## 5 官行造林伐採面積及び材積

単位(面積:ha, 材積:m³) 材 局県 伐採方法別 面積 針 葉 樹 総 数 広葉樹 Г1.485 г 「244,397」 Г160.191 г Γ84,206 ι 度 成 13 年 (74,007) 76,505 [140,681] 6,774 「12,733」 962 (67,213) 69,730 「127,949」 (6,794)Г1,004] 成 14 919 (83,066) 83,099 (73,039) 73,066 (10,028) 10,034 1.128 ו 149.567 ( [132,485] [17,082] 6,852 (79,358) 80,666 73,814 (6,845) 15 919 (72,514)「204,305」 Г1,146] Г214,149 Ј Г9,844 ј 7,177 **「23,448」** 16 年 741 (82,434) 83,323 (75,266) 76,146 **Г130,096** J (7,168) T153,5441 Г994 і 17 度 総皆 65,126 (5,701) 数伐伐伐伐 616 (63,824) (58,123) 59,415 5,711 425 (56,524) 57,427 (50,833) 51,726 (5,691) 5,702 漸 複 層 192 (7,300) 7,699 (7,290) 7,689 (10) 10 総 北海道 数 皆漸択複 伐伐伐伐伐 層 間 Г52] Г5,461] 4,885] Г576] 東 北 総皆漸択複 数伐伐伐伐伐 226 (22,423) 22,425 (18,521) 18,521 (3,903)3,904 163 (20,209)20,211 (16,309)16,310 (3,900) 3,902 層 2,214 18,842 J 2,212 13,830」 間 63 (2,214) (2,212) (2) Г102] 「5,012」 関 110 (14,291) 14,292 (14,022) 14,023 (268) 269 皆漸択 伐伐伐伐 90 (14,015) 14,016 (13,752)13,752 (263)264 複 層 20 「264」 276 33,663 J 271 28,960 J 5 4,703 J 伐 (276) (271)中部 数伐 17 (1,611) 1,610 (1,528) 1,528 (83) 83 総皆漸択 14 (1,470)1,471 (1,389)1,389 (81) 81 伐伐 伐伐 複 層 (141) 140 (139) 138 Г13,152」 Г440] 79,070」 65,917」 近畿中国 数 (7,212) 7,780 (567) 103 (6,644) 7,213 567 皆漸択 伐伐伐伐 50 (5,216) 5,404 (4,649) 4,838 (567) 567 複 層 間 伐 (1,996) 2,376 (1,995) 2,375 (1) Г4] Г41] 4.251 i 4 247 1 総皆漸択複 (129) 四 国 数 69 (9.179)9.179 (9.050)9.050 129 伐伐伐 60 (8,374) 8,375 (8,245) 8,246 (129) 129 伐伐 層 伐 805 間 (805) 805 (805) Г95] 12,258」 12,258」 [0] 九 州 数伐 (9.108)(8.357) (751)総皆漸択複間 91 9 839 9.080 760 49 (7,239) (6,489) (751) 760 7.951 7.191 伐伐伐伐 層 42 (1,869) 1,888 (1,869) 1,888 1 北海道 総 数伐伐 心皆漸 択複 伐伐 層 間 伐 ۲ο٦ Γ25] [18] [7] 2 青 森 71 (3,205) 3,205 (3,123)3,123 (82) 82 総皆漸択複 数伐伐伐伐 8 (1,007)1,007 (927)927 (80)80 (2,198)2,198 (2,196)2,196 (2)

単位(面積:ha. 材積:m³)

年					度							材	積	単位(面	単位(面積:ha, 材積:m³)	
年森都	ŧ	林 道	管	理 府	度局県	伐	採方法別	IJ	面積	総	数	針 芽	き 樹	広 葉		
	岩					総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	「27」 105 105 - - - -	(9,571) (9,571)	Γ2,920] 9,572 9,572 - - - -	(6,106) (6,106)	「2,624」 6,106 6,106 - - - -	(3,465) (3,465)	Г296] 3,466 3,466 - - - -	
4	宮	城				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	- - - - -		- - - - -		- - - - - -		- - - - - -	
5	秋	田				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	Г25」 51 51 - - - 0	(9,647) (9,631)	「2,516」 9,648 9,632 - - - 16	(9,292) (9,276) (16)	「2,243」 9,292 9,276 - - - 16	(355) (355)	「273」 356 356 - - - -	
6	Щ	形				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐			- - - - -		- - - - -		- - - - -	
7	福	島				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	FOJ 79 59 - - - 20	(9,701) (9,430)	Γ20] 9,702 9,431 - - - 271	(9,557) (9,286) (271)	「14」 9,558 9,287 - - - 271	(144) (144)	Гб] 144 144 - - - -	
8	茨	城				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐			- - - - -		- - - - - -		- - - - - -	
9	栃	木				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐			- - - - -		- - - - -		- - - - -	
10	群	馬				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	-		- - - - -		- - - - -		- - - - -	
11	埼	玉				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	1 1 1 1 1		- - - - -		- - - - - -		- - - - - -	
12	千	葉				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	- - - - -		- - - - -		- - - - - -		- - - - - -	
13	東	京				総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	- - - - -		- - - - - -		- - - - - -		- - - - - -	

