関東森林管理局事業統計書

令和元年(平成30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平成31年4月1日現在とし、年間の事業量を表すものは平成30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

令和元年(平成30年度) 関東森林管理局事業統計書目次

国有林野の部

1	匤	国有林野の現況等		6	治し	Ц	
	1	管理区域及び面積	3	1	国有权	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	林诣	及び貯木場	
	6	林種別、針広別成長量	17	•	איווי		
	7	法指定地域 ······	19				
	8	保安林	21	1		及び貯木場の現況	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	也域振興		1	国有权	木の立木被害	77
	1	国有林野の地元利用	42				
	2	分収造林	43	9	組織	及び人員	
	3	共用林野	45				
	4	国有林野貸付使用地 ······	47	1	森林名	管理局位置、森林管理署等 ·············	82
	5	市町村交付金 ······	49	2			83
3	収	戏 穫		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	官行道	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	官行道	5林樹種別材積 ·······	88
				4	官行道	造林地の保安林	90
				5	官行道	造林伐採面積及び材積	92
4	BE	克売及び製品生産		6	官行道	齿林樹種別伐採量 ··············	96
_	FU.	が及び表面工座		7	官行道	5林の立木被害	100
	1	素材の生産及び販売	60				
	2	素材の受払	61				
5	갩	林					
	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

年	次	管 理 区 域					管 理	面積	単位(面積:ha)
森林管理(原都 道 府		所在市町村					国 有 地		公有林野等
	, K	[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 74町 27村	[2]	(14)	203	総数	国有林野 1,186,007	その他 24	官行造林地 11,800
		[1市 1町] (10市 4町) 1区 101市 73町 27村	[2]	(14)	203	1,185,998	1,185,975	23	11,576
平成29年4月			[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	11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
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	86,069	86,068	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	58,484	58,483	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	34,097	34,097	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]		3	109,290	109,290	0	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	41,164	41,163	1	55
日光	"	宇都宮市・足利市・佐野市・鹿沼市・日光市・芳賀郡益子町		ļ	6	85,144	85,143	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			5	97,206	97,203	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	57,585	57,585	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	80,487	80,487	1	1,613
(村上)	"	村上市・岩船郡関川村			2	66,555	66,554	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	104,186	104,185	0	455
上越	"	糸魚川市・妙高市・上越市			3	35,564	35,564	-	258
茨城	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・笠間市・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	2,225
	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	2,225
伊豆	静岡	熱海市・(伊東市)・(下田市)・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	"	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	847
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	-
本局	総数		[1]	t	2	3	0	3	-
	群馬	[前橋市]	[1]		1	2		2	-
	東京	江東区			1	1	0	1	-
(埼玉)	埼玉	秩父市・入間郡毛呂山町・比企郡ときがわ町	<u> </u>	<u> </u>	3	12,193	12,193	0	
(千葉)	千葉	千葉市·銚子市·館山市·木更津市·勝浦市·市原市·鴨川市·君津市·富津市·南房総市·山武郡 横芝光町·長生郡長柄町·夷隅郡大多暮町			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	405,273	405,268	5	2,059
	茨城 栃木			 -	18 13	45,280 126,307	45,278 126,306	2	208
	群馬		 	 -	25	194,362	194,356	6	299
j	埼玉			<u> </u>	3	12,193	12,193	0	_
[千葉			ļ	13	7,814	7,813	1	
	東京			(0)	7	8,239	8,238	1	-
	神奈川新潟		 	(2)	10 20	9,029 286,791	9,028 286,790	1 2	2,225 2,506
	山梨	<u> </u>	 	(7)	12	3,587	3,586	0	1,087
	静岡	L	 -	(4)	25	87,073	87,070	2	3,054
	DECE DE	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。							

[|] 静岡 | 静岡 | 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は、契約面積を掲上した。
3 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	次		総数			 森 林		単位(面積:ha) 森 林 原 野			
森 林 管 理 ()都 道 府		4/A ML			MA MIL			613 ML		 	附属地
平成27年4月		総 数 1,186,007	要存置 1,185,088	不要存置 919	総数 1,185,295	要存置 1,184,867	不要存置 429	総 数 490	要存置_	不要存置 490	要存置 221
平成28年4月		1,185,975	1,185,050	925	1,185,264	1,184,837	427	497		497	213
平成29年4月		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 月	1 日	1,185,925	1,184,999	926	1,185,215	1,184,786	429	497		497	213
磐城	福島	86,068	86,023	45	86,023	86,007	16	29	-	29	16
福島	"	58,483	58,336	147	58,391	58,332	59	87	_	87	5
(白河)	11	34,097	33,957	140	33,994	33,955	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	41,163	41,155	8	41,149	41,142	7	0	_	0	14
日光	"	85,143	85,082	61	85,133	85,077	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	"	97,203	97,128	75	97,173	97,107	66	9	_	9	21
吾妻	"	57,585	57,574	11	57,551	57,544	6	5	-	5	29
下越	新潟	80,487	80,486	1	80,478	80,477	1	-	-	_	9
(村上)	"	66,554	66,552	2	66,553	66,552	2	-	-	_	1
中越	"	104,185	104,183	2	104,185	104,183	2	-	_	_	0
上越	"	35,564	35,562	1	35,564	35,562	1	-	_	_	-
茨城	茨城	45,278	45,267	11	45,263	45,252	11	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	6,747	6,747	1	_	-	-	1
県別再掲	福島	405,268	404,565	703	404,755	404,526	229	474	-	474	38
	茨城	45,278	45,267	11	45,263	45,252	11	0	-	0	15
	栃木	126,306	126,237	68	126,282	126,219	63	5	_	5	19
	群馬	194,356	194,267	89	194,289	194,215	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	8,238	8,210	28	8,236	8,209	28	0	_ 	0	2
	神奈川	9,028	9,028	0	9,026	9,026		0	_ 	0	1
	新潟	286,790	286,783	6	286,780	286,773	6	-	_		10
	山梨	3,586	3,586	_	3,583	3,583	_	-	-	_	3
	静岡	87,070 産台帳により作成	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 次						
年 次 森 林 管 理 署 機能類型別 都 道 府 県		総数	総数	総数		人工林
				110 30	総 数	育成単層林
平成27年4月1日総	数	1,184,911	1,042,044	1,039,449	339,419	313,788
平成 28 年 4 月 1 日 総	数	1,184,816	1,041,716	1,038,869	338,197	312,552
平成 29 年 4 月 1 日総	数	1,184,805	1,041,579	1,038,633	337,414	312,501
平成 30 年 4 月 1 日総	数	1,184,765	1,041,359	1,038,257	335,669	310,302
平 成 31 年 4 月 1 日 山地災害防止タイプ	数	1,184,731	1,041,243	1,037,850	334,174	308,692
自然維持タイプ		147,531 372,244	131,723 275,964	131,649 275,931	13,965 2,279	11,173 1,652
森林空間利用タイプ		85,000	75,417	75,375	25,894	20,705
快適環境形成タイプ		359	352	352	142	132
水源涵養タイプ		578,475	557,496	554,251	291,878	275,013
区分	外	1,123	291	291	16	16
磐城 福島 8	数	85,770	83,043	82,374	49,489	48,447
山地災害防止タイプ 自然維持タイプ		6,586 1,651	6,328 1,611	6,254 1,611	1,043 133	913 121
森 林 空 間 利 用 タイプ 快 適 環 境 形 成 タイプ		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	数	58,042 4,958	55,474 4,724	55,321 4,724	21,947 865	21,005 610
自然維持タイプ		6,660	5,816	5,816	75	39
		4,430 -	3,949	3,948	1,511 –	1,258
水源 涵 養 タ イ プ 区 分	外	41,993 -	40,985 -	40,833 -	19,496 -	19,098 -
(白河) パ 総 山地災害防止タイプ	数	34,063 1,282	32,374 1,219	32,100 1,219	18,467 238	18,083 203
自然維持タイプ		3,426	3,026	3,026	1	1
森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		2,022	1,832	1,831	543 -	534
水源涵養タイプ 区 分	<i>5</i> 1.	27,333	26,297	26,024	17,684	17,345
棚倉 "	數	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 区 分	外	18,833 -	18,071 -	17,861 -	13,916 –	13,553
会津 パ 教 は 地 ※ 実 性 止 ね え プ	数	95,293	85,644	85,541	21,346	18,576
山 地 災 害 防 止 タ イ プ 自 然 維 持 タ イ ブ		11,836 26,549	10,256 20,211	10,256 20,211	553 161	377 34
森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		4,773	4,279	4,279	1,249	946
水源洒養タイプ区	外	52,135 -	50,898 -	50,796 -	19,384 –	17,219 –
(南会津)	數	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 76,963	4,536 60,003	4,536 60,003	137 10	78 9
森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		373	301	301	175	171
水源洒養タイプ区	外	27,069 -	26,431 -	26,431 -	5,103 -	4,811 -
塩那 栃木 🏶	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 ブ		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 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		6,460	5,483	5,483	1,118	828
大瀬瀬巻タイプ 水源洒巻タイプ 区 分	外	20,712 -	19,903	19,684 -	11,763 -	11,193 -
日光 " 総 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	数	85,008 18 837	79,642	79,454	18,203	15,153
自然維持タイプ		18,837 15,275	16,528 14,020	16,528 14,020	1,198 341	824 270
森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		5,603	5,151	5,151	1,377	1,055
水源 涵 養 タ イ プ 区 分	外	45,293 —	43,943	43,755 -	15,287 –	13,004
群馬 群馬 総 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	数	39,579 5 314	37,428	37,239	17,383	15,689
自然維持タイプ		5,314 1,739	4,910 1,705	4,910 1,705	1,287 3	918
森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ		2,765	2,495	2,495	591 -	321
水源涵養タイプ		29,760	28,317	28,129	15,503	14,450
	外	_		-		

単位(面積:ha)						地		林	
	1	立 木 地	無			*B	地	木	立
林地以外							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
142,867	187	2,404	2,591	4	651,877	37,204	10,949	700,030	25,631
143,100	205	2,637	2,842	5	652,298	37,478	10,895	700,672	25,645
143,226	212	2,729	2,941	5	651,960	38,365	10,894	701,220	24,912
143,407	200	2,897	3,097	5	651,127	38,180	13,282	702,588	25,367
143,489	200	3,188	3,388	5	650,722	38,981	13,972	703,675	25,483
15,808 96,281	74	-	74	-	113,083	4,334 1,994	267	117,684	2,791 627
9,583	33 33	9	33 42	_	271,650 45,108	4,142	8 230	273,652 49,481	5,189
6	-	-	-	_	108	103	-	210	10
20,979	60	3,179	3,240	5	220,497	28,408	13,468	262,373	16,865
832	-	-	-	-	276	-	-	276	-
2,727	74	595	669	-	24,122	1,958	6,805	32,885	1,043
257 40	74 0	-	74 0	-	4,905 1,462	192 9	115 8	5,211 1,479	130 12
75	-	-	-	-	1,428	16	3	1,447	3
2,355	-	595	595	_	16,327	1,741	6,679	24,748	897
2,568		- 152	- 153		29,389	- 1,907	- 2,077	33,373	942
235	-	-	-	-	3,543	192	124	3,859	255
844 482	- 1	_	- 1	-	5,725 2,019	16 238	180	5,741 2,436	36 254
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,008 -	-	152	152	-	18,102 -	1,461 -	1,774 -	21,337 -	398
1,689 63	_	274 -	274	- -	11,444 953	1,201 25	989 4	13,634 981	384 36
400	-	-	-	-	2,861	164	-	3,025	-
190	-	1 _	1 -	_	1,205	82	-	1,287	10
1,036	-	273	273	-	6,425	929	986	8,340	338
- 818		210	210	- 1	5,611	268	555	6,435	414
24 0	-	-	-	-	2,058 43	31	1 –	2,089 43	42
32	-	-	-	-	351	5	0	356	10
- 762	_	210	210	- 1	3,159	232	- 554	- 3,945	362
		-	_	-	_	_	_	_	_
9,650 1,580	5 -	98 –	103	_	60,056 9,583	3,434 112	705 8	64,195 9,703	2,770 176
6,339 495	-	-	-	-	19,875 2,853	175 171	- 6	20,050 3,030	127 303
-	-	-	-	_	2,000	-	-	3,030	-
1,236	5 -	98	103	-	27,746	2,976	690	31,412 -	2,164
18,120			-		84,426	1,420	_	85,846	357
450 16,960	-	_	-	-	4,292 59,791	107 201	-	4,399 59,993	59 2
72	-	-	-	-	125	2	-	127	4
638	-	-	-	-	20,218	1,110	-	21,328	292
2,766		_ 218	_ 218		23,700	- 1,230	_ 181	25,111	- 961
282	-	-	-	-	2,945	112	7	3,064	99
698 977	-	- 0	- 0	-	9,760 4,001	- 344	20	9,760 4,365	2 290
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
809 -	_	218 -	218 -	- -	6,995 –	773 –	154 _	7,922 -	570 -
5,366 2,309	1 -	188	189 -	- -	56,365 14,731	4,798 593	87 5	61,250 15,330	3,051 373
1,255	-	-	-	-	13,590	89	-	13,679	72
452 -	-	-	-	-	3,546 -	220 -	8 -	3,774	322
1,350	1	188	189	-	24,498	3,896	74	28,468	2,283
2,151	2	185	- 187		16,657	3,173	27	19,856	1,694
404 34	-	-	-	-	3,199 1,667	421 35	3 -	3,623 1,702	368 3
270	-	-	-	-	1,770	134	-	1,702	270
- 1,443	- 2	- 185	- 187	- 1	10,020	- 2,583	- 23	- 12,626	1,052
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<i>T</i>							
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	機 能 類 型 別	総数	総 数	総数		人工林
					形数	総 数	育成単層林
利根沼田	"	総	k 97,147	85,827	85,562	27,585	24,053
		山地災害防止タイプ	17,432	16,863	16,863	1,287	994
		│ 自 然 維 持 タ イ プ │ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	24,628	16,731	16,731	13	- 0.010
		株 将 至 間 利 用 タイプ 快 適 環 境 形 成 タイプ 水 源 涵 養 タイプ	10,570 - 44,518	9,313 - 42,920	9,306 - 42,662	3,794 - 22,491	2,913 - 20,146
吾妻		区 分 <i>9</i>	<u> </u>	42,520 - 52,508	52,276		18,994
百安	"	山地災害防止タイプ	\$ 57,981 4,598	4,204	4,204	21,474 235	96
		自然維持タイプ	11,456	9,736	9,736	32	4
		森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	10,720	8,489 -	8,489	2,842	2,221
		水源涵養タイプ区 分 タ	31,121 86	30,055 24	29,824 24	18,350 16	16,657 16
下越	新潟	総	k 80,717	56,855	56,839	7,180	6,739
		山地災害防止タイプ	12,400	10,294	10,294	211	145
		│ 自 然 維 持 タ イ プ │ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	48,867	28,179	28,179	43	38
		森 林 空 間 利 用 タ イ ブ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	2,707	2,465	2,465	238	205
		水源涵養タイプ区 分 タ	16,744	15,917	15,901	6,688	6,352
(村上)	"	8	k 66,330	45,142	45,122	5,245	4,770
,		山地災害防止タイプ	6,762	4,616	4,616	52	38
		自然維持タイプ	38,289	20,262	20,262	16	16
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ ├ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	881	846	844	179	153
		水源涵養タイプ	94 20,304	93 19,324	93 19,306	16 4,981	13 4,551
中越	"	区 分 タ	104,176	89,297	89,269	5,649	4,548
T K2		山地災害防止タイプ	13,988	12,126	12,126	258	223
	森 林 空 間 快 適 環 境		55,998	44,919	44,919	12	4
			8,394	7,352	7,352	1,280	792
		水源涵養タイプ	25,797	24,901	24,872	4,099	3,528
上越	"	区分	k 35,563	28,845	28,845	966	620
_ K		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	5,053	4,751	4,751	579	277
		快 適 環 境 形 成 タイプ 水 源 涵 養 タイプ	5,454	5,368	5,368	282	- 254
		区 分 タ		-	-	_	
茨城	茨城	総 類 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	45,360 713	43,202 679	42,637 679	33,828 481	33,209 470
		自然維持タイプ	420	411	411	67	67
		森林空間利用タイプ	4,307	4,110	4,110	2,007	1,715
		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 -	37,199	31,166 -	30,856 -
東京神奈川	総数	総	10,551	9,555	9,517	4,398	3,950
		山地災害防止タイプ	807	776	776	213	164
		│ 自 然 維 持 タ イ プ │ 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 タ		3,471	3,451 -	2,678	2,433
	東京	総 山 地 災 害 防 止 タ イ プ	t 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 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	1,227	912	894	664	556 -
		水源 涵養 タイプ区 分 タ	236	225	220	211	206
	神奈川	トロー	k 9,042	8,374	8,360	3,484	3,150
		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 │ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	2,076	1,879	1,879	717	682
		水源涵養タイプ	3,491	3,245	3,231	2,467	2,227
 伊豆	静岡	区 分 タ 総		15,124	15,098	11,653	9,824
	,,,,-,	山地災害防止タイプ	999	920	920	780	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
		区分分	١ -			0,230	7,093
·		·					

単位(面積:ha						地		林	
	<u>h</u>	立 木 地	無			*B		木	立
林地以外							天 条		
	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
11,32 56	1 –	263	264	-	52,424 14,986	5,458 590	96 -	57,977 15,576	3,532 293
7,89	-	-	-	-	16,719	-	-	16,719	13
1,25	-	7 –	7 –	-	4,457 -	1,050 -	4 -	5,512 -	881 -
1,59	1 -	257 -	257 -	-	16,262 -	3,818 -	91 -	20,171 -	2,345 -
5,47 39	-	232	232	- -	27,416 3,875	3,127 94	259 -	30,802 3,969	2,480 139
1,71 2,23	-	-	-	-	9,704	413	_	9,704 5,647	28 621
1,06	-	232	232	-	5,234 - 8,595	2,620		11,474	1,693
6		_	_	-	8	-	-	8	-
23,86 2,10	-	16 -	16 -	-	48,275 9,965	1,314 119	70 -	49,659 10,084	441 66
20,68 24	-	-	-	-	28,021 2,184	115 43	-	28,136 2,227	6 33
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	- -	16 -	16 -	- -	8,106 -	1,037	70 -	9,213 -	337
21,18 2,14	1 -	19	20 _	-	38,021 4,526	1,801 38	55 -	39,878 4,564	474 14
18,02	-	-	-	-	20,243	4	-	20,246	-
3	1 -	1 -	2 –	-	562 10	103 67	-	665 77	27 4
98	- -	18 -	18 -	- -	12,681	1,589 -	55 -	14,326 -	429 -
14,87 1,86	-	28	28	-	82,676 11,724	943 145	_	83,620 11,868	1,101 34
11,07	-	-	-	-	44,869	37	-	44,906	8
1,04	-	_	-	-	5,899 -	173 -	-	6,072 -	488
89	-	28 –	28 –	-	20,184	589 -	-	20,773	571 -
6,71 1,40	-	-	-	-	25,506 6,180	2,373 426		27,879 6,606	346 17
4,92	-	-	-	-	10,971	1,044	-	12,015	-
30	-	-	-	-	3,684	488 -	-	4,172 -	302
8	- -	- -	- -	- -	4,672 -	414 -	- -	5,086 -	27 -
2,15 3	-	564 -	564 -	0 -	6,340 191	950 7	1,520	8,810 197	619 12
1	-	-	-	-	343	-	-	343	1
19	-	_	-	-	1,852 98	246 35	5 -	2,103 133	292 6
1,91	-	564	564	0	3,856	662	1,515	6,033	310
99	26	12	38		4,842	277		5,119	448
3 19	-	_	-	-	500 2,388	64 4	-	563 2,392	49 9
51	19	-	19	-	1,378	13	-	1,391	144
25	- 7 -	12 -	20	-	576 -	197 -	-	773 -	246
32	19	5	24	-	225	18	-	243	114
	-	-	-	-	- 5	-	-	- 5	-
31	19	-	19	-	221	9	-	230	108
1	-	5	5	-	-	9	-	9	5 -
66	7	7	14	-	4,617	259	-	4,876	334
2 19	-	-	-	-	500 2,384	64 4	-	563 2,387	49 9
19	- -	- -	-	- -	1,157	4 -	- -	1,161	36 -
24	7 -	7 -	14 -	- -	576 	188 -	- -	764 	241 -
1,01 7	3 -	23	26 _	- -	3,221 102	224 39	-	3,444 141	1,830 119
2	-	-	-	-	1,282	3	-	1,285	3
36	2 -	-	2 -	-	844	62 -	-	905 -	505 -
54	1	23	24	-	993	120	-	1,113	1,203

Æ	√ 17						
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	機能類型別	総 数	総 数	総数		人工林
					14G 3X	総 数	育成単層林
静岡	"	総	枚 48,102	43,320	43,203	16,272	14,755
		山地災害防止タイプ	14,425	13,452	13,452	3,263	2,850
		自然維持タイプ	13,770	11,125	11,093	784	607
		森林空間利用タイプ	3,413	3,237	3,226	1,841	1,579
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区分	16,486 外 8	15,506	15,432 -	10,383	9,719 -
天竜	"	k	文 22,672	21,398	21,351	10,525	10,395
74.5		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	1,257	1,195	1,195	32	32
		森林空間利用タイプ	1,758	1,644	1,644	1,201	1,149
		快適環境形成タイプ 水源涵養タイプ 区 分	- 13,724 外 -	- 13,111	13,064	8,204	- 8,127
(埼玉)	埼玉	8	数 11,987	11,549	11,549	2,246	1,807
(2)12/	20,32	山地災害防止タイプ	674	635	635	70	19
		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	3,789	3,559	3,559	1,956	1,602
(千葉)	 千葉	区 分	外 — 7,812	7 461	- 7,425	- 5,151	- 4,827
(丁禾)	T 未	山地災害防止タイプ	7,812 597	7,461 554	7,425 554	209	4,82 <i>1</i> 164
		自然維持タイプ	645	629	629	172	77
		森林空間利用タイプ	482	459	459	330	273
		快適環境形成タイプ		_	-	_	
		水 源 涵 養 タ イ プ 区 分	6,088 74 –	5,819 -	5,783 -	4,440 	4,314 -
(山梨)	山梨		3,610	3,444	3,444	2,480	2,293
		山地災害防止タイプ	453	411	411	12	12
		自 然 維 持 タ イ プ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	35	34	34	1	1
		株 林 空 间 利 用 ダ 1 ノ 快 適 環 境 形 成 タ 1 プ	999	962	962	860	799
		水源涵養タイプ	2,122	2,037	2,037	1,607	1,480
		区 分	外 1	_	_		-
小笠原	東京	Table Tabl	6,620	3,605	3,605	-	_
		│ 山 地 災 害 防 止 タ イ プ │ 自 然 維 持 タ イ プ			-	-	-
		日 然 椎 村 ダ 1 ノ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ	5,593	3,338	3,338	_	_
		大 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	_	_	_	_	_
		水源涵養タイプ	_	_	_	_	_
		区分	外 1,027	267	267	-	-
県別再掲	福島	#	枚 404,138	368,566	367,157	130,789	124,879
		山地災害防止タイプ	31,883	29,274	29,200	2,958	2,259
		自然維持タイプ	115,293	90,711	90,711	380	203
		│ 森 林 空 間 利 用 タ イ プ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ	13,779	12,432	12,430	3,747	3,164
			243,184	236,149	234,816	123,705	119,253
			外	230,149	234,610	123,703	119,233
	茨城	## I	数 45,360	43,202	42,637	33,828	33,209
	1	山地災害防止タイプ	713	679	679	481	470
		自然維持タイプ	420	411	411	67	67
		森林空間利用タイプ	4,307	4,110	4,110	2,007	1,715
		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	37,199	31,166	30,856
	栃木	8	枚 126,250	118,118	117,711	31,350	27,338
	103-15	山地災害防止タイプ	22,442	19,850	19,850	1,456	984
	1	自然維持タイプ	25,740	23,788	23,788	349	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	-		-		
		水源涵養タイプ区分分	66,005 74 –	63,846	63,439 -	27,050 -	24,197 -
	群馬	総	194,707	175,762	175,078	66,442	58,737
		山地災害防止タイプ	27,344	25,977	25,977	2,809	2,008
		自然維持タイプ	37,823	28,173	28,173	48	4
	1	森林空間利用タイプ	24,055	20,296	20,290	7,226	5,455
	1	│ 快 適 環 境 形 成 タ イ プ │ 水 源 涵 養 タ イ プ	105,399	101,292	100,615	56,343	51,253
			外 86	101,292	100,615	56,343 16	51,253 16
	埼玉		枚 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	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
İ	L	LE	<u></u>	J			L

