-		-	
(白河)		-	=	=	-	-	-	=	-	-	-
棚倉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
会津	-	=	-	-	-	-	-	=	-	-	-
-							·	l			
(南会津)	_	=	_	_	_	-		_	_	_	
(四次件/				ļ			l		<u></u>	<u></u>	ļ
16- TO											
塩那		_									
日光	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利根沼田	-	=	_	-	-	-	-	-	-	-	-
吾妻	_	_		_	_		_	_	_	_	_
-											
下越	0	4	1	1		-		-		-	
(村上)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中越	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上越	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-											
茨城	=	-	_	-	_	_	_	-	-	_	_
							l	l	L		
東京神奈川					_						
果以怦示川			<u></u>	ļ	ļ				<u></u>		
(n_											
伊豆				-		-	-	-		-	-
静岡		_		-			-	-	-	_	-
天竜	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
] <u>-</u>								
(埼玉)	-	=	-	-	-	=	-	-	-	=	-
-											
(千葉)	=	-	=		-	-	-	-	-	_	-
				 							
(山梨)		=	-	_	_	-	_				
(山采)		-	<u> </u>	ļ	ļ	=			ļ	=	
小笠原 1 本表は、国有林野	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-

			_				-			単位	(面積:ha、数量	:m ³ 、金額:千円)
損害額	面積	震 数量	害被害額	損害額	面積	病 虫数量	害被害額	損害額	面積	獣 類 数量	害被害額	:m ³ 、金額:千円) 損害額
194 12 134	JAL 13R		1次日139	19K E1 19K	ДЕТР		灰白頭	194 12 134	шж		1次日139	154 E1 154
	 -								<u>-</u> -		<u> </u>	<u> </u>
	-			-								
									<u> </u>	_		
_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
							1	1				
	_	_	_	-	0	4	1	1	_	_	_	-
		=				=						
-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-
=	-	-	-	=	-	-	=	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	_	_	=.		_	-	_	_	_	_	_
	 		 	l					 	 	 	
	-			-		_			ļ	-		
- 		-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-
=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
	 											
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	 								 			
	-	-		-		- 	-			-	-	
-	-	=	-	-	0	4	1	1	-	=	-	-
-	-	=	-	-	-	=	-	-	-	=	-	-
-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_
	 											
	 	<u></u>	 						 	 	 	<u> </u>
	 			-		-			ļ	-	- 	
-		-		-	-	-	-	-		-	-	-
=	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_
	† <u>-</u>		 						t		 	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	 		 	l	<u>-</u>		l		 	 	 	<u> </u>
-	-			-		_			ļ	-		
-		-		-	-	-	-	-		-	-	-
-	-	=	=.	-	-	=	=.	-	-	=	=.	-
	1								[T	
_	_	_	_	=		_	=	_	_	_	_	_
	i	i	1					1		i .		

7 官行造林の立木被害(続)

東 度 森林管理署		煙	害				火 災 数 量					盗伐	
	面積	数 量	被害額	損害額	件数	面積	数量	被害額	損害額	件数	面積	数量	被害額
平成 27 年度							-					-	=
平成 28 年度													
平成 29 年度							_						
F 成 30 年 度	_		_		-	-			_	-	_		
和元年度	_	ı	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
磐城	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-
福島	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
188,440											 	 	
(白河)		-	-		-	-	-			-	- 	-	
棚倉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
会津	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-
											 		
(de A.Sh.)													
(南会津)					ļ	<u></u>		<u> </u>	<u></u>	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>
塩那		_					-	-	-			-	
日光	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	-
												 	
T-140 170 mm													
利根沼田							-				 		
吾妻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下越	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(村上)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(1112)													
中越		- 		-	-	-	-		-	-	-	- 	
上越	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
											 		
東京神奈川	_	_	_	_	_	_		_	_	-	_	_	_
					 				<u> </u>		 -	 	
伊豆			-								<u> </u>		ļ
静岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
天竜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
											 		
(埼玉)	_	-			_	_		_		_	_	_	
\#0 <u>1</u> 2/			 		 -	ļ <u>-</u>		ļ <u>-</u>	<u> </u>	 	 	 	ļ
(千葉)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	·
(山梨)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
											T		
小笠原	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
-1-37.13年	_	_	_	_			_	_			_	_	

									単位(面積:ha、数量:m³、金額:千円) そ の 他				
損害額	件数	面積	誤 伐 数量	被害額	損害額	面積	伐 採 支 『 数 量	章 害 被害額	損害額	面積	そ の 数 量	他 被害額	損害額
	-			-		-		-		-			
		<u> </u>											
<u>-</u>				-	-	-			-	<u> </u>			<u>_</u>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	- 		-				-	-	
_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	_	_
				L									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	- 	-	-	-	-	-	-	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-		-				-	-	
_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	_	-
				 									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	_	=	_	-	_	_	_	-	-	-	_	_
				l									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-		-	-	-		-	-	-		-	-
									-	-			-
_	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_
<u> </u>	 			 									
	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 -	-	-	i -	-	-	-		-	-	-	-	-	-