単位(面積:ha. 材積:m³)

年			度							単位(面積:ha, 材積:m³)			
森都	7	林 道	度 管 理 局 府 県		伐採方法別		面積	総	数	<b>材</b> 針 對	積 <b>養樹</b>	広 萝	葉 樹
		奈川		総皆漸		数伐伐	Г22 J 0 - -	(5)	「5,274」 5 - -	(0)	「3,907」 0 - -	(5)	「1,367」 5 - -
				択 複 間	層	伐 伐 伐	- - 0 - - 149 J	(5)	- - 5 [8,355]	(0)	- - 0 [5,866]	(5)	− − 5 「2,489」
15	新	潟		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	5 5 - - -	(718) (718)	718 718 - - -	(598) (598)	598 598 - - -	(119) (119)	120 120 - - -
16	富	Щ		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	Г8Ј 0 0 - - -	(15) (15)	Г785] 15 15 - - - -	(5) (5)	Г770] 5 5 - - - -	(9) (9)	Г15] 9 9 - - -
17	石	JII		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	「36」 23 23 - - - -	(3,535) (3,535)	F8,480J 3,535 3,535 - - - -	(3,431) (3,431)	Г5,523] 3,431 3,431 - - - - -	(104) (104)	Γ2,956] 104 104 - - - -
18	福	井		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐			- - - - - -		- - - - - -		- - - - - -
19	Ш	梨		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐			- - - - -		- - - - -		- - - - -
20	長	野		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	Γ12 J 1 1 - - -	(54) (50)	「5,479」 53 51 - - - 2	(50) (47)	「5,427」 49 47 - - - 2	(4) (3)	Г53] 4 3 - - - 1
21	岐	阜		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	Г238」 5 1 - - 4	(331) (193) (137)	Г26,886」 331 194 - - - 137	(323) (187) (137)	「22,251」 323 187 - - - 137	(7) (7)	「4,635」 7 7 - - 1
22	静	岡		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	「31」 25 25 - - - -	(3,867) (3,867)	「5,193」 3,867 3,867 — — —	(3,867) (3,867)	「4,043」 3,867 3,867 - - -		Г1,150] - - - - - - -
23	愛	知		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	「7」 12 12 - - -	(1,212) (1,212)	Γ512J 1,212 1,212 - - - -	(1,150) (1,150)	Γ512J 1,150 1,150 - - - -	(62) (62)	62 62 - - -
24	Ξ	重		総皆漸択複間	層	数伐伐伐伐伐	「32」 24 - - - - 24	(1,030) (1,030)	F6,133] 1,030 - - - - 1,030	(1,030) (1,030)	F4,430 J 1,030 - - - - 1,030		Г1,703] - - - - - - -

単位(面積·ha 材積·m³)

年				度				<u>単位(面積:ha, :</u> 材 積						
森都	木	<sup>林</sup> 道	管 理 府	度 图 局 県	伐採方法	別	面積	総	数	針 葉	樹	広 葉	樹	
25	滋	賀			総皆漸択複間層	数伐伐伐伐伐			- - - - - -				- - - - -	
26	京	都			総皆漸択複間	数伐伐伐伐伐	F28J 13 13 - - - -	(52) (52)	Γ2,269 J 52 52 - - - - -	(52) (52)	F1,229J 52 52 - - - -		「1,040」 - - - - - - -	
27	大	阪			総皆漸択複間	数伐伐伐伐伐			- - - - - -				- - - - - -	
28	兵	庫			総皆漸択複間	数伐伐伐伐伐	「65」 2 2 - - - -	(138) (138)	Г18,246] 138 138 - - - -	(58) (58)	「17,916」 58 58 - - - -	(79) (79)	F330] 80 80 - - - -	
29	奈	良			総皆漸択複 層	数伐伐伐伐伐	「5」 - - - - -		Г597] - - - - - -		「597」 - - - - -		- - - - -	
30	和音	歌 山			総皆漸択複間	数伐伐伐伐伐	Γ10] 7 7 - - -	(1,115) (1,115)	Г772] 1,115 1,115 - - - -	(731) (731)	Г772] 731 731 - - - -	(383) (383)	383 383 - - - -	
31	鳥	取			総皆漸択複間層	数伐伐伐伐伐	Г167] 4 - - - - 4	(47) (47)	「32,917」 70 - - - - 70	(47) (47)	「25,809」 70 - - - - 70		「7,109」 - - - - - - -	
32	島	根			総皆漸択複 層間	数伐伐伐伐伐	「5」 - - - -		Г916] - - - - - -		Г915] - - - - -		[1] - - - - -	
33	岡	Щ			総皆漸択複 層	数伐伐伐伐伐	F30.J 26 0 - - - 26	(890) (1) (889)	「2,776」 1,247 1 - - 1,246	(890) (1) (889)	「2,763」 1,247 1 - - 1,246		「13」 - - - - -	
34	広	島			総皆漸択複 層	数伐伐伐伐伐	Г56 <sub>]</sub> 5 5 - - -	(376) (376)	「5,528」 564 564 - - -	(376) (376)	「5,528」 564 564 - - - -		- - - - -	
35	Ш	П			総皆漸択複間 層	数伐伐伐伐伐	F5] 0 - - - - 0	(31)	Г435] 31 - - - - 31	(30)	Г435] 30 - - - - - 30	(1)	1 - - - - 1	