立	木	地				#	無 立 木 均	t	林地以外	
		天然				総 数	伐採跡地	未立木地	111752071	
育成複層林	総 数 26,931	育成単層林	育成複層林 1,243	天然生林 25,688	_	117	30	86	4,782	
413	10,189	-	640	9,549	-	-	-	-	973	
178 262	10,309 1,385	-	82 36	10,227 1,349	-	33 10	-	33 10	2,645 176	
- 664	- 5,048	-	- 486	- 4,562	-	- 74	30	- 44	980	
129	10,827 4,361	8 -	1,365 333	9,454 4,028		47 –	- 47 -		1,274 485	
- 52	1,164 442	-	5 281	1,159 161	-	-	-	-	62 114	
- 77	- 4,860	- 8	- 745	- 4,106	-	- 47	- 47	-	- 613	
439	9,303		- 325	- 8,978					- 438	
51 34	565 7,135	-	34 12	530 7,123	-	-	-	-	39 168	
-	-	-	-	- 7,120	-	-	-	-	-	
1 354	1,603	-	279 -	1,324	-	-	-	-	1 231 -	
324	2,274	535	64	1,674	2	34	34		352	
45 95	345 456	_	5 -	340 456	-	-	_	-	43 16	
56 -	129 -	-	3 -	127 -	-	-	-	-	23 -	
126	1,343	535 -	57 -	751 	2 	34 	34 	- -	269 -	
188	964 399	3 -	129 19	831 381	-	-	-	-	165 41	
61	32 102	3	18	32 81	-	-	-	-	1 37	
127	430	-	93	337	-	-	-	-	- 85 1	
	3,605			3,605				<u></u>	3,015	
-	3,338	-	-	3,338	-	-	-	-	2,255	
_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
_	- 267	-	-	267		-		-	- 760	
5,911 699	236,368 26,242	11,131 251	10,188 658	215,049 25,333	1 -	1,408 74	1,328	80 74	35,572 2,609	
177	90,331	8	565	89,758	-	0	_	0	24,582	
583 -	8,684 -	189	515 -	7,980 -	-	2 -	1 -	1 -	1,346 -	
4,452	111,111	10,683	8,450 _	91,978	1 -	1,332	1,327	5 -	7,034 _	
619 12	8,810 197	1,520 -	950 7	6,340 191	0 –	564 -	564 -	-	2,157 34	
1 292	343 2,103	- 5	- 246	343 1,852	-	-	-		10 197	
6 310	133 6,033	- 1,515	35 662	98 3,856	- 0	- 564	- 564	-	5 1,911	
4,012	86,361	268	6,028	80,065		407 -	- 407		8,132	
473 74	18,394 23,439	13	706 89	17,676 23,350	-	-	-	-	2,592 1,952	
612	8,139 -	28	565 -	7,546 -	-	0 -	0 -	-	1,429 -	
2,853 - 7,706	36,389 - 108,636	227 - 381	4,669 - 11,758	31,493 96,497	- - 1	407 683	406 - 680	1 - 3	2,159 - 18,945	
800	108,636 23,168	381 3	1,105	22,060	-	-	-	-	1,367	
44 1,772	28,125 13,063	4	35 1,597	28,090 11,462 –	-	- 7 -	7	-	9,650 3,758	
5,090 -	- 44,271 8	374 -	9,021 -	34,877 8	- 1 -	676 -	674 -	3	- 4,107 62	
439	9,303		325	8,978	_	_		-	62 438	
51 34 -	565 7,135	- - -	34 12 -	530 7,123 –	-	-		-	39 168	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
354 _	1,603	_ 	279 _	1,324 	_ 	_ 	_ 	_ 	231 -	

年 森 林 管 理 署 都 道 府 県	機 能 類 型 別	総数	des sies.			. –
都 道 府 県			総数	総 数		人工林
					総 数	育成単層林
千葉	数		7,461	7,425	5,151	4,827
	災害防止タイプ	597	554	554	209	164
	維持タイプ	645	629	629	172	77
	空間利用タイプ	482	459	459	330	273
	環境形成タイプ	_	-	_		-
	涵養タイプ	6,088	5,819	5,783	4,440	4,314
区 			- 4700	- 4 700	-	-
東京	災害防止タイプ	8,128	4,786	4,762	914	800
	維持タイプ	40 5,598	38 3,342	38 3,342	38	38 -
	空間利用タイプ	1,227	912	894	664	556
	環境形成タイプ	1,227	-	- 034	-	-
	涵養タイプ	236	225	220	211	206
× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	分外	1.027	267	267	_	-
神奈川総	数	9,042	8,374	8,360	3,484	3,150
	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	-	-	-	-	-
	涵養タイプ	3,491	3,245	3,231	2,467	2,227
区 						
新潟 総	w = = 1 = 1 = 1 = 1	286,786	220,139	220,075	19,040	16,678
	災害防止タイプ	41,263	33,747	33,747	626	495
	維 持 タ イ プ 空 間 利 用 タ イ プ	160,096	105,374	105,374	71	58
	宝 间 利 用 ダイ ク環 境 形 成 タイプ	17,034	15,415 93	15,413 93	2,276	1,427
	涵 養 タイプ	94 68,299	65,509	65,448	16 16,050	13 14,686
区	分 外	00,299	05,509	03,446	10,030	14,000
		3,610	3,444	3,444	2,480	2,293
	災害防止タイプ	453	411	411	12	12
自然	維持タイプ	35	34	34	1	1
	空間利用タイプ	999	962	962	860	799
快適	環境形成タイプ	-	-	-	_	-
水源	涵 養 タイプ	2,122	2,037	2,037	1,607	1,480
区	分 外	1	-	-	-	-
静岡 総	数	86,912	79,842	79,652	38,450	34,974
	災害防止タイプ	21,357	19,821	19,821	5,130	4,599
	維持タイプ	16,383	13,654	13,621	864	684
	空間利用タイプ	8,977	8,318	8,305	5,572	4,753
	環境形成タイプ		-	-		-
水源区	涵 養 タ イ プ	40,187	38,050	37,905	26,883	24,939
1 本表は、平成31年4月1日現在有効の国有	分 外	8		_	-	-

¹ 本表は、平成31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 終数は、四捨五入のため必ずしも一致しない。

畄	仂	(楍	秸	ha)
-	<u>~</u>	1	ш	怾	IIa)

	林	į	地						平位(固慎:na)
立	木	地				#	無 立 木 均	t	林地以外
		天 忽	林			総 数	伐採跡地	未立木地	杯地以外
育成複層林	総 数	育成単層林	育成複層林	天然生林		NG 女X	以抹跡地	木立 木地	
324	2,274	535	64	1,674	2	34	34	-	352
45	345	-	5	340	-	-	-	-	43
95	456	-	_	456	-	-	_	-	16
56 _	129	_	3	127	_	-	-	-	23
126	1,343	535	- 57	- 751	2	34	34	_	269
-	1,545	-	-	751	_	-	-	_	203
114	3,848		18	3,830	_	24	5	19	3,342
-	-	-	-	-	-	_	-	-	2
-	3,342	-	-	3,342	-	-	-	-	2,255
108	230	-	9	221	-	19	-	19	315
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	9	-	9		-	5	5	-	11
-	267		-	267		-			760 668
334 49	4,876 563	_	259 64	4,617 500	_	14	7	7 –	29
9	2,387	_	4	2,384	_			_	196
36	1,161	_	4	1,157	_	_	_	_	198
-	-	_	-	- 1,107	_	_	_	_	-
241	764	-	188	576	-	14	7	7	246
-	-	-	-	_	-	-	-	-	
2,362	201,035	125	6,431	194,479	-	64	63	1	66,647
131	33,121	-	727	32,394	-	-	-	-	7,516
14	105,303	-	1,200	104,103	-	-	1	_	54,722
849	13,136	_	807	12,329	_	2	1	1	1,619
1,364	77 49,398	125	67 3,630	10 45,643	_	62	62	_	2,789
1,304	43,330	125	3,030	40,043	_	-	-	_	2,703
188	964	3	129	831	_	_	_	_	165
-	399	_	19	381	-	-	-	-	41
-	32	-	-	32	-	-	-	-	1
61	102	3	18	81	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	430	-	93	337	-	-	-	-	85
- 2470	41 000	-	- 0.001	- 20.000		- 100	- 100	-	1
3,476 532	41,202 14,690	8 –	2,831 1,011	38,363 13,679	_	190	100	90	7,070 1,536
180	12,757	_	89	12,668	_	33		33	2,729
820	2,733	_	379	2,354	_	13	_	13	660
-	2,700	_	-	2,004	_	-	_	-	-
1,944	11,021	8	1,352	9,662	_	145	100	45	2,137
		_	-	-	_	-	_	-	8

1-4 林種別、針広別材積

年	次		総 数												立	*
年 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	総数	針葉樹	広業樹	総 針葉樹	数 広葉樹	総数	総 数 針葉樹	広葉樹	総数	総 数 針葉樹	人	工 林 育成! 針葉樹	単層林 広葉樹	育成社	复層林 広葉樹
平成 27 年 4	4 月 1 日	157,976	85,800	72,176	85,742	71,990	157,730	85,740	71,989	73,180	66,265	6,915	62,818	5,286	3,447	1,629
平成 28 年 4	4 月 1 日	159,278	86,580	72,698	86,522	72,511	159,031	86,520	72,511	74,058	66,985	7,073	63,475	5,410	3,510	1,663
平成 29 年 4	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	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
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	"	8,772	5,380	3,392	5,379	3,391	8,771	5,379	3,391	4,722	4,280	441	4,134	395	147	46
(白河)	"	6,359	4,303	2,056	4,302	2,055	6,357	4,302	2,055	4,320	3,936	384	3,878	363	59	21
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	6,271	3,593	2,678	3,592	2,677	6,269	3,592	2,677	3,668	3,268	399	3,037	288	231	111
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	5,999	1,865	4,134	1,851	4,095	5,946	1,851	4,095	1,679	1,459	220	1,394	190	65	30
(村上)	"	6,142	1,300	4,841	1,297	4,743	6,040	1,297	4,743	1,392	1,166	226	1,070	169	95	57
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	12,517	11,175	1,342	11,171	1,341	12,512	11,171	1,341	11,286	10,894	392	10,759	361	135	31
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	"	8,596	6,194	2,402	6,193	2,401	8,592	6,192	2,400	3,708	3,436	271	3,219	184	218	88
天竜	"	4,945	3,709	1,236	3,708	1,236	4,944	3,708	1,236	2,943	2,671	273	2,633	271	38	2
(埼玉)	埼玉	2,674	1,874	800	1,873	798	2,671	1,873	798	470	427	43	369	23	58	20
(千葉)	千葉	1,491	1,225	266	1,225	266	1,491	1,225	266	1,291	1,193	98	1,141	83	52	15
(山梨)	山梨	710	581	129	581	129	709	581	129	582	548	35	521	26	27	9
小笠原	東京	249	6	243	6	243	248	6	243	-	-	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	57,783	31,840	25,943	31,823	25,915	57,738	31,822	25,915	28,383	25,622	2,761	24,765	2,367	857	394
	茨城	12,517	11,175	1,342	11,171	1,341	12,512	11,171	1,341	11,286	10,894	392	10,759	361	135	31
	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	27,922	15,061	12,860	15,054	12,849	27,903	15,054	12,849	14,103	12,175	1,928	11,152	1,411	1,023	517
	埼玉	2,674	1,874	800	1,873	798	2,671	1,873	798	470	427	43	369	23	58	20
	千葉	1,491	1,225	266	1,225	266	1,491	1,225	266	1,291	1,193	98	1,141	83	52	15
	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	23,262	5,210	18,052	5,188	17,915	23,102	5,188	17,915	4,473	3,832	641	3,479	464	353	177
	山梨	710	581	129	581	129	709	581	129	582	548	35	521	26	27	9
1 本表は、平成31年4月	静岡 月1日現在有効の	17,248	12,784 計画書(森林調査簿	4,464	12,781	4,463	17,242	12,780	4,463	9,776	8,891	885	8,345	633	545	253
1 本表は、平成31年4月 2 改植予定地は、伐採8	,,,山泉は有別の 跡地に含めて掲上	= p tr pt ルネ天形に した。	□ □ □ □ (林仲詞宣漢	f/にあり1FRKし/ご	•											

地	林	地															単位(立木: 千m3)	
総 数	総 数 針葉樹	広葉樹	天 育成 針葉樹	然 単層林 広葉樹	林 育成社 針葉樹	复層林 広葉樹	天然 針葉樹	生林	立 木	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	
84,550	19,476	65,074	1,385	302	1,338	3,874	16,753	60,898	2,187	2		0	0	1	0	58	187	
84,973	19,536	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	19,754	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	19,861	66,737	1,475	514	1,612	4,279	16,774	61,943	2,051	2	1	0	0	1	0	56	183	
4,992	1,652	3,340	737	193	116	240	799	2,906	7	0	0	-	-	0	0	1	3	
4,049	1,099	2,950	321	62	89	191	690	2,698	-	-	-	-	-	-	-	0	1	
2,037	366	1,671	166	7	59	132	141	1,532	110	-	0	-	0		-	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	
2,601	324	2,277	1	3	133	366	189	1,908	-		-	-	-	-	-	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	
4,267	392	3,875	15	1	59	175	318	3,699	-	-	-	-	-	-	-	14	39	
4,648	131	4,517	4	4	64	191	63	4,323	-		-	-	-		-	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	
1,226	278	948	7	127	59	98	211	724	-		-	-	-		-	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	
4,884	2,755	2,129	-	-	81	125	2,675	2,004	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	
200	33	167	2	45	1	4	29	118	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
127	33	94	1	-	10	16	23	78	-	-	-	-	-		-	0	0	
248	6	243	-	-	-	-	6	243	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
29,354	6,200	23,154	1,402	293	455	1,128	4,343	21,733	173	0	0	0	0	0	0		28	
1,226	278	948	7	127	59	98	211	724	-	-	-	-	-		-	3	2	
12,693	3,620	9,073	27	15	251	663	3,342	8,395	-		-	-	-	-	-	0	1	
13,800	2,879	10,921	17	29	438	1,359	2,425	9,533	-		-	-	-	-	-	7	12	
2,201	1,446	755	-	-	19	27	1,427	728	-		-	-	-	-	-	1	2	
200	33	167	2	45	1	4	29	118	-		-	-	-	-	-	0	-	
296	36	260	-	-	2	2	35	258	-		-	-	-	-	-	1	1	
604	92	512	-	-	15	20	77	492	16	0	0	-	-	0	0		0	
18,630	1,355	17,274	19	5	197	695	1,139	16,574	-	-	-	-	-		-	23	137	
127	33	94	1	-	10	16	23	78	-		-	-	-	-	-	0	0	
7,467	3,889	3,578	-	0	165	268	3,724	3,310	1,862	1	0	0	-	1	0	3	1	

1-5 樹種別材積

1-5 倒性別例的													
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	集トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
平成 27 年 4 月		157,976	85,800	30,850	15,044	72	708	1,312	0	10,894	0	13,931	170
平成 28 年 4 月	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	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	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
磐城	福島	15,842	11,555	5,049	999	0	-	298	-	158	-	5,014	18
福島	"	8,772	5,380	1,545	291	1	16	27	0	367	0	2,886	1
(白河)	"	6,359	4,303	1,761	489	1	58	4	-	551	-	1,429	-
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	6,271	3,593	1,649	663	3	-	48	0	926	-	178	8
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	5,999	1,865	1,407	2	0	1	-	-	3	-	359	0
(村上)	"	6,142	1,300	1,039	11	0	0	-	-	4	-	206	3
中越	"	8,164	1,684	924	-	-	-	0	-	109	-	0	-
上越	"	2,958	361	175	-	-	-	-	-	76	-	-	-
茨城	茨城	12,517	11,175	5,589	4,453	10	-	11	-	12	-	1,012	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	"	8,596	6,194	593	1,994	-	-	171	-	545	-	11	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	1,491	1,225	632	547	-	-	22	-	-	-	6	13
(山梨)	山梨	710	581	201	221	0	-	5	-	16	-	135	-
小笠原	東京	249	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
県別再掲	福島	57,783	31,840	12,532	2,630	3	83	345	0	2,895	0	10,841	19
	茨城	12,517	11,175	5,589	4,453	10	-	11	ı	12	-	1,012	84
	栃木	19,410	9,559	2,548	1,709	52	262	295	ı	1,658	-	437	0
	群馬	27,922	15,061	4,396	1,432	6	365	269	0	5,509	-	1,277	9
	埼玉	2,674	1,874	48	276	1	-	4	-	204	-	1	-
	千葉	1,491	1,225	632	547	-	-	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	23,262	5,210	3,545	13	0	1	0	-	192	-	565	3
	山梨	710	581	201	221	0	-	5	-	16	-	135	-
	静岡	17,248	12,784	3,023	4,929	1	-	307	-	633	-	86	49
1 本表は、平成31	年4日1	口羽左右効の国友	**************************************	両津(杏林調:	本簿笙) に トリ	作成した							

¹ 本表は、平成31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、アベマキ)、カン類(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)、カンパ類(カンパ、シラカンパ、ダケカンパ、ウダイカンパ、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)。

単位(立木:千㎡)

1-6 林種別、針広別成長量

	「仏別风技」																
年	次 理 署		総数							ı				立		木	
年 森 林 管 都 道 /	理署				総	数		総数			総数	,	工 育成	林 単層林	育成	複層林	
		総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹	総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	針葉樹	広葉樹	総数
平成 27 年 4	月 1 日	2,070	1,557	513	1,557	513	2,070	1,557	513	1,640	1,489	152	1,445	119	44	32	430
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
磐城	福島	249	211	37	211	37	249	211	37	208	195	14	191	13	4	0	40
福島	"	111	83	28	83	28	111	83	28	82	74	8	72	7	2	0	30
(白河)	"	100	82	18	82	18	100	82	18	84	77	7	76	7	1	 	
棚倉	"	74	64	10	64	10	74	64	10	64	61	3	60	3	1	0	
会津	"	155	72	83	72	83	155	72	83	89	67	22	63	14	4	 	
(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	 	
日光	//	82	48	34	48	34	82	48	34	54	45	9	41	6	4	 	·
群馬 利根沼田	群馬	90	63 78	27 50	63 78	27 50	90	63 78	27 50	70 95	62 75	20	59 71	7	3	 	
刊依石田 吾妻	"	94	59	36	59	36	94	76 59	36	73	58	15	54	13	3	 	
 下越	新潟	61	34	27	34	27	61	34	27	38	32	6	31	6	1	1	23
(村上)	11	58	30	28	30	28	58	30	28	36	29	7	27	5	2	 	
中越	"	51	20	31	20	31	51	20	31	23	19	4	17	2	2	 	28
上越	"	15	4	11	4	11	15	4	11	4	3	1	3	0	1	 	·
	茨城	304	292	12	292	12	304	292	12	293	289	4	286	4	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
	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	4	61	59	2	56	1	2	1	1
静岡	"	90	84	6	84	6	90	84	6	84	81	3	77	2	4	1	6
天竜	"	63	58	5	58	5	63	58	5	59	56	3	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	35	33	3	33	3	35	33	3	34	33	1	32	1	1	0	2
(山梨)	山梨	12	12	0	12	0	12	12	0	12	12	0	11	0	0	0	0
小笠原	東京	3	0	3	0	3	3	0	3	-	-	-	-	-	-	-	3
県別再掲	福島	730	529	201	529	201	730	529	201	547	488	59	477	50	11	10	183
	茨城	304	292	12	292	12	304	292	12	293	289	4	286	4	3	0	11
	栃木	152	102	51	102	51	152	102	51	111	97	14	91	10	6	4	41
	群馬	312	200	112	200	112	312	200	112	239	194	44	184	35	10	9	74
	埼玉	12	8	4	8	4	12	8	4	8	7	1	6	0	1	0	
	千葉	35	33	3	33	3	35	33	3	34	33	1	32	1	1	0	
	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	185	87	98	87	98	185	87	98	101	83	18	78	13	6	4	
	山梨	12	12	0	12	0	12	12	0	12	12	0	11	0	0	0	0
	静岡	216	200	15 森林調査簿等)	200	15	216	200	15	203	195	8	189	6	7	2	12

