

60. 市 郡 別 人

注：1 特殊林地改良事業、保安林改良事業、林業構造改善事業（早期育成）の造林を含む。
 2 樹種別欄の（ ）内の数値は、天然林改良事業で内数。

単位：ha

区 分	総 計	施 策								融 資	保安林 改 良
		補 助	一 般		県 営		公 社				
			団 地	そ の 他	団 地	そ の 他	団 地	そ の 他			
昭和54年度	6 408	5 108	551	3 553	—	4	280	720	123	246	
55	5 949	4 873	227	3 640	—	5	213	788	125	178	
56	4 730	3 920	102	2 813	—	4	128	873	125	156	
57	5 176	4 436	110	3 416	—	5	61	844	117	128	
58	4 942	4 308	73	3 329	—	5	58	843	88	136	
市 部	573	482	10	410	—	—	—	62	9	67	
郡 部	4 369	3 826	63	2 919	—	5	58	781	80	69	
岐 阜 市	31	25	—	25	—	—	—	—	—	6	
大 垣 市	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	
高 山 市	73	67	10	57	—	—	—	—	—	2	
多 治 見 市	16	12	—	12	—	—	—	—	—	3	
関 市	25	21	—	14	—	—	—	7	—	5	
中 津 川 市	102	89	—	56	—	—	—	33	8	5	
美 濃 市	66	56	—	39	—	—	—	17	1	—	
瑞 浪 市	114	91	—	86	—	—	—	5	—	23	
羽 島 市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
恵 那 市	75	72	—	72	—	—	—	—	—	3	
美濃加茂市	14	12	—	12	—	—	—	—	—	2	
土 岐 市	44	26	—	26	—	—	—	—	—	18	
各 務 原 市	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	
可 児 市	9	7	—	7	—	—	—	—	—	2	
羽 島 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
海 津 郡	20	7	—	7	—	—	—	—	—	3	
養 老 郡	151	110	—	88	—	—	—	22	—	4	
不 破 郡	70	67	11	51	—	—	—	5	—	3	
安 八 郡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
揖 斐 郡	500	440	—	197	—	5	—	238	—	7	
本 巢 郡	194	116	20	69	—	—	—	27	—	6	
山 県 郡	129	110	—	110	—	—	—	—	—	7	
武 儀 郡	154	123	—	123	—	—	—	—	5	—	
郡 上 郡	919	838	1	705	—	—	—	132	13	7	
加 茂 郡	443	435	—	392	—	—	—	43	2	6	
可 児 郡	13	13	—	13	—	—	—	—	—	—	
土 岐 郡	5	5	—	5	—	—	—	—	—	—	
恵 那 郡	317	304	—	275	—	—	—	29	6	8	
益 田 郡	324	303	—	228	—	—	—	75	—	8	
大 野 郡	706	604	25	430	—	—	30	120	44	7	
吉 城 郡	424	353	7	227	—	—	28	91	10	4	

工 造 林 面 積

別	造 林 区 分 別					樹 種 別							
	自 力	公 団	人 跡	林 転	天然林 改 良	針 葉 樹						広葉樹	
						す ぎ	ひのき	あかまつ	くろまつ	からまつ	その他		
45	8	878	513	5 823	72	1 537	4 746	28	1	8	14	74	
42	1	730	561	5 344	44	1 376	4 510	8	1	7	8	39	
49	10	470	379	4 308	43	1 077	3 597	15	0	3	4	34	
34	4	457	420	4 656	100	1 060	3 999	12	0	2	5	98	
8	4	398	456	4 406	80	889	3 943	(8) 9	0	7	1	(7) 292	
—	1	14	60	509	4	12	556	(1) 1	0	—	0	(4) 4	
8	2	384	396	3 897	76	877	3 387	(7) 9	—	7	1	(6) 88	
—	—	—	—	31	—	2	29	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	
—	—	4	4	65	4	3	66	—	—	—	—	(4) 4	
—	0	—	0	16	—	0	15	—	0	—	—	—	
—	—	—	—	25	—	0	25	—	—	—	—	—	
—	—	—	17	85	—	2	100	—	—	—	0	0	
—	—	10	12	54	1	1	65	(1) 1	—	—	—	—	
—	1	—	4	110	—	0	114	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	21	54	—	3	72	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	14	—	0	14	—	—	—	—	—	
—	—	—	0	43	—	0	43	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	2	—	0	2	—	—	—	—	—	
—	—	—	2	7	—	0	9	—	0	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	10	0	20	—	0	20	—	—	—	—	—	
—	—	37	1	150	—	10	140	—	—	—	—	—	
—	—	—	4	65	—	1	68	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	—	49	6	494	—	139	359	—	—	—	—	2	
—	—	72	6	178	10	24	161	—	—	—	—	(10) 10	
—	0	12	32	98	—	31	98	—	—	—	—	0	
—	—	26	43	111	—	15	139	—	—	—	—	—	
3	—	59	84	832	3	209	705	—	—	0	—	4	
—	—	—	46	397	—	7	436	0	—	—	0	—	
—	—	—	—	13	—	1	12	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	5	—	—	5	—	—	—	—	—	
—	—	—	79	239	—	11	305	0	—	—	0	2	
—	1	11	30	287	7	22	294	—	—	0	0	(7) 7	
—	1	51	49	633	23	149	517	(6) 7	—	7	0	(17) 25	
—	1	56	17	375	32	258	128	(1) 1	—	0	—	(31) 38	