単位(面積·ha 材積·m³)

年					ŧ	伐採方法別					材	積	単位(面	単位(面積:ha, 材積:m³) 広 葉 樹	
森都	<b>†</b>	木 道	管	理 用 府 児	3			面 積	総	数	針 芽		広 萝		
	徳	島		713 21	総皆		数伐	Г17] 22 13	(3,031) (2,395)	Г2,479 J 3,031 2,395	(3,000) (2,364)	「2,475」 3,000 2,364	(31) (31)	Г4] 31 31	
					漸択複間	層	伐伐伐伐	- - - 9	(636)	- - - 636	(636)	- - - 636		- - -	
37	香	Ш			総皆		数伐	Г14] - -		「827」 - -		「827」 - -		- - -	
					漸択複間	層	伐伐伐伐	- - - -		- - - -		- - - -		- - - -	
38	愛	媛			総皆漸択		数伐伐伐	Γ11 <u>24</u> 24 - -	(3,522) (3,369)	7944」 3,522 3,370 - -	(3,452) (3,300)	7944」 3,452 3,300 -	(70) (70)	Γο	
					複間	層	伐伐	- -	(152)	- 152	(152)	- 152		- -	
39	高	知			総皆漸		数伐伐	23 23 -	(2,626) (2,610)	2,626 2,610 -	(2,599) (2,582)	2,599 2,582 -	(28) (28)	28 28 -	
					択 複 間	層	伐 伐 伐	- - 0	(16)	- - 16 Г1,139 J	(16)	- - 16 「1,139」		- - -	
40	福	岡			総皆漸		数伐伐	3 - -	(237)	237	(237)	237		- - -	
					択 複 間	層	伐伐	- - 3	(237)	- - 237	(237)	237		- - -	
41	佐	賀			総皆漸		数 伐 伐	Г7] 29 - -	(905)	「319」 905 - -	(905)	「319」 905 - -		- - -	
					択 複 間	層	伐伐	- - 29	(905)	905	(905)	905		- - -	
42	長	崎			総皆漸	f3 f3	数伐伐	Г25] 10 10 –	(857) (857)	Г1,228」 857 857 –	(857) (857)	「1,228」 857 857 -		- - -	
					択複間	層	伐 伐 伐	- - -		- - -		- - -		- - -	
43	熊	本			総皆漸		数伐伐	Γ <u>22</u>	(110) (63)	「6,542」 130 63 -	(110) (63)	「6,542」 130 63 -		- - -	
					択 複 間	層	伐 伐 伐	- - 1	(48)	- - 67	(48)	- - 67		- - -	
44	大	分			総皆漸択	<b></b>	数伐伐伐	Г19] 23 13 – –	(2,669) (1,989)	Γ1,771 J 3,068 2,388 – –	(2,627) (1,947)	Γ1,771] 3,019 2,339 – –	(42) (42)	49 49 - -	
 					複間	層	伐伐	- 10 Гој	(680)	- 680 Г1 ј	(680)	- 680 Г1 ј		- - -	
45	宮	崎			総皆漸り		数伐伐伐	22 22 22 -	(3,863) (3,863)	4,175 4,175 –	(3,155) (3,155)	3,466 3,466	(708) (708)	709 709 709	
					択 複 間	層	伐伐	- - -		- - -		- - -		- - -	

単位(面積·ha 材積·m³)

_													田) 四年	]槓:ha, 材槓:m <sup>-</sup> )	
年				度					材積						
森都	林 道			伐	<b>戈採方法別</b>		面積	総	数	針 芽	美 樹	広 芽	葉 樹		
								「21」		[1,258]		[1,258]			
46	鹿児島	i			総		数	3	(468)	468	(467)	467	(1)	1	
					皆		伐	3	(468)	468	(467)	467	(1)	1	
					皆 漸 択		伐	-		-		-		-	
					択		伐	-		-		-		-	
					複	層	伐	-		-		-		-	
					間		伐	-		-		_		-	
47	沖縄				総		数	-		-		-		-	
					総皆		伐	-		-		-		-	
					漸 択		伐	-		-		-		-	
							伐	-		-		-		-	
					複	層	伐	-		-		-		-	
					間		伐	-		_		-		-	