¹ 本表は、平成31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。

林		地														単位(立木干m3	/年)
地		дв															
		天	然	林				立木									
総 数 針葉樹	広葉樹	育成!	単層林 広葉樹	育成神	复層林 広葉樹	天然 針葉樹	生林 広葉樹	1	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	361	30	6	15	66	23	289	28	0	14X10	0	14X18	#17K1#I	14X19	-	14 X 161	
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	-	-	-	-	-	
17	24	13	7	1	2	3	15	-	-		-	-	-	-	-	-	
9	20	6	1	1	2	3	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	11	4	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	0	1	3	0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	25	0	0	2	7	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	18	0	0	1	6	1	12	-	-		-	-	-	-	-	-	
3	30	0	0	1	9	1	21	_	_							_	
1	20	0	1	1	6	0	13	_	-		-	-					
		0	0		3			_									
2	21			1		1	18									_	
1	21	0	0	1	5	0	17	-	-		-	-		-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	3	-	-	1	1	2	2	16	0	-	0	-	-	-	-	-	
2	3	-	0	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	3	-	-	0	1	0	3	-	-		-	-			-	-	
0	2	0	0	0	0	0	1		-		-	-		<u></u>		-	
0	0	0		0	0	0	0				_						
	3					0	3									<u> </u>	
0				-	-				-	-		-	=	=	-	_	
41	142	26	9	5	23	10	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	8	0	2	1	1	2	5		-		-	-		-	-	-	
5	36	0	0	2	10	2	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	68	0	1	3	21	2	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	3	-	-	0	1	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	2	0	0	0	0	0	1		-	-	-	-	-	-	-	-	
0	3	-	-	0	0	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	-	-	0	0	0	0		-	-	-	-	-	-	-	-	
4	80	0	0	2	12	1	68	-	-	-	-	-		-	-	-	
0	0	0	-	0	0	0	0	-	-		-	-		-	-	-	
5	7		0	2	3	3	4		0		0	-		-	-	-	
5	/		U	2	3	3	4	16	U	_	U	_	_		_	_	

1-7 法指定地域

年	次 理 署	m + 11			自 然 公 園		
森 林 管 <u>都 道 府</u>		保安林	砂防指定地	総 数	特別地域	普通地域	総 数
平 成 27 年 4	月 1 日	947,144	5,159	503,681	345,963	157,719	13,933
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
磐城	福島	49,984	282	4,915	3,621	1,294	302
福島	"	36,725	2,794	14,245	11,997	2,247	906
(白河)	"	19,929	287	9,870	3,882	5,988	-
棚倉	"	6,503	47	2,085	652	1,433	-
会津	"	65,924	438	30,118	21,486	8,632	819
(南会津)	"	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	14	8,422	6,363	2,058	621
利根沼田	"	74,294	29	15,823	7,719	8,104	5,510
吾妻	"	36,225	5	30,911	7,080	23,831	-
下越	新潟	76,493	234	45,559	40,764	4,794	566
(村上)	"	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	25,937	10,247	15,690	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	281,259	3,920	110,772	89,350	21,422	2,175
	茨城	38,025	13	25,937	10,247	15,690	69
	栃木	114,717	607	75,713	32,405	43,308	855
	群馬	139,436	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	260,108	407	188,977	159,497	29,480	1,043
	山梨	3,477	2	123	96	27	
1 木素は 平成31年4	静岡	81,950	124	18,636	11,337	7,300	2,415

自然環境保	民全地域等		息	, 獣 保 護	X	史跡名勝	単位(面積:ha)
原生自然 環境保全地域	自然環境 特別地区	保全地域 普通地区	総 数	特別保護地区	その他	天然記念物	制限林総数
1,482	9,340	3,112	312,642	40,418	272,225	14,563	972,649
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
	270	32	4,010	220	3,790	140	52,068
-	154	751	3,883		3,883	497	36,441
-		_	3,002	0	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	78,539
-	152	_	11,189	4,050	7,138	54	60,137
-	326	_	55,838	4,129	51,709	4,594	92,569
-	_	_	20,791	3,968	16,823	975	35,448
-	61	8	6,358	113	6,246	113	39,579
-		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
-	234	124	15,319	299	15,020	202	22,302
-		_	7,348	1,944	5,405	3	11,895
-	144	147	3,167		3,167	445	7,120
-		_	810		810	24	3,525
367		_	5,242	1,347	3,896	395	5,609
-	1,226	949	69,133	11,090	58,043	3,006	289,592
-	61	8	6,358	113	6,246	113	39,579
-	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	266,693
-	-	-	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 森 林 管 都 道	次 理 署 府 県	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
			面積	箇所	面積	箇所 (7)	面積 (2,375)	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平成27年			947,144	1,124	790,189	701 (7)	145,692 (2,375)	145	1,725	5	41	26	385	4	1	110	393
平成28年平成29年		2,312 2,312	949,152 949,144	1,124	792,209 792,200	701 (7) 701	145,681 (2,375) 145,682	145 145	1,725 1,725	5 5	41	26 26	385 385	4	1	110 110	393 393
平成 30 年		2,312	949,098	1,124	792,175	701 (7) 701	(2,375) 145,670	145	1,725	5	41	26	385	4	1	110	386
平成 31 年	4月1日	2,312	949,073	1,124	792,164	(7) 701	(2,375) 145,656	145	1,724	5	41	26	385	4	1	110	386
磐城	福島	377	49,984	112	41,064	115	7,922	39	459			10	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							 			
塩那	栃木	99	37,118	61	33,794	30	3,209	3	24					 			
日光	"	143	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	74,294	20	62,943	117	10,747	10	81					1	0		
吾妻		148	36,225	60	30,238	49	5,357	25	274		 			 	 		
下越	新潟	70	76,493	24	69,554	21 (5)	6,239	7	103	1	34						
(村上)	"	65	59,802	28	52,472	24	6,935	2	45		 	5	259	 	 		
中越	"	121	89,604	64	74,320	39	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
	神奈川	19	8,821	7	5,682	11	3,110	1	29		 			 	 		
伊豆	静岡	9	15,733	8	15,442	1	291							ļ 			
静岡	"	24	44,254	21	41,147	3	3,107										
天竜	"	32	21,963	23	21,014	9	948										
(埼玉)	埼玉	10	11,864	8	11,861	(1) 2	(102) 4				 			 	 		
(千葉)	千葉	38	6,793	16	6,586	2	98	7	65			8	6	ļ 		5	38
(山梨)	山梨	8	3,477	5	3,460			2	9					ļ 			
小笠原	東京	6	1,615			1	129	1	13								
県別再掲	福島	832	281,259	328	215,174	253	62,287	72	776			12	27	3	1	88	249
	茨城	410	38,025	339	36,633	27	357	4	28	4	6					12	36
	栃木	242	114,717	129	92,890	100	21,597	7	50								
	群馬	391	139,436	107	115,912	199	21,079	40	577					1	0		
	埼玉	10	11,864	8	11,861	2	4										
	千葉	38	6,793	16	6,586	2	98	7	65			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	260,108	132	225,873	91	32,346	11	177	1	34	6	352			-	
	山梨	8	3,477	5	3,460		_	2	9								
1 本表は、保安林	静岡 台嶋により作成	65	81,950	52	77,604	13	4,346	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-

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。

				1		1						1							女(面積:ha)
干害			雪	防衛	霧	なだれ			防止		火	魚:			目標		健商時	風	
箇所 (5)	面積 (355)	箇所	面積	箇所	面積	箇所 (4)	面積 (47)	箇所		箇所	面積	箇所 (1)	面積 (0)	箇所 (1)	面積 (0)	箇所 (218)	面積 (42,230)	箇所 (11)	面積 (503)
57 (5)	1,698 (355)			<u> </u>	<u>-</u> -	46 (4)	1,007 (47)	. 8	18	=		(1)	(0)	(1)	(0)	(218)	4,947 (42,230)	(11)	1,045 (503)
57 (5)	1,698 (355)			 	 	46 (4)	1,007 (47)	8	18			(1)	(0)	(1)	(0)	(218)	4,947 (42,230)	(11)	1,045 (503)
57 (5)	1,698 (355)		-	 	 	46 (4)	1,007 (47)	8	18	=		(1)	(0)	(1)	(0)	(218)	4,947 (42,321)	(11)	1,045 (409)
57 (5)	1,698 (354)				<u> </u>	46 (4)	1,007 (47)	8	18			(1)	(0)	(1)	(0)	66 (218)	4,849 (42,304)	16 (11)	1,139 (409)
57 (1)	1,698 (179)		_	_	_	46	1,007		18	-		(1)	(0)	3	3	66 (24)	4,850 (1,677)	16	1,139
6	222							1	1			1	0	2	1	1	34	1	4
					T											(12)	(2,154)		
6	146			 	 	2	99	2	7							(10)	745 (1,254)		
																2	132		
																(2)	(60) 171		
					 	(3)	(42)									(8)	(437)		
8	261				ļ	16	278									6	406	6	177
1	53					1	8												
									 							(14)	(2,870)	(3)	(70)
3	27				 											(19)	63 (4,058)		
1	89															(19)	(4,038)		
	46															(6)	(667)	(3)	(192)
1	16			 	 	 		3	7							(8)	(3,090)	2	795
8	110			<u> </u>	<u> </u>	10	298		-							4	116		_
4	63							2	4							(14) 5	(2,969) 160	3	128
					 				-							(3)	(844)	<u>*</u>	
5	92				ļ	(1)	59 (4)									5 (4)	412 (236)	1	0
5	69					(1)	(4)									(4)	(236)		
																(9)	(2,101)		
1	1			 	 	11	266									(5)	198 (1,503)		
							-									1	208		
	400													(1)	(0)	(16)	(614)	(1)	(15)
6	160				 										2	(17)	768 (4,682)	(1)	35 (122)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	154	-	-
																(6) 2	(618) 154	(1)	(122)
				l												(11)	(4,064)		
(1)	(41)				 											(10)	(2,941)		
(1)	(41)															(10)	(2,541)		ı
(2)	(60)															(21)	(5,639)		
				 	 				 							(2)	(41)		
																(3)	(3,062)		
					 											(6)	(402)	(3)	(10)
(4)	(74)			 	 				 							(8)	- (400)		
(1)	(74)															(3)	(486) 8		ì
				[<u> </u>				[(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
6	160	_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	(1)	(0)	(16) 14	(614) 768	(1)	(15) 35
<u>-</u>	100			 												(33)	(6,928)	(3)	(70)
4	116															(28)	63 (6,725)	- (2)	(192)
13	189	-	-	-	-	10	298	5	11	-	-	-	-	-	-	11	(6,725)	(3) 5	923
				[<u> </u>				[(3)	(3,062)		
			<u> </u>	<u> </u>	 -											(6)	(402)	(3)	(10)
	-		-	-		-		-	_				-			-		-	-
2	390	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	(8)	(1,136) 1,236	(1)	(122)
	000			 -	 											(11)	(4,064)		
					<u> </u>	-	-		-							- (04)	- (4 ****)		
11	161	-	-	-	-	(1) 17	(4) 325	-	-	-	-	-	-	-	-	(21) 11	(4,684) 840	1	0
(1)	(74)															(3)	(486)		
(3)	(101)			 					<u> </u>							(33)	(8,620)		
-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,020)	-	_

1-9 自然公園

森 林 管 理 署 平成27年4月1日	総面積	h *L	国立公	面積		22	国 定 公	面積		h TL	
平成27年4月1日	чош ре	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
	503,681		305,768	197,829	107,938		78,198	78,196	2		119,716
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
磐城	4,915	総数	-	-	-	総数	-	-	-	総数	4,915
										磐城海岸県立自然公園 勿来県立自然公園	93 259
										松川浦県立自然公園	77
										霊山県立自然公園	276
福島	14,245	40. 编行	11 010	11 010		6/A 推荐				阿武隈高原中部県立自然公園	2,604 2,933
他与	14,245	総数 磐梯朝日	11,312 11,312	11,312 11,312	_	総数	_	_	_	総数 霊山県立自然公園	2,933
			,	,						阿武隈高原中部県立自然公園	2,723
(白河)	9,870	総数	3,068	1,736	1,333	総数	-	-	-	総数	6,802
		日光	3,068	1,736	1,333					大川·羽鳥県立自然公園	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
										关八志朱立日然五國	2,000
会津	30,118	総数	26,857	20,922	5,935	総数		-	-	総数	3,261
	,	磐梯朝日	26,483	20,548	5,935	1000				大川·羽鳥県立自然公園	628
		日光	374	374	-					只見·柳津県立自然公園	2,633
(南会津)	49,539	総数	16,649	16,649		総数	31,063	31,063	-	総数	1,828
		尾瀬	16,649	16,649	_	越後三山只見	31,063	31,063	_	只見·柳津県立自然公園	1,828
塩那	23,662	総数	23,509	11,905	11,604	総数				総数	153
1 <u>m</u> 703	23,002	日光	23,509	11,905	11,604	和安文	_	_	_	八溝県立自然公園	153
			,	,							
日光	52,051	総数	48,988	20,307	28,681	総数	-	-	-	総数	3,063
		日光	47,845	19,165	28,681					宇都宮県立自然公園	265
		尾瀬	1,143	1,143	_					前日光高原県立自然公園 益子県立自然公園	2,105 694
24 M	0.400	60.46	0.171	4 4 4 4 0	0.050	60 WL		5.054		20. W.L	
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	-
			0,171	.,	2,000	22 deciration for Albertain	0,201	0,201			
利根沼田	15,823	総数	15,823	7,719	8,104	総数		-	-	総数	
		日光	159	25	134						
		上信越高原 尾瀬	14,386 1,277	6,417 1,277	7,969						
		PEMA	1,277	1,277							
						20.00					
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	-
		工品经间床	30,811	7,000	20,001						
下越	45,559	総数	18,986	18,986	-	総数	-	-	-	総数	26,572
		磐梯朝日	18,986	18,986	-					小佐渡県立自然公園	1,000
										胎内二王子県立自然公園 五頭連峰県立自然公園	11,788 3,607
										阿賀野川ライン県立自然公園	61
			L							奥早出粟守門県立自然公園	10,116
(村上)	27,040	総数	26,917	24,800	2,117	総数	-	-	-	総数	123
		磐梯朝日	26,917	24,800	2,117					瀬波笹川流れ粟島県立自然公園	123
中越	88,584	総数	25,373	10,860	14,513	総数	34,723	34,723	-	総数	28,488
	-0,007	上信越高原	24,218	9,705	14,513	越後三山只見	34,723	34,723	-	奥早出粟守門県立自然公園	15,932
		尾瀬	1,155	1,155	-					魚沼連峰県立自然公園	12,528
										直峰松之山大池県立自然公園	28
			<u> </u>								
上越	27,795	総数	24,134	22,703	1,431	総数	381	381		総数	3,280
		中部山岳 妙高戸隠連山	6,030 18,104	4,599 18,104	1,431	佐渡弥彦米山	381	381	_	直峰松之山大池県立自然公園 久比岐県立自然公園	517 1,050
		沙问/ 応廷山	10,104	10,104						白馬山麓県立自然公園	1,713
			 			総数	3,514	3,514		総数	22,423
本 149	95.007										
茨城	25,937	総数	-	_		水郷筑波			-		
茨城	25,937	総数	-	_		水郷筑波	3,514	3,514	-	花園花貫県立自然公園 奥久慈県立自然公園	11,678 3,036
茨城	25,937	総数	-			水郷筑波			-	花園花貫県立自然公園	11,678

								単·	位(面積:ha)
都 面 積	道	府県	立	自 面積	然	公 園	1	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	49,779						<u> </u>		
69,937	49,790		ļ						
69,923	49,790	·							
69,923	49,787								
3,621 84	1,294 9	夏井川渓谷県立自然公園	1,607	1,114	493				
94	165			,					
77 196	- 80								
2,057	547								
685	2,247								
210 476	2,247								
	_,								
2,146	4,655		 				 		
2,146	4,655								
							<u> </u>	 	
652 652	1,433 1,433								
002	1,400								
			1						
			1						
564	2,697		†	 	<u> </u>		†	 	
425	203		1						
139	2,494								
			1						
-	1 000			 	ļ		∔	 	
_	1,828 1,828								
	,								
-	153						1		
-	153								
102	2,870				ļ		-		
193	2,870								
77	2,028								
117	577								
-	-								
							 		
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	-								
			1						
			1						
21,778	4,794		 				 		
-	1,000								
9,731 3,607	2,057								
61	_								
8,379 123	1,737			 	ļ		↓		
123	_								
.25			1						
			1						
			1						
23,576	4,912		T	T	[T	[]
11,638 11,910	4,294 618								
11,910	- 618								
			1						
1 507	1 710			 	ļ	ļ	∔	 	
1,567 517	1,713 -		1						1
1,050	-								
-	1,713								
			1						
6,734	15,690		<u> </u>			+	T		
1,282 1,254	10,396 1,782	笠間県立自然公園 英国愛史県立自然公園	649 789	282 309	367 481				
1,254 2,559	1,/82	吾国愛宕県立自然公園	/89	309	481				
439	164		1						1
610	2,500		ĺ	Ī	Ī	L	1	ĺ	1

- va			国 立 4				国 定 2				
年 次森林管理署	総面積	名称		面積		名称		面積		名称	
		1 11	総数	特別地域	普通地域	1 11	総数	特別地域	普通地域	1 11	総数
東京神奈川	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 丹沢大山	2,610 451 2,159	2,610 451 2,159	-	総数 高尾陣場都立自然公園 陣馬相模湖県立自然公園 丹沢大山県立自然公園 奥湯河原県立自然公園	5,628 741 88 4,713 85
伊豆	2,476	総数 富士箱根伊豆	2,476 2,476	2,476 2,476	- -	総数	-	-	_	総数	-
静岡	13,314	総数 富士箱根伊豆 南アルプス	10,978 10,973 5	5,764 5,759 5	5,214 5,214 -	総数	-	-	-	総数 奥大井県立自然公園	2,336 2,336
天竜	2,846	総数				総数	_			総数 奥大井県立自然公園 浜名湖県立自然公園	2,846 146 2,700
(埼玉)	11,987	総数 秩父多摩甲斐	9,836 9,836	6,987 6,987	2,849 2,849	総数	-	-	-	総数 武甲県立自然公園 黒山県立自然公園	2,151 2,055 95
(千葉)	1,480	総数	_	_		総数 水郷筑波 南房総	656 35 621	654 35 619	2 - 2	総数 高宕山県立自然公園 養老渓谷奥清澄県立自然公園	824 706 118
(山梨)	123	総数 秩父多摩甲斐 富士箱根伊豆	123 108 16	96 80 16	27 27 -	総数				総数	_
小笠原	5,059	総数 小笠原	5,059 5,059	5,055 5,055	4	総数				総数	_
自然公園の名	称別再掲	磐棟出 日光 自光 高 甲 東 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	83,698 74,956 72,685 9,944 5,059 15,048 6,030 5 20,224 18,104	75,647 33,204 24,314 7,067 5,055 9,817 4,599 5 20,224 18,104	8,052 41,752 48,371 2,876 4 5,231 1,431 – –	越後運行 以 被 新船 所 所 所 所 所 所 の 森 高 に 総 。 明 治 の 森 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	65,786 3,548 5,251 621 451 2,159 381	65,786 3,548 5,251 619 451 2,159 381	- - 2 - - -	磐城海東県立然公園 勿來界県東立然公園 大川・羽馬県立自然公園 在東東東東東立自然公園 在東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	93 259 7,430 77 485 5,327 2,085 1,607 4,460 153 265 2,105 123 1,000 11,788

								単化	立(面積:ha)
都	道	府 県	立	自	然	公 園	T 11		
面積	*********	名称	An W	面積	44.197.1.1.1.1	名称		面積	44.57.11.15
特別地域	普通地域		総数	特別地域	普通地域		総数	特別地域	普通地域
4,992	636								
105 88	636								
4,713	_								
4,713	_								
65	_								
2,336	-								
2,336	-								
	0.000								
760 146	2,086								
614	2,086								
014	2,000								
25	2.126								
_	2,055								
25	70								
171	654								
171	536								
-	118								
-	-								
- 64	^	工研冻收用力力供水果	2.607	0.007		克克山坦克克姓八里	700	171	F00
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	與平田栗寸门県立自然公園 魚沼連峰県立自然公園	12,528	11,910	618	同	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	2,794	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	493	花園花貫県立自然公園	11,678	1,282	10,396	黒山県立自然公園	95	25	70
139	4,322	奥久慈県立自然公園	3,036	1,254	1,782	奥大井県立自然公園	2,482	2,482	-
-	153	高鈴県立自然公園	2,559	2,559	-	浜名湖県立自然公園	2,700	614	2,086
-	265	太田県立自然公園	603	439	164				
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	649	282	367				
	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				

1-10 保護林

年森都		++	管		п	理		ζ	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		林 道	Ë		府	里	次 署 県	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
平	成	27	年	4	月	1 1	Е	156	205,556	8	164,824					4	6,202
平	成	28	年	4	月	1 1	E	156	205,556	8	164,824			_		4	6,202
平	成	29	年	4	月	1	E	156	205,556	8	164,824	-	-	-	-	4	6,202
平	成	30	年	4	月	1	E	107	202,385	8	165,118	14	26,480	85	10,787		
Ŧ	成	31	年	4	月	1	B	107	202,385	8	165,118	14	26,480	85	10,787		
		磐坝	或			福	島	4	1,312		-	1	1,190	3	122		
		福島	島				"	4	2,440	1	2,236		-	3	204		
		(白河	可)				"	3	3,322		=	1	3,100	2	222		
		棚倉	È				"	1	44		=		-	1	44		
		会》					"	7	20,141	3	19,919		-	4	222		
	(南会	津)				"	1	73,091	1	73,091		-		-		
		塩那	ß			析	i木	4	8,908		-	2	8,769	2	139		
		日光	ť				"	17	3,353		_	1	2,585	16	768		
		群原	Ę		[群	馬	3	431		-	1	290	2	141		
	1	刺根剂	召田				"	6	11,706	1	11,654		-	5	52		
		吾妻	Ę				"	2	99		-		-	2	99		
		下走	戍			新	澙	8	16,812	1	14,617	1	2,009	6	186		
		(村」	E)				"	2	22,388	2	22,388		-		=		
		中走	戍				"	7	20,960	2	12,386	2	3,277	3	5,298		
		上走	戍				"	3	1,917		-		-	3	1,917		
		茨坝	或			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	Ī.			育	岡	9	779		-	1	637	8	142		
		静區	6]				"	6	4,563	1	2,945	2	1,597	3	21		
		天章	爸				"	8	657	1	303		-	7	354		
		(埼∃	E)			埼	玉	1	2,145		-	1	2,145		-		
		(千剪	集)			Ŧ	葉	2	176		-		-	2	176		
		(山季	札)			Ц	梨	2	31		-		-	2	31		
		小笠	原			東	京	1	5,579	1	5,579		-		-		
	ļ	見別す	再掲			福	島	18	100,349	3	95,246	2	4,290	13	813	_	
						茨	城	7	222	=	-	=	-	7	222		
						析	i木	21	12,261	=	-	3	11,354	18	907		
						群	馬	11	12,235	1	11,654	1	290	9	291		
						埼	玉	1	2,145	=	-	1	2,145	-	=		
					ľ	Ŧ	葉	2	176	-	-	-	-	2	176		
					ľ	東	京	2	5,584	1	5,579	-	-	1	5		
						神	奈川	4	1,306	_	-	1	881	3	425		
					-	新	澙	19	62,077	4	49,391	3	5,286	12	7,400		
					ľ	Ц	梨	2	31	-		-	-	2	31		
					ŀ	育	岡	22	5,999	1	3,248	3	2,234	18	517		
			÷014	T 4 E	110	TR +	ちか	の国友は駆炸業	 実施計画書(森林調査簿等	色) 笙に トルルド	t1 t-						

