3-3 樹種別伐採量

3-3 個種別な珠重 単位(材積: 10 ²)														位(材積·m³)												
年 度森林管理署	総数	針 葉 樹												広 葉 樹												
		総数	スギ	ヒノキ	サワラ	ヒバ	÷ξ	トドマツ	カラマツ	エゾマツ	アカマツ	クロマツ	ツガ	その他	総数	ブナ	ナラ	カシ	ウダイカンバ	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
	(11,661)	(10,563)	(35)	(177)	(80)				(9,120)		(626)			(525)	(1,098)	(55)	(7)							(6)		(1,030)
平 成 27 年 度	448,114	417,320	67,346	123,139	7,928	981	3,868	-	174,816	-	4,194	-	240	34,808	30,794	2,640	962		256	44	101	-	84	143	36	26,528
	(7,382)	(6,701)	(2)						(5,813)		(729)			(157)	(681)		(55)			(17)	_			(6)		(602)
平 成 28 年 度	428,185	400,106	71,209	135,640	7,297	174	934		155,537		4,329		321	24,666	28,079	112	1,153	1	264	15	7		22	25		26,480
平成 29 年度	(14,823) 474,345	(13,244) 444,739	63,157	155,235	14,078	119	(9) 2.918		(12,783) 184.425		(372) 4.035		231	(80) 20,541	(1,578) 29.607	(129) 1,019	(158) 1,026		(3) 153	(0)	151		(7) 178	(8)		(1,274) 27,012
十 队 29 年 及	(9.164)	(7,664)	63,137	100,230	(5)	119	2,910		(7,477)		(135)		231	(48)	(1,500)	1,019	(6)		153	(6)	101	<u> </u>	(1)	(1)		(1,487)
平 成 30 年 度	507.932	478.957	51.613	139.212	15.507	1.048	3.571	_	236.169	_	6.582	_	175	25.080	28.975	50	1.076	-	1.293	64	72	_	3	68	-	26,349
1	(5,366)	(4,840)	(3)		(241)				(4,566)		(31)				(526)		(0)		†				l			(526)
令 和 元 年 度	518,529	487,341	85,656	174,835	16,637	888	4,610	-	177,926	_	9,861	-	359	16,570	31,188	84	2,041		932	46	13	_	45	92	-	27,934
富山	8,851	8,499	7,764	-							3			732	352		-								-	352 (233)
JL /=	(2,184) 37,124	(1,951) 34.555	(3) 18.596	775			404		(1,939) 13.841		(10) 430			400	(233) 2.569		250		109							
北信	37,124	34,555	18,596	775			424		13,841		430			488	2,569	11	250		109				38	3		2,160
中信	20.071	19.449	326	4.953	52	_	451	_	12.645	_	62	_	17	942	623	9	_	_	181	_	5	_	_	_	_	427
	(3,182)	(2,889)		1,000	(241)				(2,627)		(21)				(294)		(0)				<u>×</u> -					(293)
東信	108.260	98.048	5	1.683	976	-	1.162	-	86.683	_	7.327	-	50	162	10.212	-	671	_	-	25	_	-	-	75	-	9.441
																			T				I			
南信	50,427	46,484		9,647	121	_	1,054	-	32,666		767	_	88	2,143	3,943	25	104	_	11	20	2		1	10	-	3,770
木曽	72,490	67,949	1,100	42,508	5,267	2	636		16,332		548		177	1,378	4,541	21	524		357		2				-	3,637
(南木曽)	56.606	53.471	880	41.581	8.778	877	410				12		-	928	3.136		106		42					2		2.981
(附不百)	30,000	33,471	000	41,361	0,770	0//	410				12			920	3,130		100		42		4	<u> </u>	 			2,901
飛騨	68,092	65,698	31,303	14,773	173	-	98	-	14,590	-	0	_	-	4,761	2,393	5	119	-	106	-	_	-	-	-	-	2,163
																			T				1			
岐阜	30,734	28,835	4,806	21,997	244	9	64	-	958	-	199	-	1	559	1,899	13	266		57	1			5	2	-	1,555
市津	33.768	32.914	10.807	20.154	572				45					1.331	854		4		69							783
東濃	33,768	32,914	10,807	20,154	5/2				45				2	1,331	804				69				 	U		/83
(愛知)	32,105	31,439	10,068	16,764	455	-	308	-	165	-	512	_	19	3,147	666	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	666

^{| (}愛知) | 32.105 | 31.439 | 10,068 | 16,764 | 495 | - 308 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | - 160 | -