¹ 本表は、平成31年4月1日現在有効の国有林野施業実施計画書(森林顕査漢等)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。

									単位(面積:ha)		
林木道	林木遺伝資源保存林		群落保護林	特定動	物生息地保護林	特定	地理等保護林	郷土の森			
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	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		
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>		<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 27 年 4 月 1 日	9	263,051		263,051	36,526	55,929
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
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 1,695	1,682 2,128
(白河)	1	17,257		17,257	1,011	105
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						

166 VF WE THE DA		1				l de		単位(面積:ha)	
機能類型別	-		EZ / N		<u>林</u> 立 木 地	地		林地以外	
森林空間利用タイプ	や 快適環境形成タイプ	水源涵養タイプ	区分外	人工林	立 木 地 天然林	竹林	無立木地	林地以外	
10 107	_	152.460	0	58,271		11 11	127	19,071	
18,127 18,121		152,469 152,468	0	58,407	185,582 185,439		127	19,069	
17,749		152,466	0	57,826	186,166		145	19,065	
17,749		152,647		57,507	188,084		150	19,063	
16,653	-	152,879		56,944	188,655		170	19,063	
2,226	-	3,249 8,042	-	362 4,806	5,155 8,898	-	-	39 387	
817	-	15,325		9,311	7,894	-	17	34	
1,739	-	51,276		20,086	47,809	-	102	2,615	
-	-	26,927	-	5,230	29,036	-	-	932	
5,524	-	8,235	_	3,789	13,729	-	-	1,056	
802 3,155	-	1,192 30,210	-	622 9,163	8,857 34,508	-	- 25	644 345	

_	松色	数				
E 次 除 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	4,37
			緑の回廊日光線	1,275	807	468
 吾妻	1	619	緑の回廊三国線	619		61!
- DA	·	013	サンプロ かー 田 歌	013		
下越	1	3,476	緑の回廊越後線	3,476	_	3,24
		<u></u>				
(村上)	1	6,698	鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	6,698	519	4,429
中越	2	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	60
伊豆	_	-				
静岡	2	2,712	丹沢緑の回廊 富士山緑の回廊	593 2,119	10	209 1,269

単位(面積:ha)	ı	地	林			機 能 類 型 別							
林地以外		70	立木地		区分外								
	無立木地	竹林	天然林	人工林		水源涵養タイプ	快適環境形成タイプ	森林空間利用タイプ					
3,590 -	-	-	1,440 1,275	17 -	-	271 -	-	274					
163	-	-	456				-	-					
2,138	-	-	1,289	50		235							
1,886		-	4,559	253		1,750	-						
2,763 2,394	-	- - -	4,590 9,978	90 285		899 2,455	-						
15	5	-	2,119	861	-	962	_	1,059					
(5 17	-	204 1,369	384 733	-	388 -	-	- 840					

			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		-	_				
		(埼玉)		1	6,453	秩父山地緑の回廊	6,453	568	4,423
		(<u> </u>	 				
		(千葉)		_	_				
		(山梨)		 					
		(шж)			_				
		小笠原		<u> </u>					
			緑の回	 廊の名称別再掲	<u> </u>	緑の回廊三国線	13,109	1,237	10,428
						秩父山地緑の回廊	6,453	568	4,423
						緑の回廊越後線 緑の回廊日光線	16,133	611 2,293	12,614 7,110
						級の回廊日元線 丹沢緑の回廊	11,398 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	16,300	9,567
						日光・吾妻山地緑の回廊	93,963	14,938	5,491
L						】 (赤林調杏簿等)により作成した			

¹ 本表は、平成31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 2署にまたがる場合の箇所数は双方に掲上し、局総数欄には実数を掲上した。

単位(面積:ha)

								単位(面積:ha)
機能類型別	, ,				林	地		
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	区分外		立木地		無立木地	林地以外
	J	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		人工林	天然林	竹林	<u></u>	
		1,463		902	5,489		_	62
274	-	1,170	-	107	6,487	-	_	6,515
-	-	1,463	=	902	5,489	=	=	62
218	-	2,690	-	335	11,267	-	_	4,531
802	-	1,192	-	622	10,132	=	=	644
1,059	_	1,350	-	1,245	2,323	_	9	16
840	_	4,000	_	733	1,369	_	17	1 005
1 720	_	4,999 78 203	_	615 25.316	9,714	_	102	1,925 3 547
1,739 11,721	-	78,203 61,812	-	25,316 27,069	76,845 65,029	-	102 42	3,547 1,822
11,721		01,012		27,009	00,029		72	1,022

1-12 レクリエーションの森

年	'n			自	然	休 養	林			自然	钱银察教育林
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
平成27年平成28年		((4,986.92)) 58,713.85 ((4,986.92)) 58,316.30	20 20		1,005.44 1,005.44	1,247.54 1,247.54	2,115.49 2,115.49	7,215.26 7,215.26	11,505.05 11,505.05	50 50	5,421.68 5,421.68
平成 29 年	4月1日	((4,986.92)) 56,752.53	19	21,916.92	1,005.53	1,247.53	2,114.79	6,948.26	10,600.81	47	5,114.27
平成30年		56,013.98 51,209.94	19 19		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
磐城	福島	1,633.04	いわき自然休養林	359.84	-	98.05	-	-	261.79		.,
福島	"	1.975.41	安達太良自然休養林	1,509.68	-	-	935.23	574.45	-		
(白河)	"	1,637.74	-	-							
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)	"	575.50	-	-						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	2.271.77	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	芳 ヶ平自然休養林 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

単位(面積:ha、延面積:m2)

森	林スポーツ林	野州	スポーツ地域	風	. 景 林	J	虱致探勝林		その他		スキー場		野営場		積:ha、延面積: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
20	1,197.42	75	15,732.35	77	8,643.61	35	4,483.30	196	146.71	59	2,291.29	31	50.50	2	43
20 18		74 73	15,715.16 15,375.03	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
17 15		71 68		68 45	7,618.66 5,270.68	31 24	5,189.66 4,182.65	144 143	123.00 113.51	59 58	2,648.95 2,256.19	25 25	50.50 47.10	2	43 43
1	4.60		14,000.01	6	488.62	3	773.43	4	6.55		2,200.10		1,,,,,	_	
		3	161.07			2	303.61	3	1.05	2	45.25				
		3	161.07			2	303.61	3	1.05	2	45.25				
1	22.77	7	991.88	5	221.88	1	398.52	3	2.69	2	58.97	2	10.50		
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	318.37				
1	30.58	2	349.43					10	1.69	2	57.25				
		5	771.72	5	1,042.58	1	27.61	6	6.25	3	139.98				
		6	639.61	1	229.56	2	93.90	44	36.07	3	49.10	5	7.74		
2	199.91	1	77.31	6	697.16	2	194.44	6	2.41						
2	211.24	14	3,239.46	5	770.07	4	329.43	9	0.48	12	460.17	4	7.15		
		10	2,559.88	2	270.24	2	482.90	5	4.11	7	328.06				

年	ЖP			自	然	木 養_	林			白多	《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	森林スポーツ	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	2,567.70	五頭自然休養林	1,849.95	教育ソーン -	ソーシ 512.07	ソーシ 177.45	1,160.43	ソーシ -	2	55.26
				 							
(村上)	"	545.53	-	-						4	362.36
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
				ļ							
上越	"	3,755.46	笹ヶ峰自然休養林	2,200.67	-	-	365.33	-	1,835.34	1	93.65
茨城	茨城	1,421.00	奥久慈自然休養林	632.52	_	-	_	406.58	225.94	2	93.27
東京神奈川	総数	2,717.95		1,725.67	292.24	-	-	722.22	711.21	2	168.67
	東京	836.48	高尾山自然休養林	447.58	292.24	-	-	-	155.34		
	神奈川	1,881.47	丹沢自然休養林	1,278.09	-	-	-	722.22	555.87	2	168.67

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	"	2,282.15	富士山自然休養林	1,764.86	171.02	33.85	-	-	1,559.99	1	251.87
Ŧ÷	"	1,187.02	奥浜名自然休養林	1,112.38	-	76.70			1,035.68	1	40.78
天竜	"	1,187.02	天共日日於孙袰桥	1,112.38	-	/6./0	_	-	86.660,1	'	40.78
(埼玉)	埼玉	-	-	-							
/ = #* ·	~ **			ļ							
(千葉)	千葉	92.03	-	-							
L	L		L	L	L	J	L	L	Ll		

単位(面積:ha、延面積:m2)

森林	オスポーツ林	野州	スポーツ地域	届	1. 景 林		国致探勝林		その他	,	スキー場		野営場		積:ha、延面積: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				2		16	14.55		86.82			2	43
2	122.04	1	34.00	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	177.78				
2	168.56			5	393.35	1	133.30								
-	-	-	-	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				2	388.90										
				1	434.71										<u></u>
						1	265.42					1	5.39		
1	32.88						<u> </u>	2	0.98						
ļ				<u> </u>						ļ					
				1	92.03										
L	L	L	L	1	L	L	L	l	L	Ц	L	J	L	L	

年	次			自	然(林			自然	《観察教育林
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
(山梨)	山梨	1,000.14	-	_	教育リーン	7-2	7-2		7-2		
小笠原	東京	-	-	-							
県別再掲	福島	8,610.99	3	2,369.96	245.85	255.48	935.23	574.45	358.95	4	464.22
	茨城	1,421.00	1	632.52	-	-	-	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	14,239.46	4	4,619.05	217.14	365.76	79.95	2,761.18	1,195.02	7	581.37
	埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	千葉	92.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東京	836.48	1	447.58	292.24	-	-	-	155.34	-	
	神奈川	1,881.47	1	1,278.09	-	-	-	722.22	555.87	2	168.67
	新潟	12,081.36	3	6,190.55	-	512.07	1,099.61	1,686.65	2,892.22	11	1,012.84
	山梨	1,000.14	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	静岡	4,569.14	3	3,977.21	171.02	113.79	-	87.39	3,605.01	2	292.65
		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	01714	170.00		382.78	626.50		
			ガタロ 然外後外 カイン	1,393.57 959.58	217.14	179.02 186.74	79.95	775.66 692.89	221.75		
			野反自然休養林	1,256.62		180.74	-	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		

単位	立(面利	:ha、	延面積	:m2)

森林	スポーツ林	野外	スポーツ地域	風	景林	J	虱致探勝林	- 4	その他	7	キー場	!	野営場	避	難小屋
前所	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
						1	998.16	5	1.98						
4	122.30	17	3,215.11	14	907.86	7	1,511.03	25	20.51	12	479.84	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	6	189.08	5	7.74	-	
4	411.15	25	5,876.65	13	1,737.47	8	1,006.77	20	7.00	19	788.23	4	7.15	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	92.03	-	-	-	-	-	-	_	-	-	
-	-	-	-	2	388.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	434.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	150.85	15	4,495.72	3	44.22	3	146.46	41	40.72	21	799.04	12	16.00	2	
-	-	-	-	-	-	1	998.16	5	1.98	-	-	-	-	-	
1	32.88	-	-	-	-	1	265.42	2	0.98	-	-	1	5.39	-	

2 地域振興

2-1 国有林野の地元利用

単位(面積:ha) 次署県 局) 総 数 分収造林 共用林野 貸付使用地 平成 27 年 3 月 31 日 334,677 22,550 298,359 13,769 平 成 28 年 3 月 31 日 333,272 21,388 298,184 13,701 平 成 29 年 3 月 31 日 13,984 334,844 20,282 300,578 平 成 30 年 3 月 31 日 318,938 19,705 14,083 285,150 平成 31 年 3 月 31 日 318,846 18,987 285,661 14,199 3,846 5,955 1,324 磐城 福島 785 福島 468 17,198 1,860 14,870 " (白河) " 3,106 1,437 619 1,050 棚倉 " 10,467 1,182 8,958 327 会津 " 56,467 568 54,938 960 (南会津) " 78,269 76 77,711 482 塩那 栃木 1,965 1,148 83 734 10,175 1,106 7,790 1,279 日光 11 675 群馬 群馬 2,392 1,231 485 利根沼田 11,248 1,172 8,534 1,541 " " 13,463 吾妻 1,559 10,800 1,105 下越 新潟 16,003 129 15,360 513 (村上) 33,467 335 32,767 365 中越 36,714 123 35,329 1,262 上越 " 15,736 15,452 284 茨城 茨城 2,663 2,084 579 総数 246 113 133 東京神奈川 47 129 82 東京 31 86 神奈川 117 210 伊豆 静岡 294 84 静岡 " 1,058 235 823 天竜 " 358 212 146 本局 群馬 (埼玉) 埼玉 57 52 4 (千葉) 千葉 1,040 981 59 32 23 (山梨) 山梨 9 474 474 小笠原 東京 171,461 8,968 158,313 4,180 県別再掲 福島 茨城 2,663 2,084 579 栃木 12,140 2,254 7,873 2,013 群馬 27,103 3,407 20,565 3,131 埼玉 57 52 4 千葉 1,040 981 59 東京 603 82 521 神奈川 117 31 86 2,424 新潟 101,920 587 98,909 32 9 23 山梨 静岡 1,710 531 1,179

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
年森	:	林	管	Į	里	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	27	年 3	月	31	日	3,553	22,550	_	-	-	- 	356
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
			磐城				504	3,846					34
			福島				362	1,860					26
			(白河)			240	1,437					19
			棚倉				134	1,182					2
			会津				190	568					33
		(南会津	≢)			22	76					3
			塩那				216	1,148					29
			日光				170	1,106					24
			群馬				132	675					20
			根沼	田			192	1,172					16
			吾妻	:			205	1,559					23
			下越				49	129					13
			(村上)			77	335					10
			中越				56	123					16
			上越				-	-					-
			茨城				291	2,084					31
		東	京神系	川			21	113					-
			伊豆				17	84					4
			静岡				43	235					9
			天竜				36	212					3
			(埼玉)			17	52					4
			(千葉)			100	981					5
			(山梨)			4	9					3
			小笠原				-	-					-
-	+ =	= 1.4	/\ulm	'牛++	- /> hF	= L1	」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)

単位(面積:ha)

収造林	各種記念	分収造林	林業構造改	善分収造林	川村振興	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
1,392	634	2,657	553	6,016	70	583	1,940	11,902
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
154	115	475	128	1,678	4	77	223	1,462
140	68	277	36	309	-	_	232	1,135
81	42	157	40	469	-	-	139	731
7	50	307	52	651	=	-	30	216
70	38	97	9	74	2	9	108	318
6	9	34	=	=	1	9	9	27
109	62	276	34	251	5	28	86	485
106	36	159	6	60	9	106	95	675
86	31	104	22	161	1	4	58	320
99	43	173	28	279	10	61	95	561
106	28	149	43	472	29	201	82	630
23	5	8	2	12	-	_	29	86
39	13	34	9	48	-	_	45	213
37	8	21	-	_	_	_	32	64
_	_	_	_	_	_	_	_	-
128	32	120	21	203	-	_	207	1,634
_	3	14	1	9			17	90
9	2	4	2	14	_	_	9	57
26	3	9	2	28	_		29	173
17	2	9	9	109	1	13	21	65
7	1	17	-	-	_		12	29
28	5	23	1	7			89	922
5	-	-	-	-	-	_	1	4
	-	-	-	-	-			

2-3 共用林野

年 次森林管理署		総	数			普通共	用 林 野	
森林管理署	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
平成27年3月31日	297	298,359	-	18,088	282	297,616	_	16,922
平成28年3月31日	288	298,184	_	17,680	276	297,481	_	16,554
平成29年3月31日	294	300,578	-	18,187	282	299,878	-	17,061
平成30年3月31日	278	285,150	-	16,874	268	284,528	-	15,748
平成31年3月31日	279	285,661	-	16,505	269	285,039	-	15,443
磐城	2	785	-	17	2	785	-	17
福島	14	14,870	_	1,108	14	14,870	_	1,108
(白河)	6	1,050	-	195	6	1,050	-	195
棚倉	18	8,958	-	553	13	8,849	-	459
会津	67	54,938	-	2,521	67	54,938	-	2,521
(南会津)	24	77,711	-	1,177	24	77,711	-	1,177
塩那	3	83	-	40	3	83	-	40
日光	7	7,790	-	152	7	7,790	-	152
群馬	2	1,231		12	2	1,231	-	12
利根沼田	6	8,534		140	6	8,534	-	140
吾妻	16	10,800	-	1,119	12	10,614	-	1,033
下越	25	15,360	-	2,349	25	15,360	-	2,349
(村上)	46	32,767	-	2,400	46	32,767	-	2,400
中越	28	35,329	-	3,345	27	35,002	-	2,463
上越	15	15,452	-	1,377	15	15,452	-	1,377
茨城	-	-	-	-	-	-	-	-
東京神奈川		-	-	-	-	-		
伊豆		-	-	-	-	-	_	
静岡		-		-	_	_	-	
天竜	-	-	-	-	-	-	-	-
(埼玉)	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	-	-	-	-	-	-	-	-
(山梨)	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原	-	-	-	-	-	-	-	-
1 太丰什 井田廿昭	/, t=					0		

^{| 1} 本表は、共用林野台帳により作成した。 2 2種以上の共用林野の性格を有するものは、主たる方に掲上した。 3 使用料は、各年度の発生分を掲上した。 4 放牧頭数は、牛、馬、豚等を合算掲上した。

単位(面積:ha、使用料:千円、共有者数:人、放牧頭数:頭)

人、放牧頭数:頭	<u>:千円、共有者数:</u>	華位(面積:ha、使用料: 千円、共) 薪 炭 共 用 林 野 放 牧 共 用 林 野 面積 使用料 共用者数 契約件数 面積 放牧頭数 使用						
共用者数	使用料	放 共 用 杯:		契約件数	共用者数	伊田料	新灰共	契約件数
7777	-	-	-	-	1,166	-	742	15
	-	-	-	-	1,126	-	702	12
	-	-	-	-	1,126	-	700	12
	-	-	-	-	1,126	-	622	10
	<u> </u>	-		_	1,062	-	622	10
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	94	-	109	5
	-	-	-	-	-	-	_	_
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	86	-	185	4
	-	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	882	-	327	1
	_	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	_	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	- 	-		-	-	-	-	-
	- 	-	-	-	-	-	-	-
	_	_	_	-	-	-	_	
		-				-		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

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	集用地	通信事業月	用地	防衛施設用地	ため池及び水路敷
	(4,492)	34,019本	(5,104.30)	(3,122.51)	堰堤敷 (358.47)	21,955本	(1.21)	11,975本	(1.89)	(950.15)	(62.8
成 27 年 3 月 31 日	7,584	34,01344	8,664.42	225.82	282.53	21,5004	3,908.95	11,973.44	79.60	(930.13)	42.
ж 27 т 0 д 01 ц	(4,762)	34,069本	(5,553.16)	(3,216.79)	(642.39)	22,691本	- 0,300.33	11,326本	(0.63)	(957.09)	(52.:
成 28 年 3 月 31 日	6,895	5□	8,147.43	25.24	7.04	22,00114	4,058.69	11,0204	59.50	-	39
ж 25 + 6 // 6. п	(4,823)	35,099本	(5,624.83)	(3,244.84)	(655.72)	23,424本		11,623本	(0.63)	(957.09)	(51.
成 29 年 3 月 31 日	7,020	5□	8,359.92	26.72	7.04	20,1217	4,244.38	11,0204	59.59	0.00	39
	(4,850)	34,790本	(5,653.32)	(3,269.63)	(687.26)	23,455本		11,282本	(0.63)	(957.09)	(53.
成 30 年 3 月 31 日	6,935	5□	8,430.08	22.25	7.07		4,267.70	,,	62.96	-	38
	(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.
	(462)	4,892本	(423.93)	(277.77)	(55.68)	3,201本		1,651本			(30.
磐城	610		900.19	0.34	0.14		759.27		19.57	-	2
	(256)	1,286本	(208.03)	(160.73)	(14.76)	1,074本		212本	(0.60)		(2.
福島	563		259.71	_	0.02		135.53		1.73	-	3
	(341)	1,586本	(321.44)	(269.54)	(19.91)	998本		589本		(0.13)	(0.
(白河)	409		297.49	0.45	0.01		163.74		2.80	-	2
	(169)	924本	(164.56)	(150.70)	(9.39)	590本		334本			(1.
棚倉	172		162.78	0.33	-		146.36		4.72	-	0
	(359)	1,206本	(383.91)	(304.06)	(54.21)	714本		492本			(3.
会津	321		576.51	0.05	0.30		207.67		2.87	-	2
	(141)	112本	(200.53)	(125.71)	(56.84)	80本		32本			
(南会津)	181		281.01	0.08	-		204.18		0.11	-	0
	(270)	2,272本	(298.56)	(235.57)	(17.81)	1,421本		851本			(1.4
塩那	329		435.22	0.10	0.02		176.64		18.48	-	0
	(620)	3,549本	(735.99)	(309.71)	(319.06)	2,399本		1,122本			(1.:
日光	674		542.95	0.98	0.04		229.30		3.82	-	2
	(256)	2,256本	(252.17)	(212.48)	(6.36)	1,648本		597本			(0.
群馬	253		232.86	0.47	_		196.50		0.31	-	0
	(293)	3,454本	(279.28)	(238.07)	(10.58)	1,972本		1,483本	(0.03)		(0.
利根沼田	653		1,262.13	_	0.83		613.81		0.55	-	3
	(397)	4,201本	(336.91)	(221.31)	(24.81)	2,826本		1,375本			(4.
吾妻	578		767.83	0.81	4.02		142.18		1.52	-	5
	(170)	412本	(175.12)	(63.79)	(88.23)	375本		37本			(0.
下越	183		338.37	0.41	-		186.84		0.48	-	0
	(105)	187本	(119.01)	(98.01)	(11.36)	166本		21本			(0.
(村上)	170		245.54	0.17	0.13		200.31		0.32	-	4
	(193)	402本	(147.26)	(76.67)	(12.02)	379本		23本			(0.
中越	392		1,115.12	-	0.01		495.51		0.52	-	4
	(68)	180本	(58.85)	(39.11)	(3.58)	160本		20本			(0.
上越	120		224.91	1.28	-		8.77		0.02	-	0
	(270)	3,786本	(222.67)	(189.68)	(5.85)	2,646本		1,141本		(0.11)	(1.
茨城	351		355.82	0.05	-		142.18		4.27	-	0
	(58)	549本	(66.74)	(45.43)		417本		132本			(0.
東京神奈川	149		66.02	0.40	-		44.00		0.07	-	1
	(90)	881本	(85.56)	(48.70)	(10.01)	608本		273本			(0.
伊豆	313		124.81	3.37	-		30.57		0.45	-	0
	(70)	547本	(630.98)	(104.07)		405本		142本		(513.86)	(0.
静岡	179		191.87	1.67	-		159.76		2.34	-	0
	(78)	711本	(55.82)	(46.49)		430本		281本			(0.
天竜	73		90.27	-	-		71.72		2.16	-	C
	t										
本局	-		-	-	-		-		-	-	
	(17)	51本	(2.25)	(1.66)		31本		20本			
(埼玉)	22		1.87	0.41	-		-		0.02	-	
	(70)	911本	(43.84)	(35.91)		660本		251本			(2
(千葉)	124		15.41	0.16	-		10.65		0.03	-	
	(28)	117本	(15.19)	(9.19)	(0.55)	67本		50本			(0
(山梨)	26		8.28	0.02	-		5.29		1.29	-	
	(95)	202本	(471.49)	(23.29)	(1.04)	128本		74本		(436.05)	(0.
小笠原	67		2.65				_		_	_	

本表は、国有林野資付台帳により作成した。
 件数及び面積は3月31日現在とし、年期及び一時資付使用のものを掲上した。
 賞付使用料は、各年度に発生した金額を掲上した。
 賞付使用料は、各年度に発生した金額を掲上した。
 は一数をもつて資付したもの及び電柱数等で本数で資付したものは、それぞれ「ロ」「本」を付して外書した。
 無償のものは、() 外書した。

単位(面積:ha、貸付使用料:千円) 貸付使用料 学校用地 鉱業用地 森林空間総合 利用事業用地 採草放牧地 林間放牧地 農耕用地 樹木植裁地 温鉱泉用地 建物敷 その他 (1.97 (112.79 (26.09 90本 (466.36 13.66 162.78 2,834.54 395.02 67.94 11.24 13.94 56.88 569.13 1,169,049 (9.48) 53本 (674.41) 13.66 164.66 2,506.3 350.70 56.48 10.00 14.60 38.55 802.68 1,108,306 (1.97) (178.66 (26.18) 53本 (507.91 13.66 166.86 2,804.39 350.98 56.87 10.00 5□ 18.66 46.38 514.96 1,004,055 (1.97) (161.60) (27.70) 53本 (493.78) 13.63 166.87 2,781.00 344.35 58.33 10.00 5□ 18.61 45.10 593.50 1,011,145 80本 (1.97) (159.02) (26.67) (497.84) 13.03 167.57 2,787.87 337.31 55.89 20.13 945,608 9.82 41.57 613.73 (4.50) 40本 (55.20) 0.39 0.02 33.18 3.38 1.96 2.87 76.79 60,164 (9.95) (1.13) (18.78) 0.43 49.73 19.22 0.89 1.23 1.97 0.96 31,050 (1.79) 0.27 0.29 0.74 0.13 63.52 4.54 58.88 34,616 (1.27) (2.15) 0.63 0.78 1.35 8.57 5,485 (1.97) (1.41) (18.81) 0.04 6.58 333.22 2.96 0.88 0.80 18.83 54,058 (0.32) (0.02) (17.64) 60.70 13.58 2.09 0.04 0.00 23,964 (24.10) (0.13) (19.55) 156.29 65.43 0.34 11.66 3.33 2.59 58,850 29本 (12.51) (3.88) (89.55) 55.31 160.46 38.63 3.98 5.62 9.15 33.31 103,698 (8.17) (0.91) 11本 (23.84) 18.98 4.54 0.71 0.11 0.32 10.13 20,136 (8.21) (1.32) (20.43) 1.36 504.83 55.61 15.27 0.04 0.16 64.69 130,033 (16.84) (2.07) (67.31) 12.99 541.49 6.01 6.06 0.98 3.36 43.26 92,670 (0.00) (11.41) (10.85) 34.42 0.90 26,710 98.97 1.12 14.57 (1.26) (1.69) (6.61) 6.32 20.80 2.47 0.08 0.35 9.99 21,059 (3.20) (2.42) (52.44) 556.63 0.99 (7.44) (0.01) (8.04) 189.18 0.79 21.07 3.15 20,337 (10.95) (0.14) (14.06) 70.06 21.05 2.82 1.53 103.57 67,254 9.39 (15.12) (1.59) (4.48) 7.91 0.68 0.91 1.49 9.34 37.105 (15.18) (0.13) (11.18) 7.39 42.45 8.46 15.29 20,887 (4.17) (0.06) (8.80) 7.61 0.97 0.05 9.92 26,264 (0.08) (0.07) (6.78) 3.58 2.90 1.97 0.34 0.07 7.44 10,929 (0.08) (0.51) 1.35 0.09 (0.50) (4.54) (0.34) 0.67 1.34 0.69 0.11 1.09 4,508 (4.55) (0.86) 1.15 0.47 0.03 0.02 2,152 (0.56) (9.61) 8,289 1.36 1.28

2-5 市町村交付金

単位(面積:ha、金額:千円)

年				度		I				単位(面積:ha、金額:千円) その他貸付資産
森都	林 管 道		(局 府	度)署 県	交付金交付ī	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	26	年	度	(2)	182	1,037,333	1,146,050	1,003,827	33,506
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
平	成	29	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
	磐坝	成		福島		13	137,997	83,811	137,695	302
	福』	島		"		9	66,802	57,058	66,556	245
L	(白)	可)		"		12	56,319	33,005	56,263	56
	棚月	倉		"		4	44,107	21,118	43,669	438
L	会注	聿		"	(1)	14	90,699	117,473	90,592	107
	(南会	津)		"		2	16,173	82,984	16,173	-
	塩	那		栃木		7	63,709	39,834	63,342	366
	日之			"		6	110,235	83,061	109,997	238
L	群	馬		群馬		13	71,540	38,230	69,357	2,183
L	利根	沼田		"		5	92,156	95,749	91,559	597
L	吾	妻		"		6	69,148	55,793	68,969	179
L	下走	越		新潟		6	32,182	78,858	32,085	97
L	(村_	上)		"		2	82,526	65,848	82,496	30
L	中却	越		"		8	85,015	99,189	84,843	172
L	上記	越		"		3	14,500	30,424	14,450	50
L	茨坎	成		茨城		16	77,512	43,726	77,171	342
	東京神	奈川		総数		12	22,341	10,323	14,056	8,285
				東京		6	11,874	1,400	3,670	8,204
L			+	申奈川		6	10,468	8,923	10,386	81
L	伊豆	豆		静岡		6	27,586	15,573	26,869	717
L	静			"		10	33,481	41,072	32,436	1,044
L	天			"		5	42,103	21,884	41,589	514
L	本人	局	_	群馬					-	-
L	(埼		+	埼玉		3	10,900	12,075	10,731	169
L	(千)		+	千葉		12	16,037	6,193	13,544	2,493
L	(山		+	山梨		5	6,873	3,481	6,483	390
_	小笠		_	東京		1	201	5,884	201	-
	県別	再掲		福島	(1)	54	412,097	395,450	410,948	1,149
				茨城		16	77,512	43,726	77,171	342
			ļ	栃木		13	173,944	122,895	173,339	605
			ļ	群馬		24	232,844	189,773	229,885	2,959
				埼玉		3	10,900	12,075	10,731	169
				千葉		12	16,037	6,193	13,544	2,493
				東京		7	12,075	7,284	3,871	8,204
			ļ	申奈川		6	10,468	8,923	10,386	81
				新潟		19	214,223	274,319	213,874	350
			 	山梨		5	6,873	3,481	6,483	390
				静岡		21	103,170	78,528	100,895	2,275

[|] 肝阿 | 21 | 100,170 | 70,020 | 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

単位(面積:ha、材積:m3)

<i>_</i>				rtr							材	積	単位(面積	:ha、材積:m3)
年 森	林	管	理	度署県		伐採方法	別	面積	4/\> *	h			r #	+±4
都	道		府	県					総数		針 葉		広 葉	
平	成	26	年	中	総		数	「1,588」 6,265	(250 100)	「194,045」 702,000	(020 110)	「182,316」	(11,000)	「11,728」 14,395
Τ	以	20		及	祕		奴	Γ1,569 J	(250,100)	703,998 「202,094」	(238,110)	689,603 「192,100」	(11,990)	Г9,994_
平	成	27	年	度	総		数	4,866	(233,994)	633,849	(224,515)	616,178	(9,478)	17,671
					Γ			Г1,233 Ј		「204,436」		[193,330		[11,106]
平	成	28	年	度	総		数	5,326	(245,903)	750,722	(236,854)	729,638	(9,049)	21,084
平	成	29	年	庶	総		数	Г838」 5,874	(259,984)	「136,278」 897,711	(247,027)	「124,473」 867,993	(12,957)	「11,805」 29,717
	120	23	<u>_</u> _	12.	4VC		双	「790」	(239,364)	「143,061」	(247,027)	「128,572」	(12,557)	[14,490]
平	成	30	年	度	総		数	5,108	(215,293)	881,592	(203,216)	850,416	(12,077)	31,176
					皆		伐	1,133	(197,719)	315,057	(185,710)	295,132	(12,009)	19,925
					複中	層	伐伐伐	104		33,619		32,480		1,140
					択間		伐	12 3,858	(17,575)	1,738 531,178	(17.507)	1,726 521,078	(68)	12 10,100
					IPJ		12.	26	(17,070)	9,510	(17,007)	7,437	(00)	2,072
	磐城			福島	総		数	[476]	(26,795)	Г92,731 Ј	(24,771)	「89,294」	(2,023)	Г3,437」
					皆	_	伐伐	150	(26,028)	45,076	(24,006)	42,036	(2,022)	3,040
					複	層	伐	9		3,464		3,390		74
					択間		伐 伐	317	(767)	44,192	(765)	43,869	(1)	323
			†		T		i~	17	(, 0, /	3,222	(,,,,,,	2,692		530
	福島			"	総		数	168	(10,541)	31,825	(9,469)	29,769	(1,072)	2,056
					皆		伐伐	۲49 ا	(10,520)	「8,502」	(9,451)	「7,667」	(1,069)	Г835 _]
					複択	層	伐伐	16 12		7,439 1,738		6,905 1,726		534 12
					間		伐	91	(21)	1,738	(18)	13,471	(3)	675
					<u> </u>			56		13,863		11,431		2,433
	(白河)		"	総		数	205	(30,947)	39,056	(27,106)	37,384	(3,841)	1,672
					皆		伐	142	(30,932)	27,736	(27,091)	26,144	(3,841)	1,592
					複択	層	伐伐伐	L31		「661」 -		Г661 J		_
					間		伐	61	(15)	10,659	(15)	10,579		80
					<u> </u>			13		3,876		3,389		487
	棚倉			"	総		数	511	(13,828)	93,459	(13,012)	90,330	(816)	3,129
					皆	园	伐	131	(13,064)	42,021	(12,248)	39,682	(816)	2,338
					複択	層	(伐) 伐	_		_		_		_
					間		伐	380	(764)	51,438	(764)	50,648		790
					Ī			50		7,294		6,036		1,258
	会津			"	総		数	224	(1,388)	32,155	(1,252)	30,799	(135)	1,357
					皆複	層	戊	21 39	(1,021)	8,584 6,247	(888)	7,557 6,208	(134)	1,028 39
					报	眉	伐伐伐	-		0,247		0,208		-
					間		伐	[164]	(367)	[17,325]	(365)	[17,035]	(2)	[290]
			T					1		22	·	7		15
	(南会津	≇)		"	総比		数	71	(620)	9,405	(398)	7,840	(222)	1,565
					皆複	層	1人	13 6	(620)	3,395 1,163	(398)	2,702 907	(222)	693 256
					択	/8	伐伐伐	-		- 1,100		-		-
					間		伐	52		4,847		4,231		616
	J 			س	41		ster.	Г58]	(65.45.1)	Г9,345]	(「9,287」	(2=2)	Г <u>5</u> 8]
	塩那			栃木	総皆		数 伐	380 97	(38,481) (35,532)	53,906 18,954	(37,502) (34,555)	53,604 18,664	(978) (977)	302 290
					複複	層	伐	-	(30,332)	10,334	(34,333)	- 10,004	(3/1)	- 230
					択		伐	-		-		-		-
					間		伐	283	(2,948)	34,951	(2,947)	34,939	(1)	12 372
	ㅁ쑈			,,	4//>		*	14 [270]	(11 047)	6,431	(11.100)	6,059	(1.47)	372
	日光			"	総皆		数 伐	「270」 29	(11,247) (2,415)	「41,165」 9,617	(11,100) (2,310)	「40,797」 9,268	(147) (105)	「368」 349
					複	層	伐	-	(2,110)	- 3,017	(2,010)	-	(100)	-
					択間		伐伐	-		-		-		-
					間		伐	241	(8,832)	31,548	(8,790)	31,529	(42)	19
	群馬			群馬	松		数	2 295	(17 562)	534 39,696	(17.001)	341 38 259	(471)	193 1,437
	矸局			仲尚	総皆		奴伐	295 「48」	(17,562) (17,521)	77,152	(17,091) (17,050)	38,259 [6,955]	(471) (471)	1,437 Г197
					複	層	伐伐伐	10	,02.,	2,563	,553)	2,562	· · · · · ·	1
					択		伐	-		-		-		-
					間		伐	236	(41)	29,980	(41)	28,742		1,239

単位(面積:ha、材積:m3)

年	度							材	積	- 中区(画)	頁:ha、付碩:m3)
年 森 林 管 都 道 府	度 理 署 f 県		伐採方法別	ij	面積	総	数	針 葉	基樹	広 葉	樹
利根沼田	"	総皆複択	層	数伐伐伐	15 517 155	(9,453) (9,441)	4,667 71,957 40,741	(7,494) (7,483)	3,333 63,605 35,991	(1,959) (1,957)	1,334 8,352 4,750
	<u> </u>	間		伐	361	(13)	31,216	(11)	27,614	(2)	3,602
吾妻	"	総皆複択間	層	数伐伐伐	11 436 51 2	(350) (315)	3,174 54,700 17,854 612	(269) (234)	2,454 48,903 14,304 504	(82) (82)	720 5,797 3,550 108
 下越	新潟	削 総皆複択	層		383 91 17 1 -	(35)	36,234 9,831 5,032 1,077	(35)	34,095 9,634 4,969 1,070		2,138 197 64 8 -
		間		伐	Г16]		Гз,955ј		Г3,899]		Г56]
(村上)	"	総皆複択日	層	数伐伐伐:	78 41 - -	(1,840)	12,323 5,870 - - -	(1,840)	11,426 5,867 - - -		896 3 - -
	 	間		伐	41 Г8ј	(1,840)	5,870 「388」	(1,840)	5,867 「103」		3 「284」
中越	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	36 2 - - 33	(804) (804)	3,512 345 - - 3,167	(796) (796)	3,471 341 - - 3,130	(8)	41 4 - - 37
		T			0		10		1		9
上越	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	- - - 6		「752」 - - - - 752		「751」 - - - 751		- - - 0
茨城	茨城	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	38 746 「185」 17 - 544	(47,673) (45,861) (1,812)	22,715 189,354 「65,296」 10,328 - 113,730	(47,373) (45,578) (1,796)	22,446 188,366 「64,453」 10,201 - 113,712	(300) (284) (16)	269 987 「843」 127 - 17
東京神奈川	総数	癿 総皆複択間	層	数伐伐伐伐	16 23 2 - 21	(1,012)	3,770 4,248 1,139 – 3,109	(1,790)	1,971 4,207 1,125 – 3,082	(10)	1,799 40 13 - 27
	東京	的 総皆複択間	層	数伐伐伐伐	6 0 - -		3,103 414 25 - - 25		395 17 - - 17		18 8 - - 8
	神奈川	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	10 23 2 - - Γ20]		3,357 4,222 1,139 - - - - - -73,083J		1,576 4,190 1,125 - - - - - 73,065J		1,781 32 13 - - - -
伊豆	静岡	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	0 161 1 - - 160		100 29,255 391 - - 28,864		62 29,170 383 - - 28,787		38 85 9 - - 76
静岡	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	Γ50] 209 39 1 - 169	(1,978) (1,970)	Γ6,084」 28,916 9,872 383 – 18,662	(1,958) (1,950)	Г5,981] 28,550 9,542 382 – 18,626	(20) (20) (0)	Г104] 366 329 1 - 36
天竜	"	総皆複択間	層	数伐伐伐伐	56 「172」 2 - - 170		9,401 「27,187」 1,077 - 26,110		9,072 「27,163」 1,074 - - 26,089		329 「24」 3 - - 21

単位(面積:ha、材積:m3)

年	度					材	積	単位(面積	:ha、材積:m3)
年 森 林 管 都 道 R	度 理 署 有 県	伐採方法別	面積	総装	数	針 葉	樹	広 葉	樹
(埼玉)	埼玉	総 数 皆 (対	9 -		1,063		1,063		-
		複			-		-		-
(千葉)	千葉	総 数 皆 伐 複 層 伐	91 81 12 721	(1,787) (1,675)	14,060 13,237 5,000 「760」	(1,785) (1,672)	13,834 13,176 4,956 Г760]	(2) (2)	226 61 44
		択 伐間 伐	- 66	(113)	- 7,477	(113)	- 7,460	(0)	- 17
(山梨)	山梨	総 皆 複 履 (代 代 代	-		393 14,175 1,227 -		352 14,140 1,217 -		42 35 10 -
小笠原	東京	間 伐 総 総 皆 復 層 伐	86		12,948 985 - -		12,923 159 - -		25 826 - -
		複 層 伐 択 伐 間 伐	-		- -		- -		- -
県別再掲	福島	総 皆 複 層 伐 択	506 72 12	(84,118) (82,185)	37,787 298,632 135,314 18,973 1,738	(76,009) (74,082)	30,992 285,417 125,788 18,071 1,726	(8,109) (8,103)	6,795 13,215 9,526 902 12
	茨城	問 伐 総 数 皆 伐 複 層 伐 択 伐	「38」 「746 185	(1,933) (47,673) (45,861)	142,606 「22,715」 189,354 65,296 10,328	(1,928) (47,373) (45,578)	139,832 「22,446」 188,366 64,453 10,201	(300) (284)	2,775 「269」 987 843 127
		択 伐 間 伐 総 数	544 72	(1,812) (49,728)	- 113,730 15,776 Г95,070」	(1,796) (48,602)	- 113,712 15,346 「94,401」	(16) (1,125)	- 17 430 Г670 J
	ANJ AK	皆 複 層 伐 伏 間	126	(37,947)	28,571 - - - 66,499	(36,865)	27,932 - - 66,468	(1,082)	639 - - 31
	群馬	総 皆 復 層 伐 択	28 1,247 5 「254」 5 12	(27,365) (27,277)	8,375 166,352 「65,747」 3,176	(24,853) (24,767)	6,128 150,767 「57,250」 3,066 -	(2,512) (2,510)	2,247 15,585 「8,497」 109 -
	埼玉	総 皆 復 層 伏 状	9 -	(89)	97,430 1,063 - - -	(87)	90,451 1,063 - - -	(2)	6,979 - - - -
	千葉	間 伐 総皆複 層 伐 伐 根 間 伐	91	(1,787) (1,675)	- 14,060 13,237 5,000 760	(1,785) (1,672)	- 13,834 13,176 4,956 760	(2)	226 61 44
	東京	総 数 皆 伐 複 層 伐	91 0 : –	(113)	7,477 1,398 25 - -	(113)	7,460 554 17 - -	(0)	17 844 8 - -
		択 伐間 伐	- : <u>[0]</u> 10		- Г <u>25</u> ј 3,357		– Г _{17 Ј} 1,576		- Гвј 1,781
	神奈川	総皆複 層 伐伐	23		4,222 1,139 - -		4,190 1,125 –		32 13 - -
		間 伐	20		3,083		3,065		19

単位(面積:ha. 材積:m3)

-											1+	丰四(田)	惧:na、何惧:mo/
年			度 理 署							材	積		
年森都	林 道	管	理 署 府 県	i L	伐採方法別		面積	総	数	針 剪	葉 樹	広 芽	き 樹
							「177」		Г22,552」		「21,165」		Г1,386」
			新潟	総		数	100	(2,644)	15,166	(2,636)	15,058	(8)	108
				皆		数 伐	4	(804)	1,422	(796)	1,411	(8)	11
				複	層	伐	-		_		_		_
				択		伐	-		-		_		_
				間		伐	96	(1,840)	13,744	(1,840)	13,648		97
				T			1		393		352		42
			山梨	総		数	۲66 ا		[14,175]		Г14,140」		Г35」
				皆		伐	2		1,227		1,217		10
				複	層	伐	-		_		-		-
				択		伐	-		-		-		-
				間		伐	63		12,948		12,923		25
				T			107		15,586		15,115		471
			静岡	総		数	542	(1,978)	85,358	(1,958)	84,883	(20)	475
				皆		伐	۲42 ا	(1,970)	Г11,340」	(1,950)	Г10,999 Ј	(20)	Г341 Ј
					層	伐	1		383		382		1
				複 択		伐	-		-		-		-
				間		伐	499	(8)	73,635	(8)	73,502	(0)	133

3-2 立製内別、伐採面積及び材積

単位(面積:ha、材積:m3) 伐採方法別 管 理 署 数 林 針 広 葉 樹 森 総 (250.100) 703.998 689.603 亚 成 26 年 度 総数 6,265 (238.110)(11.990)14.395 総数総数 成 27 年 4.866 633,849 616.178 度 (233.994)(224,515) (9.478)17,670 成成 5.326 750,719 (9,050) 28 年 度度 (245,906) (236.855) 729.636 21,083 年 総数 897,708 29,716 (259.987) 867.992 (12.958 29 5.874 (247.029) 成 30 年 度 881,590 850,415 (12,078) 総数 5,108 (215,295) (203,217) 31,175 立木販売 1,307 (215,295) 284,815 (203,217) 267,233 (12,078) 17,582 製品生産 3,801 596,775 583,182 13,593 内部振替 磐城 476 (26,795) 92,731 (24,772) 89,294 (2,023) 3,437 立木販売 160 (26,795)41,160 (24,772)38,422 (2.023)2,738 製品牛産 316 51,571 50,872 699 内部振替 福島 168 (10.541) 31.825 (9.469) 29.769 (1.072) 2.056 総数 立木販売 (10,541) (9,469) 9,058 (1,072) 56 9.921 863 製品生産 112 21.904 20.711 1.193 内部振替 (白河) 総数 205 (30,947) 39,056 (27,106) 37,384 (3,841) 1,671 (27,106) 立木販売 108 (30,947) 11,233 10,020 (3,841) 1,213 製品生産 96 27,823 27,364 458 内部振替 3,129 棚倉 (13.828) 93 459 (13.012)90 330 総 数 511 (816) 立木販売 118 (13,828)33.697 (13,012)31,740 (816)1.957 製品生産 393 59,762 58.590 1,172 内部振替総数 会津 224 (1,388) 32,155 (1,252) 30,799 (136) 1,357 立木販売 72 (1,388) 11,457 (1,252)10,597 (136) 860 製品生産 152 20,699 20,202 497 内部振替 (南会津) 71 (620) 9,405 (398) 7,840 (222) 1,565 立木販売 13 (620) 3,402 (398)2,702 (222) 699 製品生産 58 6,003 5,138 866 内部振替 53.906 (37.503) 53.604 塩那 380 (38.481) (978) 302 立木販売 12.099 115 (38,481)(37,503)11.797 (978)302 製品牛産 265 41,806 41,806 内部振替 270 41,165 40,797 日光 (11,247) (11,100) (147) 368 総数 立木販売 5,976 5,694 (147) 109 (11,247) (11,100) 282 35,103 製品生産 161 35,189 86 内部振替 群馬 295 (17,562) 39,696 (17,091) 38,259 (471) 1,437 立木販売 52 (17,562) 7,809 (17,091)7,598 (471)211 製品牛産 242 31,887 30,662 1,226 内部振替 71,957 63,605 (1,959) 利根沼田 517 (9.453) (7.494)8.352 総数 立木販売 (9,453) 40,645 (7,494) (1,959) 157 35.876 4.769 製品生産 359 31,311 27,729 3,582 内部振替 吾妻 436 (350) 54,699 (269) 48,903 (82) 5,797 総数 立木販売 (350) (82) 39 11,833 (269) 9,624 2,209 製品生産 397 42,867 39,279 3,588 内部振替 下越 5,032 4,969 17 64 立木販売 2 1,145 1,123 23 16 製品生産 3.887 3.846 41 内部振替 (村上) 41 (1,840) 5,870 (1,840) 5,867 3 総数 立木販売 17 (1,840) 671 (1,840) 668 3 製品生産 24 5,199 5,199 内部振替 中越 総数 36 (804) 3,512 (796) 3,471 (8) 41 立木販売 2 (804) 345 (796) 341 (8) 製品生産 33 3,167 3,130 37 内部振替 752 751 上越 6 総数 0 立木販売 製品生産 6 752 751 0 内部振替 茨城 746 (47,674) 189,353 (47,374) 188,366 (300) 987 総数 立木販売 210 (47,674) 76,620 (47,374) 75,643 (300) 977 製品生産 536 112,734 112,723 10 内部振替 東京神奈川 23 4,248 4,207 40 立木販売 2 1,164 1,143 22 製品生産 20 3,083 3,065 19 内部振替

単位(面積·ha. 材積·m3)

							単位(面積:	na、材積:m3)
年森 林 管 理	度 伐採方法別	面積				積		
	署	山 頂	総 数		針 葉 樹	ij	広 葉 樹	
伊豆	総数	161		29,255		29,170		85
	立木販売	1		485		434		52
	製品生産	160		28,770		28,737		33
	内部振替	_		-		-		-
静岡	総数	209	(1,978)	28,916	(1,958)	28,550	(20)	366
	立木販売	61	(1,978)	11,918	(1,958)	11,557	(20)	361
	製品生産	149		16,998		16,993		5
	内部振替	_		-		-		-
天竜	総数	172		27,187		27,163		24
	立木販売	0		23		21		2
	製品生産	172		27,164		27,142		22
	内部振替	_		-		_		_
(埼玉)	総数	_		-		-		-
	立木販売	_		-		-		-
	製品生産	_		-		-		-
	内部振替			-		-		
(千葉)	総数	81	(1,787)	13,237	(1,785)	13,176	(2)	61
	立木販売	10	(1,787)	2,373	(1,785)	2,336	(2)	37
	製品生産	71		10,864		10,840		24
	内部振替			-		-		
(山梨)	総数	66		14,175		14,140		35
	立木販売	2		841		841		0
	製品生産	63		13,335		13,300		35
	内部振替			-		-		
小笠原	総数							
	立木販売	-		-		-		-
	製品生産	_		-		-		_
	内部振替	_		-		-		-

3-3 樹種別伐採量

年 度	1					針		葉		樹		
年 度 森 林 管 理 署	総数	総 数	スギ	ヒノキ	サワラ	ヒバ	ŧξ	トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
	(250,100)	(238,110)	(178,684)	(16,672)	(32)		(111)		(3,858)		(6,370)	
平 成 26 年 度	703,998	689,603	311,540	94,122	69	-	115	-	79,507	-	10,346	20
	(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	_
一 从 20 平 及	(259,986)	(247,028)	(168,457)									(2)
				(29,396)	(311)		(196)		(1,856)		(10,320)	
平 成 29 年 度	 	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	-	14,319	1
	(26,795)	(24,772)	(18,352)	(190)			(7)				(2,515)	
磐城	92,731	89,294	61,832	5,375	-	-	157	-	25	-	3,224	-
	(10,541)	(9,469)	(5,900)	(55)			(1)		(84)		(1,927)	
福島	31,825	29,769	15,361	1,279	-	-	3	-	2,454	-	5,565	-
	(30,947)	(27,106)	(18,890)	(306)			(12)		(12)		(3,458)	
(白河)	39,056	37,384	29,024	1,542	-	-	7	_	1,972	-	1,135	_
	(13,828)	(13,012)	(9,672)	(1,812)			(99)				(185)	
棚倉	93,459	90,330	51,828	24,605	_	_	43	_	_	_	1,605	_
1027/12	(1,388)	(1,252)	(919)	24,000	 				(71)		(3)	
△ :#				140								
会津	32,155	30,799	6,562	140	ļ	ļ			18,429	ļ <u>-</u>	145	
/	(620)	(398)							(269)			
(南会津)	9,405	7,840	1,303						3,479		96	
	(38,481)	(37,502)	(24,618)	(7,895)			(1)				(475)	
塩那	53,906	53,604	28,566	14,976	-		0	-	1,218	-	178	
	(11,247)	(11,100)	(4,259)	(4,129)			(4)		(278)		(1,225)	
日光	41,165	40,797	20,423	8,707	-	-	1	-	6,507	-	348	-
	(17,562)	(17,091)	(11,603)	(2,525)			(0)		(3)		(454)	
群馬	39,696	38,259	21,382	3,279	-	-	0	-	6,097	-	219	-
	(9,453)	(7,494)	(3,043)	(13)			(41)		(1,360)		(840)	
利根沼田	71,957	63,605	19,442	2,949	-	3	45	_	23,256	-	1,128	-
	(350)	(269)	(191)	(4)					(47)		(3)	
吾妻	54,699	48,903	15,004	1,917	217	_	770	_	18,306	_	673	_
			·									
下越	5,032	4,969	4,381	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1 1 1 2	(1,840)	(1,840)	(1,173)									
(村上)	5,870	5,867	4,171									
(利工)										<u>-</u>		
1.46	(804)	(796)	(745)									
中越	3,512	3,471	997									
上越	752	751	371									-
	(47,674)	(47,374)	(36,298)	(9,701)	(20)				(102)		(2)	
茨城	189,353	188,366	98,921	78,907	10		-	_	44	-	1	-
東京神奈川	4,248	4,207	2,985	909	-	-	-	-	-	-	-	-
<u></u>												
伊豆	29,255	29,170	14,120	8,054	-	-	2	-	-	-	-	-
	(1,978)	(1,958)	(93)	(1,809)							(1)	
静岡	28,916	28,550	891	19,154	4	-	498	-	3	-	3	1
天竜	27,187	27,163	7,174	12,340	-	-	_	_	_	-	_	_
· · · - · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>			i	L						l—	
(埼玉)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
\ <u>-</u> /	(1,787)	(1,785)	(1,228)	(442)	 						l	
(千葉)	13,237	13,176	7,730	2,979							0	
(丁美)	13,237	13,176	1,130	2,979	ļ	<u>-</u>					0	
/.I. #II \		44446	0.005	1 000								
(山梨)	14,175	14,140	9,096	1,988		-	-				-	_
小笠原 1 本表は収穫実行約	O47 = 1 - 1 11 11 - 11	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_

				単位(材積:m³)
Г	7 4	¥ #	<u></u>	

						広	葉		樹			単	位(材積:m³)
ツガ	その他	総 数	ブナ	ナラ	カシ	ウタ・イカンハ・	ケヤキ	カツラ	タブノキ	シナノキ	センノキ	ヤチダモ	その他
	(32,383)	(11,990)	(495)	(470)		(5)	(26)	(7)		(12)	(8)	(2)	(10,966)
_	193,884	14,396	331	331	_	3	26	6	_	6	7	1	13,685
ļ													
	(28,724)	(9,478)	(484)	(225)		(13)	(7)			(1)	(6)	(1)	(8,742)
-	117,729	17,670	649	235		9	34	3		1	11	0	16,727
(3)	(22,638)	(9,050)	(444)	(107)		(0)	(7)	(7)		(0)	(2)		(8,483)
8	186,934	21,083	813	306	-	103	36	33	-	1	25	3	19,764
(0)	(36,490)	(12,958)	(520)	(207)	(0)	(4)	(20)	(3)		(3)	(5)		(12,196)
3	181,233	29,716	1,125	561	0	79	63	15	_	21	40	4	27,807
	(23,852)	(12,078)	(620)	(221)	(0)	(3)	(7)			(3)	(9)		(11,214)
	141,883	31,175	1,756	729	0	99	77	13	-	4	95	16	28,386
	(3,707)	(2,023)	(77)	(8)			(1)						(1,938)
-	18,681	3,437	136	241	-	-	15	1	-	-	9	-	3,035
	(1,503)	(1,072)	(42)	(6)									(1,024)
_	5,107	2,056	112	24	_	_	_	_	_	_	1	_	1,919
	(4,427)	(3,841)	(335)	(51)			(4)				(5)		(3,447)
										_			
ļ	3,705	1,671	137	23	-	 -	2	1	 _		3	-	1,506
	(1,244)	(816)	(10)	(2)			(1)						(803)
_	12,249	3,129	150	48	-	-	4	1	-	-	0	-	2,927
	(259)	(136)	(2)	(2)									(131)
_	5,523	1,357	16	26	-	9	6	-	-	-	1	1	1,297
	(130)	(222)	(41)	(21)	·	(3)			·	(2)	(1)	t	(155)
_	2,962	1,565	57	54	_	1	_	_	_	1	0	11	1,441
			37	34									
	(4,514)	(978)											(978)
-	8,665	302		_				-		-		-	302
	(1,205)	(147)	(0)	(30)									(118)
-	4,810	368	5	11	-	2	-	-	-	-	-	-	350
	(2,505)	(471)	(10)	(8)	(0)		(1)				(1)		(451)
_	7,282	1,437	102	3	0	_	0	_	_	_	1	_	1,331
	(2,198)	(1,959)	(98)	(93)			(1)			(2)	(2)	 	(1,764)
	16,782	8,352	724	165		81	6	9		3	64	3	7,296
	(24)	(82)	(5)	(2)									(75)
-	12,017	5,797	319	134	-	6	22	-	-	0	16	-	5,299
-	588	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	64
	(667)												
_	1,696	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3
													l
	(51)	(8)											(8)
	2,474	41		-	_					_	_		41
	380	0		-				_		_	_		0
	(1,251)	(300)											(300)
-	10,483	987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	987
 							L				L	<u> </u>	
_	314	40		_	_		_				_	_	40
	314	40	<u> </u>			ļ	L	ļ <u>-</u>	<u></u>		L	 	40
-	6,994	85	-	-	-	-		-	-	-	-	-	85
	(54)	(20)											(20)
-	7,997	366	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	344
_	7,649	24	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	24
 	.,5.5					l	L		l		L	 	
-		-								-		-	
	(115)	(2)											(2)
-	2,467	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
[
_	3,057	35	_	_	_	-	-	_	-	_	-	_	35
	,				·	l	L				L	 	
-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

4 販売及び製品生産

4-1 素材の生産及び販売

·		>1< 1-3			Z O'NZ JE		販 売 量	単位(材積:m³)
年森	林	管	理	度署	生産量	総 数	針葉樹	広 葉 樹
平	成	26	年	度	320,666	(2) 317,116	(2) 313,159	3,957
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
		磐城	:		23,269	23,499	23,221	278
		福島	i		16,454	16,454	15,870	584
		白河	()		23,866	23,866	23,783	82
		棚倉	i 		47,589	47,589	46,479	1,110
		会津	t .		8,325	8,325	7,816	509
	(ĵ	有会》	聿)		3,338	3,338	3,089	249
		塩那	3		33,428	33,788	33,513	275
		日光	;		17,408	18,020	18,020	-
		群馬	i		23,262	22,144	21,076	1,068
	利	根沼	田		19,571	19,285	18,115	1,170
		吾妻			26,927	27,553	25,220	2,333
		下越]		2,889	2,889	2,889	-
	(村上	.)		2,917	2,917	2,917	_
		中越	Ì		2,874	2,874	2,843	32
		上越]		292	292	292	-
		茨城	Ì		78,442	78,442	78,442	-
	東	京神	奈川		1,482	1,482	1,482	_
		伊豆			9,389	9,389	9,389	-
		静岡	l		8,675	8,675	8,675	-
		天竜	; ;		5,223	5,213	5,213	
	(埼玉	:)		-	-		-
	(千葉)		4,610	5,434	5,434	
	(山梨	!)		3,739	3,739	3,729	10
		小笠』				-		_
4	+ =	1+ 3	#11 🗆	井 立	ひが制 口服士中仁(公任主に上山佐成した		

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 素材の受払									単位(材積:m³)
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 26 年度	331,634	10,968	320,666		317,118	317,116	_	2	14,515
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
磐城	23,499	230	23,269		23,499	23,499	_		_
福島	16,454	_	16,454	-	16,454	16,454	_	_	_
(白河)	23,866		23,866		23,866	23,866			_
棚倉	47,589		47,589	_	47,589	47,589	_	_	_
会津	8,325		8,325		8,325	8,325			_
(南会津)	3,338	_	3,338	-	3,338	3,338	_	_	_
塩那	33,788	359	33,428		33,788	33,788			_
日光	18,375	966	17,408	-	18,020	18,020	_	_	355
群馬	24,378	1,115	23,262		22,144	22,144			2,234
利根沼田	19,575	4	19,571		19,285	19,285			290
吾妻	28,004	1,077	26,927		27,553	27,553			451
下越	2,889		2,889		2,889	2,889			_
(村上)	2,917		2,917		2,917	2,917	_		_
中越	2,874		2,874		2,874	2,874	_		_
上越	292		292		292	292	_	_	-
茨城	78,442		78,442		78,442	78,442	_	_	-
東京神奈川	1,482		1,482		1,482	1,482	_		_
伊豆	9,389		9,389		9,389	9,389	_	_	-
静岡	8,675		8,675		8,675	8,675	_		_
天竜	5,223	-	5,223		5,213	5,213			9
(埼玉)	_	-	-			-			_
(千葉)	5,434	824	4,610		5,434	5,434			_
(山梨)	3,739	_	3,739	_	3,739	3,739	_	_	_
小笠原	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5 造林

5-1 国有林造林事業

在 度				植付		更
年 度森林管理署	総 数		新植	天下Ⅰ類計		
		総数	単層林	複層林	71 71.	
平 成 26 年 度	724	599	535	64		[599]
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]
磐城	238	139	125	14	[88]	[227]
福島	60	60	60	_		[60]
(白河)	79	78	78			[78]
棚倉	118	111	111	_		[111]
会津	49	42	40	1		[42]
(南会津)	11	11	0	11		[11]
塩那	182	182	182			[182]
日光	77	72	72			[72]
群馬	109	55	55	_		[55]
利根沼田	87	87	82	4		[87]
吾妻 	104	104	104			[104]
下越	32	32	2	30		[32]
(村上)	5	4	4	_		[4]
中越	18	14	14			[14]
上越				_		
茨城	535	535	511	24		[535]
東京神奈川	6	6	4	2		[6]
伊豆	18	1	1	_		[1]
静岡	12	12	12	_		[12]
天竜	39	39	39			[39]
(埼玉)						
(千葉)	20	20	20	_		[20]
(山梨)	7	7	7	_		[7]
小笠原	_	-	-	-		-

単位(面積:ha)

単位(面積:ha)	1					
保育	補植	ぼうが	天下Ⅱ類	天下I類	人工下種	改植
15,115	138	26	72	4	_	23
13,222	77	21	51	2		3
14,189	50	19	52	_	_	56
13,588	101	16	70	2		40
15,597	167	19	27	88	-	64
1,469	4	11		88		
451				_		
330			1			
770		8		_		
474			8	_		
169				_		
1,079						
900						6
772	66		13			41
3,523	3					
937	6			_		
211	_	_	_	-	_	
124		1				
81			4			
10						
1,834	42					
231				_		
471	3			_		17
687	37			_		
715	6					
39						
183				_		
137				_		
=	=	=	-	-	-	-

5-2 樹種別新植面積及び数量

\$ 林 管 理 <u>署 </u>	年 度			度		数		No.					針		
R	林 管	5	理	图-											
(日本) (日本)				+		数重		数重		数重	面積	数重	面積	数量	
機械 139 223 139 223 100 203 0 0 0 日本日本品 139 23 100 203 0 0 日本品 14日本品 157 157 157 157 157 158 153 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	成 30) :	年 』	度	1,610	2,066		2,056		1,466	307	368	-	-	
福島 60 78 60 78 60 78 43 77 17 7 7 — — — — — — — — — — — — — — —					(14)		(14)								
(台河) 78 139 78 139 78 139 78 139	磐	城			139	223	139	223	108	203	0	0	-	-	
(台河) 78 139 78 139 78 139 78 139															
報意	福.	島			60	78	60	78	43	71	17	7	-	-	
報意															
報意	(白:	河)			78	139	78	139	78	139	_	-	-		
会津 42 70 42 70 27 47															
会津 42 70 42 70 27 47	棚:	倉			111	209	111	209	103	195	8	15	_		
会注 42 70 42 70 27 47							 								
(前会津) 11 8 11 8 11 8	4	津				70		70		47	_	_	_		
(青金津)							 								
塩部	(南仝	>: + 1							_	_	_	_	_		
日光 72 81 72 81 72 81 28 32 40 38 - 群馬 55 70 55 70 22 35 6 6 6 - 利根沼田 87 142 87 142 63 106	(円五	(+)													
日光 72 81 72 81 72 81 28 32 40 38 - 群馬 55 70 55 70 22 35 6 6 6 - 利根沼田 87 142 87 142 63 106	1/=-	717			400	044	100		100	474	47				
群馬 55 70 55 70 22 35 6 6 6 - 利根沼田 87 142 87 142 63 106 吾妻 104 157 104 157 52 71 下越 32 12 32 12 6 6 6 (村上) 4 0 中越 14 22 14 22 14 22 上越 東京神宗川 6 4 6 4 6 4 6 4 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 静岡 12 30 12 30 10 19 4 20 5 (埼玉)	温:	那			182	241	180	236	133	1/4	4/	63	-		
群馬 55 70 55 70 22 35 6 6 6 - 利根沼田 87 142 87 142 63 106 吾妻 104 157 104 157 52 71 下越 32 12 32 12 6 6 6 (村上) 4 0 中越 14 22 14 22 14 22 上越 東京神宗川 6 4 6 4 6 4 6 4 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 静岡 12 30 12 30 10 19 4 20 5 (埼玉)	_														
利根沼田 87	日:	光			72	81	72	81	28	32	40	38	-		
利根沼田 87															
吾妻 104 157 104 157 52 71	群	馬			55	70	55	70	22	35	6	6	-	-	
吾妻 104 157 104 157 52 71					(4)		(4)		(4)						
下越 32 12 32 12 6 6 6	利根	沼田	l 		87	142	87	142	63	106	-	-	-	-	
下越 32 12 32 12 6 6 6															
下越 32 12 32 12 6 6 一 一 一 (村上) 4 0 一 一 一 一 一 一 一 中越 14 22 14 22 14 22 一 一 一 上越 一 一 一 一 一 一 一 一 支城 535 544 531 544 344 341 150 199 一 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4 7 一 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 一 (埼玉) 一 一 一 一 一 一 一 一 (持盟) 20 20 18 15 18 15 一 一 一	吾	妻			104	157	104	157	52	71	-	-	-	-	
(村上) 4 0					(30)		(30)		(4)						
中越 14 22 14 22 14 22 -	下	越			32	12	32	12	6	6	-	-	-	-	
中越 14 22 14 22 14 22 -															
上越 -<	(村.	上)			4	0	-	-	-	-	-	-	-		
上越 -<															
茨城 (24) (24) (24) (24) 茨城 535 544 531 544 344 341 150 199 - 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 - - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - - -	中i	越			14	22	14	22	14	22	-	-	-		
茨城 (24) (24) (24) (24) 茨城 535 544 531 544 344 341 150 199 - 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 - - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - - -				†											
茨城 (24) (24) (24) (24) 茨城 535 544 531 544 344 341 150 199 - 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 - - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - - -	Ŀi	越			_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	
茨城 535 544 531 544 344 341 150 199 - 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 - - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - -					(24)		(24)		(24)						
東京神奈川 (2) (2) (2) (2) 東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 - - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - -	莎	城				544		544		341	150	199	_		
東京神奈川 6 4 6 4 6 4 - - - 伊豆 1 1 1 1 1 1 1 - - 静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - -	.,,,												L	l	
伊豆 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京和	幸!	П			4		4		4	_	_	_		
静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - -	202017	/	·	}		 			l				L		
静岡 12 30 12 30 - - 12 30 - 天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - -	(∏ '	-			1	1	1	1	1	1	_	_	_		
天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - - -)プ.	<u></u>					<u>-</u>		l'						
天竜 39 10 39 10 19 4 20 5 - (埼玉) - - - - - - - - - (千葉) 20 20 18 15 18 15 - - - -	主在 1	翌			10	20	10	20			10	20			
(埼玉)	育 尹	ļШJ			12	30	12	30			12	ა0			
(埼玉)	,	ᇁ			00	10	00	10	10		00	_			
(千葉) 20 20 18 15 18 15	大	电			39	10	39	10	19	4	20	5			
(千葉) 20 20 18 15 18 15	/ I+-	Τ,													
	(埼.	±)			-	_	_	_			_				
(山梨) 7 5 7 5 - 7 5 -	(千	葉)			20	20	18	15	18	15					
(山梨) 7 5 7 5 - 7 5 -															
	(山	梨)			7	5	7	5	_	_	7	5	_		
	小笠									-	_	-	-		

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)

葉		樹				単位(面積:ha、数量:千本)					
オークロラ	マツ		マツ	14	マツ	エゾ	マツ	70	の他	広り	葉 樹
面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量	面積	数量
(14)		(11)						(26) 63			
31	19	132	195	_	_	_	-	63	9	13	9
(14)											
31	19	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										l	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	15	22	-	-	-	-	-	-	-	-
		(11)									
_	_		0	_	_	_	_	_	_	_	_
 		11	8	-	_	-	 	 	 	ļ <u>-</u> -	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	4
-	_	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-
									t		
_	_	27	20	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	21	30			-					
-	-	24	37	-	-	-	-	-	-	-	-
_	_	52	86	-	_	_	_	_	_	_	_
								(26)			
									_		
-	-	-	-	-	-	-	_	26	5	_	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			-	-	-	-	-				
_	-	-	-	-	-	-	-	37	4	4	1
_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
 					 		 		 		
	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	- -	-								_	
-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
 								 	 		L
ļļ	_	-	-	-	_ 	-	_	_	_	-	-
-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
	- -	-								_	
_	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-	_
 					 		 		 		
_	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_

6 治山

6-1 国有林治山事業

単位(金額:千円)

					国有	京林 野 内 治 山 事	単位(金額:千円)
年			ß	₹			木 貝
年 森 都	林管道	理	(局) 和 府 ,	器 総経費	山地治山	水源地域等保安林整備	その他
				(2,148,622)	(1,847,775)	(237,421)	(63,426)
平	成	26	年 原	2,731,148	2,020,744	572,632	137,772
				(262,808)	(224,185)	(38,623)	
平	成	27	年 月	2,897,457	2,229,824	665,868	1,766
				(361,502)	(275,283)	(86,219)	
平	成	28	年 月		2,511,005	520,557	1,204
त्तर	ct:	20	Æ 1	(601,035)	(601,035)	470.001	1.074
平	成	29	年 月	2,861,739 (1,552,813)	2,387,704 (1,380,289)	472,961 (172,524)	1,074
平	成	30	年 月		2,699,342	297,417	1,053
					, ,	,	·
	磐城	<u> </u>	福島	823,068	799,035	23,485	549
				(35,437)		(35,437)	
	福島	<u> </u>	"	120,135	119,068	1,067	-
	(白河	[)	"	110,545	104,065	6,480	
	+00 ♠			00.700	00 700		
	棚倉		"	29,703 (81,361)	29,703 (81,361)		
	会津		"	90,837	80,037	10,800	_
	女件	-		(158,383)	(143,100)	(15,283)	
	(南会)	聿)	"	20,423	15,822	4,601	-
	塩那	3	栃木	84,758	84,758	-	-
				(223,552)	(223,552)		
	日光	:		221,184	221,184	- (20.4==)	_
	群馬		#¥ EE	(143,429)	(73,954)	(69,475)	
	矸馬	<u> </u>	群馬	63,836	63,836		
	利根沼	l III	"	77,346	77,346	_	_
	17157	·		(134,553)	(82,225)	(52,328)	
	吾妻		"	57,070	57,070	-	-
				(93,593)	(93,593)		
	下越	<u> </u>	新潟	106,786	92,228	14,558	-
				(100,156)	(100,156)		
	(村上	.)		303,096	248,070	55,026	
	中越	;	"	109,291	36,677	72,614	_
	T K2	:		(27,269)	(27,269)	72,014	
	上越	ì	"	130,509	130,509	-	-
					<u> </u>		
	茨城	<u>:</u>	茨城	4,995	4,995	-	-
			44				
	東京神	奈川	総数	80,422	5,200	75,222	_
			東京	16,578	_	16,578	_
			20030	10,070		10,070	
			神奈川	63,844	5,200	58,644	-
				(62,948)	(62,948)		
	伊豆	<u> </u>	静岡	46,566	44,442	2,124	-
	**			(207,198)	(207,198)	_	
	静岡	<u> </u>	"	158,262	149,658	8,100	504
	天竜	÷	"	93,743	77,628	16,115	_
	八电			(26,536)	(26,536)	10,110	
	本局	b	群馬	153,074	153,074	-	-
					<u> </u>		
	(埼玉	()	埼玉	37,854	36,126	1,728	-
				(102,013)	(102,013)		
	(千葉)	千葉	37,908	32,411	5,497	
	(山梨	D	山梨	(156,384) 36,400	(156,384) 36,400		
	(四米	.,		30,400	30,400		
	小笠原	京	東京	-	-	-	-

			国 有	林野内治山事業	費
F 集 林 管 理 『 道	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
		(275,181)	(224,461)	(50,720)	
県別再掲	福島	1,194,711	1,147,730	46,432	549
	茨城	4,995	4,995	_	_
		(223,552)	(223,552)		
	栃木	305,943	305,943	_	_
		(304,518)	(182,714)	(121,803)	
	群馬	351,327	351,327	_	_
	埼玉	37,854	36,126	1,728	
		(102,013)	(102,013)		
	千葉	37,908	32,411	5,497	-
	東京	16,578		16,578	
	神奈川	63,844	5,200	58,644	
		(221,018)	(221,018)		
	新潟	649,681	507,483	142,198	_
		(156,384)	(156,384)		
	山梨	36,400	36,400	-	-
		(270,146)	(270,146)		
	静岡	298,571	271,728	26,339	504

6-2 民有林直轄治山事業

2 以有称直籍				単位(金額:千円)
: : 林 管 理 (: 道 府	度 局)署 f	総 経 費	直轄治山事業費	直轄地すべり防止事業費
成 26	年 度	2,062,417	1,340,069	722,347
. 成 27	年 度	1,795,826	1,200,870	594,956
成 28	年 度	1,975,207	1,364,707	610,500
成 29	年 度	1,976,140	1,467,249	508,891
成 30	年 度	2,325,527	1,879,012	446,515
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	"	446,515		446,515
茨城	茨城			
東京神奈川	総数	-	-	-
	東京	-		
	神奈川			
伊豆	静岡	_		
静岡	"	796,955	796,955	
天竜	"	-		
本局	総数	749,528	749,528	-
	群馬	-		
	静岡	749,528	749,528	
(埼玉)	埼玉	-		
(千葉)	千葉	_		
(山梨)	山梨	332,529	332,529	
小笠原	東京			
県別再掲	福島	-	-	-
	茨城	-		
	栃木	-		
	群馬	-		
	埼玉	-	-	
	千葉	-	-	
	東京	-		·
	神奈川	-		·
	新潟	446,515		446,51
	山梨	332,529	332,529	-
	静岡	1,546,483	1,546,483	

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

							1	*	ĭ
年 森 林 管 都 道	文 理 署		総	数			自 動	車 道	
都 道	府 県	路線数		延 長		路線数	女	延 長	
平 成 27 年 3	月 31 日	(475)	2,001	(1,258)	5,631	(462)	1,973	(1,235)	5,579
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
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)	81	(97)	214	(33)	78	(90)	207
棚倉	"	(21)	54	(47)	162	(20)	53	(45)	160
会津	"	(56)	114	(144)	347	(54)	109	(141)	338
(南会津)	"	(14)	44	(81)	170	(14)	44	(81)	170
塩那	栃木	(27)	117	(42)	239	(27)	117	(42)	239
日光	"	(25)	102	(73)	332	(24)	100	(73)	330
群馬	群馬	(42)	115	(98)	312	(42)	115	(98)	312
利根沼田	"	(46)	105	(150)	389	(46)	105	(150)	389
吾妻	"	(31)	72	(83)	238	(31)	72	(83)	238
下越	新潟	(31)	63	(71)	180	(31)	62	(71)	178
(村上)	"	(14)	59	(36)	129	(13)	55	(36)	123
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)	632
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)	106	(2)	396	(3)	105	(2)	388
天竜	"	(11)	86	(42)	314	(11)	86	(42)	314
(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)	56	(2)	12	(15)	56
小笠原	東京		_		-		-		_
県別再掲	福島	(178)	638	(526)	1,738	(172)	629	(515)	1,721
	茨城	(48)	317	(91)	646	(43)	309	(81)	632
	栃木	(52)	219	(115)	571	(51)	217	(114)	569
	群馬 	(119)	292	(331)	939	(119)	292	(331)	939
	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	(60)	189	(158)	490	(59)	184	(157)	482
	山梨	(2)	12	(15)	56	(2)	12	(15)	56
1 本表は、林道(貯木場)現	静岡	(20)	278	(62)	985	(20)	276	(62)	977

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。

貯 木 場 軽車道(車道) その他 箇所数 面 積 路線数 延長 路線数 延長 (13) (23) 52 12 28 6.01 (13) 28 (23) 52 10 4.98 52 (13) 28 (23) 10 4.98 28 (23) 52 10 (13) 4.98 (14) 28 (24) 52 10 4.98 -_ ---6 (3) 3 (6) 2 (1) 1 (2) (2) 5 (3) 8 -1 0.59 2 2 (1) (0) --_ _ 2 1 (1) 4 (0) 7 1 0.68 (10) 13 4 (5) 8 1.62 -2 0.78 -_ --2 0.78 0 1 1 7 1 0.81 1 0.50 --4 (1) 2 (2) _ ---9 17 (12) (6) (10) 13 4 (5) 8 1.62 (1) 2 (0) 2 1 0.59 (1) 2 (2) 4 -_ 2 0.78 8 (1) 5 (0) 1 0.68 2 7 2 1.31

単位(延長:km、面積:ha)

7-2 林道事業

午				rie				林	ì	
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 長		改 良 路線数
	P.									災 5
平	成	26	年	度			36		22	<u>1,342</u> 災 2
平	成	27	年	度			23	(2)	11	1,483
17	成	28	年	度	_	_	24	(8)	13	災 29 1,434
平	八	20		及			24	(6)	13	災 8
平	成	29	年	度	1	0	29	(4)	14	1,243
平	成	30	年	度	_	_	28	(4)	13	獎 10 1,076
								·		
		磐城				-	4		3	120
									•	災 1
		福島					3		2	64
		(白河))		_	-	1		0	41
L		棚倉					1		1	34
		^ ' ±						(0)		75
		会津					3	(0)	1	75
	(南会津	⊉)		_	-	_		_	55
ļ		塩那			-		-	(0)	-	37
		- 4								災 2
		日光					1		1	35
		群馬			_	-	2		1	57
ļ	Ŧ	刺根沼	田		-		1		1	50
										災 1
		吾妻					1		0	39
		下越			_	-	1		1	14
										災 1
ļ		(村上))		-		1		0	28
										40
		中越								42
		上越			_	-	-		_	2
<u> </u>		茨城					2		1	114
	声	京神奈	5111		_				_	災 1 29
	果	水钾汞	571				<u></u>			
		伊豆			-	-	1		0	46
										災 1
<u> </u>		静岡					2	(2)	1	85
		天竜			_	_	=	(1)	_	災 2 51
		八电								31
		(埼玉))		-	-	-		-	13
<u> </u>		(千葉))				2		1	22
		(山梨)	١		_	_	2		1	23
		、山采	,							
		小笠原	Į		-	-	-		-	-
1 本	表は. ホ	太道 事業	宝行 纷	括表に	より作成した。					

¹ 本表は、林道事業実行総括表により作成した。
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及び 東日本大震災復興国有林野弥書復旧事業費による実行分を含めて掲上した。
3 林道施襲等災害復旧事業費による東行分を含めて掲上した。
4 当年度着工、当年度未成工事の延長を、() 外書した。

					貯 :	木 場	単	位(面積:ha、延長:km)
	修	繕	新	設	改	良	修	繕
延長 1	路線数	延長	箇所数	面積	箇所数	面積	箇所数	面積
46	15	0	-	-	_	_	-	-
0								
4 <u>4</u> 2	77	196						
36	5	4	_	_	_	_	_	_
0								
31	93	47						
1 40	100	56	_	_	_	_	_	_
	100	30						
2	-	-	-	-	_	-	_	_
0								
1	_	_	_					_
0	-	-	-	-	-	-	-	-
1		-						
1								
1		_	_	_		_		_
1							<u> </u>	
1	_	_	_	_	_	_	_	_
0					 		<u> </u>	
6	_	_	_	_	_	_	_	_
								
2	_	_	_	_	_	_	_	_
1	-	-	-	-	-	-	-	-
0								
1	-	-	-	-	-	-	-	-
0	19	11						
0								
0	14	8			-	-		-
1	_	_	_	_	_	_	_	_
<u>-</u>					 		<u> </u>	
0	_	_	_	_	_	_	_	_
2		-	-	-	-	-	-	-
1								
2			-	-		-		
0								
1	12	9	-	-	-	-	-	-
0								
3	28	15	-	-		-		
0	25	13	_	_	_	_	_	_
11	25	13		<u> </u>	 		<u> </u>	
1	_	_	_	_	_	_	_	_
<u>'</u>			 _		 		 	
0	2	0	-	_	_	_	-	_
					T			
1	-	-	-	-	-	-	-	-
_	-	-	-	-	-	-	-	_

8 被害

8-1 国有林野の立木被害

年 申	1	総業	4	1		風水	害	1		雪雪	ŧ
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 26 年度		79 千本	198,568	(251) 188,663	1	0 千本 633	2,949	2,949	173	23 千本 9,793	45,404
		79 千本 47,991 72 千本	100,000	(254)					1/3		
平_成_27_年_度	208		129,287	87,849 (12)	0	108 1 千本 5	496	496	1	96	267
平 成 28 年 度		72 千本 29,401 74 千本 48,793 123 千本 50,402 104 千本 25,887	161,583	53,230	1	2 千木	80	55	23	84	143
平 成 29 年 度	370	50,402	193,048	105,312	8	1,494 3 干本 7,824	4,171	266			
平成30年度	295	104 TA 25.897	101.210	51.166	45	3 T♠ 7.834	37.347	21.941	_	_	
		0 千本									
磐城	1	710	211	211							
福島	0	26	182	182							
(白河)	_	_	-	_							
		0 T+									
		2 千本									
棚倉	1	-	1,196	-							
会津	2	254	445	445							
		204									
(南会津)	0	2	5	5							
	[3 千本									
45 M	71	274	1.040	1.040							
塩那	71		1,048	1,048				l			ļ
		64 千本				0 千本					
日光	65	9,833	31,000	-	0	109	350				
		3 千本				3 千本					
群馬	3	1,063	3,276	=	3	1,063	3,276				
行向	3		3,270		3	1,063	3,270				
		0 千本									
利根沼田	23	3,020	5,922	5,922							
		13 千本									
吾妻	19	1,427	8,680	8,680							
一多	19	1,427	0,000	0,000							
下越	2	788	1,838	1,642							
(## b.)	5	474	246								
(村上)	3	4/4	346								
中越	-	-	-	-							
上越											
上陸	ļ	=						l			ļ
		8 千本									
茨城	4	61	1,178	1,023							
	T	0 千本									
東京神奈川	10	1,289	1,291	-	1	190	598				
本.不下示川 	10		1,231		·	190	386				
		0 千本									
伊豆	0	74	59	59							
	[10 千本									
静岡	79	4,109	26,899	16,567	33	4,103	17,020	6,688			
HT INV	13	4,109	20,000	10,007	00	4,103	17,020	0,000			
天竜	5	1,732	14,774	14,774	5	1,707	14,645	14,645			
(埼玉)	_	_									
(-q_2/								l			
(千葉)	1	26	23	-							
(山梨)	_	735	2,837	608	2	662	1,458	608			
(山米)	3	/35	2,00/	008	2	002	1,408	008			
小笠原	-	-	-	-							
1 本表は、国有林野	立 大被宝都生	に上い作成した		·		i	·				

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前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。

単位(面積:ha、数量:m³、金額:千円) 類 害 面積 (244) 45,160 (187) · 十本 4,854 1 千本 (7) 6,248 (1) 16,040 18 千本 6,311 127,883 - F本 21,798 74 千本 35 5,490 16,041 151 88,311 47,354 3,819 3 千本 十本 44,870 119 千本 7,747 5,803 174 153,512 47,284 3,071 119 千本 45,771 **93 千本** 15,920 90 5,305 4,481 272 183,298 100,291 1.917 32.948 1.865 153 29.754 26.354 199 710 199 12 2 千本 3 千本 821 227 0 千本 64 千本 60 30,450 65 9,664 200 0 千本 5,919 5,919 23 13 千本 1,427 8,679 8,679 45 16 16 743 1,822 1,626 474 346 3 千本 397 397 12 0 千本 264 1,000 429 99 0 千本 15 10 千本 33 9,876 9,876 25 129 129 1,379

8-1 国有林野の立木被害(続)

年 度 森 林 管 理 署				提供が	加业	포화	火災	★ か 中 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	提中本	加业	±1*	盗伐	
林林官埋著	血積	剱 童	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26年度	-	=	-	-	2	3	527	3,964	3,964	-	_	=	-
		_			_		53 千本	00.700	(43)			0 千本	
平成27年度					5	19	1,817	23,792	23,522	1	0	0	1
平成 28 年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1	6
平成29年度		=	-	-		_	=	-	-	=	_		_
平成30年度	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
磐城													
福島													
(白河)													
棚倉													
会津											<u> </u>		
(南会津)													
塩那											<u> </u>		
日光													
群馬											ļ		
利根沼田													
吾妻													
下越													
(村上)													
中越													
1 82													
上越											ļ		
茨城													
-/ <u>\</u> 7%			L	L	L				L	L	 		
東京神奈川								 			ļ		
伊豆													
ሆ보									L	L	 		
静岡											<u> </u>		
±±.													
天竜											 		
(埼玉)													
]]		
(千葉)													
(山梨)													
											†		
小笠原													

								_			単位(面積: そ の	ha、数量:m³、	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
ps in the		and DC		INC. SEE SEE	DC III IUR	pros 13%		10% EM 10%	200 100	and 13%	3 千本	105 107 107	DC MI MR
-	1	1	16	31	31	-	-	-	-	2	5	2,428	2,428
			0 千本		(23)								
1	8	1	76	366	343	-	-	-	-	0	15	13	13
					(12)								
5	3	0	15	95	83	-	-	-	-	-	=	-	-
-	3	1	67	274	274	-	-	-	-	-	-	-	-
											5 千本		
_	3	1	195	412	257	-	-	_	-	2	31	749	749
										ļ			
			140	057	057					0	64	100	100
	2	1	146	257	257						31	122	122
													
													
													
													
											0 千本		
										0		1	1
								<u> </u>	<u> </u>				
								<u> </u>	 				
								<u> </u>	ļ 				
											5 千本		
	1	0	49	155						2		626	626
								<u> </u>	<u> </u>				
								 					
								 	 				
		L		L				 -	 	l			
		L		L				 	 	l			
		L	 	L				 	 	l			
		L						T	T	·			

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	森林 ふれあ い推進セン ター等	森林生態系 保全センター	森林事務所		」事業所
平成27年4月1日			1	17	3	3	1	4	1	136	((5))	8
平成28年4月1日			1	17	3	3	1	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 平成31年4月1日			1	17 17	3	3	1	4	1	136	((5)) ((5))	8 8
磐城	福島県いわき市四倉町門	平東2-170-1	1	1/				4	-	136 14	((0))	1
										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-	-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					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		-2	1						4 久慈川、東舘、笹原、鮫川		
会津	福島県会津若松市追手			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	可山口字村上867			1					4 湯ノ花、伊南、小林、檜枝岐		
塩那	栃木県大田原市宇田川			1						6 矢板、中塩原、馬頭、須賀川、伊王野、那須		
日光	栃木県日光市土沢1473			1		- -				9 三依、藤原、川治、餅ヶ瀬、神子内、日光、 益子、粕尾、黒部		1 足尾
群馬	群馬県前橋市岩神町4-群馬県沼田市鍛冶町39			1						水沼、下仁田、楢原、松井田、倉渕、渋川		
利根沼田	群馬県沿田市鍛冶町39群馬県吾妻郡中之条町			1						7 沼田、谷地、南郷、相俣、鎌田、追貝、水上		
吾妻				1						, 大戸、上沢渡、四万、草津、六合、三原、大 前		
下越	新潟県新発田市大手町4			1						7 中条、川東、豊川、村松、村杉、三川、佐和 田		
(村上)	新潟県村上市緑町3-1				1					村上、館腰、塩野町、関谷		
中越	新潟県南魚沼市美佐島6			1						湯沢、森町、倉俣、六日町、小出		
上越	新潟県上越市大字大道			1						ジー・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション・ション	((2)) 《安塚》、 《松之山》	《安塚》、《松之山》
茨城 東京神奈川	茨城県水戸市笠原町97 神奈川県平塚市立野町3			1						13 石塚、笠間、十王、幡、高萩、上君田、徳田、 折橋、大子、高部、真壁、磯原、花園		
伊豆	静岡県伊豆市牧之郷54			· · · · · ·						丹沢、高尾、箱根、津久井		
静岡	静岡県静岡市葵区駿府			1						河津、松崎、狩野、熱海、筏場	((1))	
天竜	静岡県浜松市浜北区中			' 						表富士、上井出、沼津、千頭、南千頭、静岡	/ 1 . 1 . AW - N	小山第一、 《小山第二》
本局	群馬県前橋市岩神町4-						1			水窪、瀬尻、三ヶ日、掛川、京丸		
							技術セ	本谷、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49	1-1				1				2 大滝、秩父		
(千葉)	千葉県千葉市稲毛区稲					1				2 湊、上野		
(山梨)	山梨県甲府市宮前町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	東京都小笠原村父島字											
東京事務所	東京都江東区東陽6-1 建センター、森林放射性		1									

日 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・期間掲上。 足 長林植藤村山事業所(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(())書きで内書。

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 (1) 平成 27 年 4 月 1 日 (1) 平成 28 年 4 月 1 日 (1) 平成 29 年 4 月 1 日 (1) 平成 30 年 4 月 1 日 (1) 平成 31 年 4 月 1 日 署総数 磐城 福島 (白河) 棚倉 会津 (南会津) 塩那 日光 群馬 利根沼田 吾妻 下越 (村上) 中越 上越 茨城 東京神奈川 伊豆 静岡 天竜 本局 (埼玉) (千葉) (山梨) 小笠原 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	i 利	ŧ							
年森 林 管	理 署	総数			林 地	-		林地以外		総 数		2/2	米石
都道	府 県	邢 奴	総	数	人工林	天然林	無立木地	杯地以外	総数	針葉樹	広葉樹	針葉樹	数 広葉樹
平成 27年 4	月 1 日	9,687	(4,904)	9,064	8,021	994	48	608	1,833	1,587	246	1,587	246
平成 28 年 4	月 1 日	9,687	(4,904)	9,064	8,021	994	48	608	1,842	1,594	248	1,594	248
平成 29 年 4		9,402	(4,849)	8,817	7,703	974	140	571	1,815	1,569	246	1,569	246
平成30年4		9,370	(4,465)	8,798	7,688	966	144	572	1,829	1,581	249	1,581	249
平成31年4	1	9,369	(4,466)	8,798	7,688	966	144	571	1,847	1,595	252	1,595	252
磐城	福島	836	(339)	817	794	23	-	19	190	168	22	168	22
福島	"	163	(54)	157	154	3	-	6	24	22	2	22	2
(白河)	"	179	(61)	177	177	-	-	2	28	26	2	26	2
棚倉	"	-		_	_	-	-	-	-	-	_	-	-
会津	"	878	(505)	859	742	32	85	18	136	125	12	125	12
(南会津)	"	76	(22)	75	17	3	55	1	4	3	1	3	1
塩那	栃木	55	(54)	54	54	-	-	1	12	10	2	10	2
日光	"	153	(147)	147	137	9	-	6	23	19	4	19	4
群馬	群馬	90	(89)	89	89	-	-	1	17	12	6	12	6
利根沼田	"	208	(120)	190	133	56	-	18	33	20	13	20	13
吾妻	"	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下越	新潟	1,614	(559)	1,564	1,257	307	-	50	304	226	78	226	78
(村上)	"	191	(30)	185	153	33	-	5	30	22	7	22	7
中越	"	453	(132)	442	393	50	-	11	43	32	11	32	11
 上越	"	259	(125)	253	166	88	-	6	30	23	8	23	8
茨城	茨城					-	-			-		=	
東京神奈川	総数	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165	28
	東京	=			-	=	-	-	=	-	=	=	-
	神奈川	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165	28
伊豆	静岡	1,347	(280)	1,201	1,068	133		146	362	341	21	341	21
静岡	"	749	(584)	676	633	44		73	205	188	17	188	17
天竜	"												
(埼玉)	埼玉												
(千葉)	· 												
(山梨)	千葉 山梨	1.057	/EG1\	004		E0		60	010	104	10	104	10
		1,057	(561)	994	935	59		63	212	194	18	194	18
小笠原	東京	0.100	(000)	0.000	1 005	-	140	-	- 000	344	-	044	39
県別再掲	福島	2,132	(982)	2,086	1,885	61	140	46	383	344	39	344	39
	茨城	-	(22.1)	-	-	_	_		_	-	-	-	-
	栃木	208	(201)	201	192	9	-	7	35	29	6	29	6
	群馬	299	(209)	279	222	56	_	20	50	32	18	32	18
	埼玉	-		-	_	-	-	_	-	-	=	-	-
	千葉	-		_	_	-	_	_	_	-	_	-	-
	東京	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神奈川	1,061	(802)	917	786	127	4	145	193	165	28	165	28
	新潟	2,517	(846)	2,445	1,968	477	-	72	406	302	104	302	104
	山梨	1,057	(561)	994	935	59	-	63	212	194	18	194	18
	静岡	2,096	(865)	1,877	1,700	177	=	219	567	529	38	529	38
1 本表は、平成	04/54/54	ロ頂を生物の	. 八七 + + = = * = =	5 /- '/t ++ + - +/-	**=1====+1=	LII/E-#1 4							

単位:立木(面積:ha、材積:千m3、成長量:千m3/年)

材		積								単位:ユノ	N(囬槓:ha	、材積:千r
	林	地										
	工林		然林		大地	林地以外	广推掛	∜/> 米h	41 茶 土計	广茶料	ı	
針葉樹 1,582	広葉樹 175	針葉樹 5	広葉樹 71	針葉樹	広葉樹	-	広葉樹	総数 26	針葉樹 23	<u>広葉樹</u> 3		
1,589	176	5	72	-				26	23	3		
1,565	175	5	71	-	-	-	-	24	21	3		
1,576	179	5	70	-				24	21	3		
1,590	182	5	70	-		_	-	23	20	3		
168	20	0	2	-	-	1	1	2	1	0		
22	2	-	0	-	-	-	-	0	0	0		
26	2	-		-		-	-	0	0	0		
	_							-	-	-		
125	9		3					1	1	0		
 	· 											
3	1	ļ	0					0	0	0		
10	2	_			-	-	-	0	0	0	 	
19	4	-	1	-	-	-	-	0	0	0		
12	6	-	-	-	-	-	-	0	0	0		
20	7	0	6	-		-	-	0	0	0	_	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
226	53	0	25	-		-	-	4	3	1		
22	4	-	3					0	0	0		
32	· 	 	3						0			
 	8	-						1		0		
23	2	0	5			-	-	0	0	0		
-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		
163	20	3	8	-	-	-	-	2	2	0		
-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-		
163	20	3	8	-	-	-	-	2	2	0		
340	13	1	8	-	-	-	-	6	6	0		
188	14	0	3			-	-	4	3	0		
-		-			-			-				
-	_											
 	· 	 	 -		-				-		 	
-	-	-	-		-	-		-	-		 	
193	15	1	4				-	2	2	0	 	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
344	34	0	5	-	_	-	-	3	3	1		
-	-	_	_		_	-		-	-			
29	6	_	1	-	_	-	-	0	0	0	[
31	13	0	6	-		-	-	1	0	0		
								-	-		}	
											 	
											 	
 		ļ	ļ	-	-	-		-			 	
163	20	3	8	-	- 	-	-	2	2	0	 	
302	68	0	36			-	_	5	4	2		<u> </u>
193	15	1	4	-	-	-	-	2	2	0		
528	28	1	11	-	 -	-		10	9	0	_	

3 官行造林樹種別材積

年	次						針		葉	1	尌		
年 森 林 管 都 道 R	次 理 署 府 県	総数	総 数	スギ	ヒノキ	サワラ	ヒバ	Ŧξ	トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
平成 27 年 4		1,833	1,587	557	496	0	1	9	-	277	-	228	19
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		1,847	1,595	572	518	0	1	9		243		233	16
磐城	福島	190	168	40	0	=	=	0	=	18	=	110	=
福島	"	24	22	1	0	_	_	-	_	11	-	9	_
(白河)	"	28	26	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	17	12	6	=	-	-	-	-	5	-		
利根沼田	"	33	20	4	0	-	=	-	-	11	-	5	=
吾妻	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下越	新潟	304	226	183	-	-	1	-	-	0	-	42	0
(村上)	"	30	22	16	-	-	-	-	-	-	-	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	"	205	188	64	110	-	-	4		10	-	-	-
天竜	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(埼玉)	埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(千葉)	千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山梨)	山梨	212	194	40	69	-	-	0	-	55	-	28	-
小笠原	東京	-	-	П	-	-	-	-	-	П	-	-	-
県別再掲	福島	383	344	65	6	-	-	0	-	140	-	132	_
	茨城	_	-	=	-	-	-	-	_	=	-	-	=
	栃木	35	29	15	1	-	-	-	-	10	-	3	-
	群馬	50	32	10	0	=	=	=	=	17	=	5	=
	埼玉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	千葉	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
	東京	_	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	神奈川	193	165	32	100	0	-	5	-	9	-	10	9
	新潟	406	302	247	=	=	1	=	=	2	=	52	0
	山梨	212	194	40	69	-	-	0	-	55	-	28	- -
	静岡	567	529	163	342	-	-	4	-	10	-	3	7
4 ++4 =	#01/E4	月1日現在有効の	ᇬᄼᆂᄔᄧᄽᅌᄼ	V# 44 14 44 44 - 1	ままた トロル	41 4							

¹ 本表は、平成31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。

4 官行造林地の保安林

	4 官行道杯地の保安杯 年 次					inん巻	+ 1/4 :: **	出防備	+====	壊防備	飛砂	防備	R+-	風	- ↓ -±	防備	湖中	F防備
年 森 都	林管道	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	画積	箇所	面積	箇所	面積
		月 1 日	133	5,323	88	4,658	(1) 45 (1)	(183) 665 (183)										
	28 年 4		133	5,371	88	4,706	45 (1)	665 (183)		l	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> -		<u> </u>
	29 年 4		133 133	5,364 5,355	88 88	4,699 4,690	45 (1) 45	665 (183) 665					<u>-</u> -		<u>-</u>	<u>-</u> -	<u>_</u>	<u>-</u> -
	31 年 4		133	5,355	88	4,690	45 (1) 45	(183) 665	_	_			_			_		-
	磐城	福島	6	349	5	325	1	24								<u></u>		
	福島	"	1	58	1	58												
	(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	† *	170	2	94							 	 		
						105		54										
*	1根沼田	"	4	165	4	165									 	 		 -
	吾妻																	
	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	-	-			(1)	(183)										
東	京神奈川	総数	20	1,482	12	1,385	8	97				-		- 	- 	- 	_ 	
		東京	-	-			(1)	(183)										
		神奈川	20	1,482	12	1,385	8	97						 	 	 	 	
	伊豆	静岡	13	262	4	146	9	116						 	 	 	 	
	静岡	"	12	1,081	11	1,081	1	0							 	 	 	
	天竜	"	-	-											 			
	(埼玉)	埼玉			 									 	 	 	 	
ļ	(千葉)	千葉			 									 	 	 	 	
ļ	(山梨)	山梨	18	687	17	677	1	11						 	 	 	 	
	小笠原	東京	=	-														
9	見別再掲	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													<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
		千葉	-	-		-	-	-		-		-	-	-	-	-		-
		東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-
		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	10	11	<u></u> -	 -	 				 	 -	 	
									<u></u>	l	-	<u> </u>	<u></u>	-	-	- -	-	
1 本表	は、保安林台軸	静岡 長により作成した	25	1,343	15	1,227	10	116	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

¹ 本表は、保女杯台帳により作成した。 2 兼種保安林は上位のものにまとかて掲上し、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
5 官行造林伐採面積及び材積

単位(面積:ha、材積:m3)

年				度						材	積	半世(曲惧	:ha、材積:m3)
年 森 都	林 道	管	度 理 署 府 県		伐採方法		面積	総 数		針 葉		広 葉	樹
					465	*-	آ42 <u>ا</u>	(0.005)	「5,990」 0.005	(5.000)	[4,364]	(000)	「1,626」
平	成	26		度		数	35 「54」	(6,205)	6,205 「14,560」	(5,206)	5,206 「11,764」	(999)	1,000 「2,796」
平	成	27	年	度	総	数	31	(4,886)	4,886	(3,227)	3,227	(1,659)	1,659
平	成	28	年	度	総	数	Г20」 18	(2,660)	「1,588」 2,660	(2,233)	「1,572」 2,233	(427)	「17」 427
平	成	29		度		数	Г1」 31	(6,415)	Г280」 6,415	(6,041)	Г254」 6,041	(374)	Г <u>2</u> 7] 374
							۲4 ا		Г289]		Г267」		[22]
平	成	30	年	度	総 皆	数 伐	9 9	(683) (637)	683 637	(232) (189)	232 189	(451) (448)	451 448
					複 層	伐 伐	-		-		-		-
					択 間	伐	0	(46)	46	(43)	43	(3)	3
	磐城		福島		\$ 42	数	1		-		-		-
	石州		188		総 皆 複 層	伐	_		-		-		-
					複 層 択	伐伐	_		-		-		-
L					間	伐	-		-		-		-
	福島		,,		総	数	-		-		-		_
	, m Lea				総皆	伐							
					複 層 択	伐伐	_		-		_		_
					間	伐							
	(白河)	"		総	数	_		_		_		_
					総皆	数伐	-		-		-		-
					複 層 択	伐伐	_		_		_		_
					間	伐							
	棚倉		"		総 皆	数	-		_		_		_
					皆 複 層	数伐伐伐	-		-		-		-
					択	伐	_		_		_		_
ļ					間	伐					-		
	会津		"		総	数	-		-		-		-
					総 皆 複 層 択	伐伐	_		_		_		_
						伐伐	-		-		-		-
					間	伐							
	(南会津	≢)	"		総	数	-		-		-		-
					· 皆 複 層	伐 伐	_		-		-		_
					択 間	伐 伐	_		_		_		_
												l	
	塩那		栃木		総 皆	数代	_		-		-		-
					複 層	伐伐	-		-		-		_
					択 間	伐 伐	_		_		_		_
							_		_		-		
	日光		"		総 皆 複 層 間	数 伐	-		_		_		_
					複層	伐伐伐伐	-		-		-		-
					灯 間	伐	-		-		-		_
			## EE				-		_ _		- -		-
	群馬		群馬		総 皆 複 層 間	数伐伐伐伐	-		_		_		_
					複層	伐	_		-		-		-
L					バ 間	伐	_ _		_ _		_ _		_ _
	利根沼	m ·	,,			数			-		-		
	ח/אוייים	щ	, ,		総 皆 複 層	伐	-		_		_		_
					複 層 択	伐伐伐	_		_		_		_
					択 間	伐			_		_		_

単位(面積:ha、材積:m3)

年	度				単位(面積:ha、材積:m3)			
年 森 林 管 都 道 府	度 理 署 : 県	伐採方法別	面積	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹		
吾妻	"	総 皆 複 層 択 間	数 - 数 - 伐 - 伐 - 伐 <u>-</u>	- - - -	- - - -	- - - -		
下越	新潟	総皆複択間	数 - 伐 - 伐 - 伐 - 伐 <u>-</u>	21 - - - -	9 - - - -	12 - - - - -		
(村上)	"	総 皆 複 居 択 間	数 - 数 - 伐 - 伐 - 伐 -	- - - - -	- - - - -	- - - - -		
中越	"	総 皆 複 層 択 間	「0」 数 - 伐 - 伐 - 伐 - 伐 -	「121」 - - - - -	Г111 <u>1</u> - - - - -	Г10」 - - - - -		
上越	"	総 皆 複 択 間	数 伐 - 伐 - 伐 -	- - - -	- - - -	- - - -		
茨城	茨城	総皆複州間	数 - 发 (伐 (伐 - 伐 -	- - - -	- - - -	- - - - -		
東京神奈川	総数	総	3 数 9 伐 9 伐 伐 -		(189) 189	(448) 448 (448) 448 		
	東京	総	数 - 数 - 伐 - 伐 - 伐	- - - -	- - - -	- - - -		
	神奈川	総 皆 複 服 間	数 9 伐 9 伐 - 伐 -	(637) 637 (637) 637 	(189) 189	(448) 448 (448) 448 - -		
伊豆	静岡	総 皆 複 居 訳 間	数 0 伐 - 伐 - 伐 0 伐 - (0	(36) 36 - - - (36) 36	(34) 34	(2) 2 - - - (2) 2		
静岡	"	総 皆 複 層 択 間	「0」 数 0 伐 - 伐 - 伐 - 伐 0	(11) 11 - - -	(10) 10 - - -	(1) 1 - - -		
天竜	"		数 伐 - 伐 - 伐 - 伐 -	- - - - - -	- - - - -	- - - - -		

単位(面積:ha、材積:m3)

年	度				単位(面積:ha、木 材 積					
年 森 林 管 都 道 府	度 理 署 f 県	伐採方法別	面積	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹				
(埼玉)	埼玉	総 数 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐	-	- - - -	- - - -	- - - -				
(千葉)	千葉	総 数 皆 伐 複 層 伐 択 伐	- -	- - - -	- - - -	- - - -				
(山梨)	山梨	総 数 皆 伐 複 層 伐 択 伐	-	- - - - -	- - - -	- - - - -				
小笠原	東京	総 数 伐 伐 伐 伐 伐 <mark>根 </mark>	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -				
県別再掲	福島	総 数 伐	- - - -	- - - - - -	- - - - -	- - - - -				
	茨城	総 数 皆 伐 複 層 伐 択 伐	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -				
	栃木	総 数 伐	- - -	- - - -	- - - -	- - - -				
	群馬	総皆複層 伐伐 を関する (後)	-	- - - -	- - - -	- - - -				
	埼玉	総 数 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐 伐	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -				
	千葉	総 数伐 皆	- - - - -	- - - -	- - - -	- - - -				
	東京	総 数 伐 複 層 伐 択 伐	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -				
	神奈川	総 数 皆 居 伐 択 	3	(637) 637 (637) 637 	140 (189) 189 (189) 189 - - -	(448) 448 (448) 448 				

単位(面積:ha, 材積:m3)

										年四(田	惧:na、付惧:m3)
年		度						材	積		
年森都	林 管 道 R	理 署 県	伐	採方法別	面積	総	数	針 葉	樹	広 芽	善 樹
					[1]		[142]		[120]		Г22 J
		新潟	総	츃	牧 - 戈 -		-		-		-
			皆				-		-		-
			総 皆 複	層	戈 -		-		-		-
			択		戈 -		-		-		-
		L	間	ſ	戈 –				_		-
					-		-		-		-
		山梨	総 皆	3	坟						
			皆				-		-		-
			複				-		-		-
			択				-		-		-
			間	1	<u></u> –						-
					0		7		7		-
		静岡	総	3	枚 0	(46)	46	(43)	43	(3)	3
			皆 複		戈						
			複				-		-		-
			択 間				-		-		-
			間	ſ	戈 0	(46)	46	(43)	43	(3)	3

6 官行造林樹種別伐採量

度 林 管 理 署	総数	総 数	スギ	ヒノキ	サワラ	針 ヒバ	ŧξ	葉 トドマツ	村 カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ
成 26 年 度	(6,205) 6,205	(5,206) 5,206	(675) 675	_	_	_		_	(4,045) 4,045		(2) 2	·
	(4,886)	(3,227)	(1,402)	(27)		(12)			(1,257)		(36)	
成 27 年 度	4,886 (2,660)	3,227 (2,233)	1,402 (1,252)	27 (79)	-	12		-	1,257 (144)		36 (1)	
成 28 年 度	2,660	2,233	1,252	79	-	_	-	-	144	-	1	
成 29 年 度	(6,415) 6,415	(6,041) 6,041	(2,065) 2,065	(2,832) 2,832	_	_	(102) 102	_	(1) 1	_	_	
	(683)	(232) 232	_	(51) 51	_		102 (0)		(6) 6		_	
成 30 年 度	683	232		51			0		0		_	
磐城	-		_		_		_			-	-	
福島	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	
(白河)	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
棚倉	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	
·												. _
会津												
(南会津)			-		_	_					_	.
塩那			-		_	_	_	_			_	
日光	_		-			_				_ 	_	
群馬	-		_	_	_	_	-	_	_	-	_	
利根沼田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
吾妻	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-	
下越	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	
(村上)			_								_	
(1127												.
中越	-		-									
上越	-		_		-	_		-		-	-	
茨城	-	-		-	-	_	-	-	-	-	_	·
東京神奈川	(637) 637	(189) 189	_	(22)	_	_	_	_	_	_	_	
ペルゴボ川	(36)	(34)		(29)						<u> </u>		
丹豆	36	34	_		_	_				_		
伊豆	(11)	(10)		(0)	-		(0)		(6)			
静岡	11	10	_	0	_	_	0	_	(6)	_	_	
87 lmj		10								<u> </u>	 	
天竜			_	_	_	_	_	-	_		_	,
(埼玉)	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(千葉)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	L
(山梨)	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
小笠原	_		_	_	_		-		_	_	_	
	# # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	より作成した。									ıl	

広 ウォ・イカンハ・ (1) - 1 (5) 5 単位(材積:m³) 樹 タブノキ シナノキ センノキ ヤチダモ - (4) (4) - 4 4 -(1) (4) 葉 ケヤキ ブナ (34) 34 (124) 124 (7) 7 その他 (483) 483 (494) 総数 (1,000) 1,000 (1,659) 1,659 (427) カツラ (13) 13 (11) その他 (933) 933 (1,488) ナラ (11) 11 (25) カシ 25 (0) 0 494 (757) 1,488 (1) 757 (1,041) 1,041 (175) 175 (2) 374 (451) 451 373 (451) 451 (167) (448) (448) 167 448 448 (2) (2) (5) (3) (1) (1)

7 官行造林の立木被害

		\$//>	kle			■ +b	*			-	+
年 度森林管理署	面積	総 章 数 量	数 被害額	損害額	面積	風水数量	害 被害額	損害額	面積	雪雪	被害額
					III 124		IN EL IOC	274 1134	III IZ	·· -	104 111 1104
平 成 26 年 度	0	10	5	5	<u>-</u> -				ļ		
平 成 27 年 度											
平成 28 年度	-	=	-	-	-	=	_	-	-	=	-
平成 29 年度					[[
				<u> </u>					<u>-</u>		
平成 30 年度	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-
磐城	-	-	-	-	ļ 						
福島	-	-	-	-							
(白河)	_	_	_	_							
(DA)					ļ					L	
棚倉		- 		-					ļ		
会津		-			<u> </u>				<u> </u>		
						·					
(南会津)	-	=	-	-							
				 	 -			l	 	 	
塩那	_	=	_	_							
·== /#i			<u> </u>	ļ	 -				 		
日光		-	-	- 	 				 		
群馬	-	-	-	-							
利根沼田	_	_	_	_							
											
吾妻		-		_ 	 				 		
下越	-	-	-	-							
(村上)	-	=	-	-							
中越	-	=	_	-							
											
上越		_		ļ	 						
茨城	-	-	-	-	<u> </u>				 		
東京神奈川	-	=	=	-							
									[
伊豆	_	-	_	_							
				 	 				t		
±4 m											
静岡		_		ļ	 						
天竜	-	-	-	-	<u> </u>				 		
(埼玉)	-	=	=.	=							
[T		
(千葉)	_	-	_	_							
(1,7%)	L			 	 				 		
(.), was											
(山梨)		- 	-	-	 				 -		
小笠原			-		<u> </u>				<u> </u>		
1 本表は、国有林野		1- LII/L-+1 +									

被害額 損害額 面積 面積 10

7 官行造林の立木被害(続)

7 官行造杯の立 年 度 森 林 管 理 署		煙	害				火 災 数 量					盗 伐 数 量	
		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26年度													
平成27年度 平成28年度													
平成 29 年度			_		_	_		-	-	-	-		-
平成 30 年度		_	_		_	_	-	_	_	_		-	-
磐城													
福島													
(白河)													
棚倉			 										
会津													
X.4													
(南会津)													
塩那						 		 					
日光			 			 		 					
群馬													
利根沼田													
吾妻								 					
下越													
下陸													
(村上)													
中越													
上越			 										
茨城													
東京神奈川													
伊豆													
静岡													
HJ, [m]	 							 					
天竜													
													
(埼玉)						ļ							
(千葉)						 		ļ 					
(山梨)													
(µ/m/)	l							 			L		
小笠原													
		l	ı			<u> </u>					l		

Total Tota													単位(面	面積:ha、数量:	m3、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 降 数 量	章 害 被害額	損害額	面積	そ 数 量	o	他 被害額	損害額
	_				_	_			_	_	-		-	_	_
					 					 	-		-		
													_		
					_					-					_
		-	-	_	_		-	_	_	_	-		-		_
										<u></u>					
													†		
					ļ 					 					
			L		ļ					 	 				
	 		L		 					 	l				
	 		L							 	 _				
			L		 					 	 		+		
			L		 					 	l		+		