

XIV. 산 림

101. 임야소유별 현황

(단위 : ha)

구 분 년 도 면 별	총 면 적	국 유 림				공 유 림			사 유 림
		계	요 존 림	불 요 존 림	타 부 처	계	도 유 림	군 유 림	
1971	49,943	5,699	48	3,707	1,944	3,645	1,464	2,181	40,599
1972	49,745	4,553	53	3,588	912	3,634	1,453	2,181	41,558
1973	50,279	4,511	53	3,536	912	3,625	1,444	2,181	42,103
1974	49,314	4,514	33	3,521	940	3,595	1,432	2,163	41,205
1975	49,314	4,514	33	3,521	940	3,595	1,432	2,163	41,205
해남	2,946	67	1	9	57	316	27	37	2,563
삼화	2,859	253	2	191	60	247	-	247	2,359
현충	2,620	10	-	5	5	29	-	29	2,581
중부	6,161	336	16	294	26	196	-	196	5,629
평안	4,672	909	-	690	219	140	-	140	3,603
북평	5,084	1,923	-	1,708	215	138	-	138	3,023
옥천	4,132	92	-	75	17	576	463	113	3,464
포천	4,623	280	4	244	32	1,026	6	1,026	3,317
마산	3,082	153	29	46	78	739	690	49	2,190
황산	4,171	162	-	126	36	24	-	24	3,985
이내	2,386	23	-	4	19	13	-	13	2,350
산내	1,489	146	-	65	81	22	-	22	1,321
문화	5,089	160	1	64	95	109	-	109	4,820

102. 임상별 임야면적

(단위 : ha)

구 분 소 유 별	합 계	임 목 지					무 임 목 지						
		계	침 엽 수	활 엽 수	혼 유 림	죽 림	계	미 림 지	묘 방	사 지	개 간 지 (차 변 경)	제 지	기 타
총 계	49,314	47,901	34,245	6,401	2,120	75	6,413	518	232	359	5,269	36	
국 유 림	합 계	4,514	3,016	1,463	1,186	367	-	1,498	331	-	36	1,096	35
산 림 청 소 관	계	3,574	2,736	1,319	1,066	351	-	838	75	-	-	761	2
	요 존	53	21	14	-	7	-	32	21	-	-	11	-
	불 요 존	3,521	2,715	1,305	1,066	344	-	806	54	-	-	750	2
	타 부 처 소 관	940	280	144	120	16	-	660	256	-	36	335	33
민 유 림	합 계	44,800	39,885	32,782	5,275	1,753	75	4,915	187	232	323	4,173	-
	공 유 림	계	3,595	2,670	1,678	972	20	-	925	187	-	7	731
	도 유 림	1,432	1,125	700	425	-	-	307	-	-	3	304	-
	군 유 림	2,163	1,545	978	547	20	-	618	187	-	4	427	-
	사 유 림	41,205	37,215	31,104	4,303	1,733	75	3,990	-	232	316	3,442	-

보호제

103. 사방사업 실적

구분 년도 및 읍면별	합 계			연료원 조성			나지녹화		
	계 획(ha)	실 적	%	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%
1974	10.00	10.00	100	10.00	10.00	100			
1975	56	56	100	15.00	15.00	100	41.00	41.00	100
계곡	33	33.00	100				33.00	33.00	100
마산	8	8.00	100				8.00	8.00	100
문내	15	15.00	100	15.00	15.00	100			

104. 임목벌채사업신고및 허가상환

단위 : 면적 : ha
재적 : m³

구분 년도 및 읍면별	합 계									
	계		계 별		택 별		모 수		간 별	
	면 적	재 적	면 적	재 적	면 적	재 적	면 적	재 적	면 적	재 적
1975	392 ha	2,275 m ³	6	39	162	961	94	641	130	634
해남	10 60	117 50	1 00	7 00	3 00	11 00	5 10	89 50	1 50	10 00
산화현	12 86	75 10	1 00	6 10	2 90	14 00	4 00	30 00	4 26	25 00
산지	2 00	31 50			0 20	5 00	1 80	26 50		
송천	64 54	295 10			18 10	87 00	10 14	36 10	36 32	172 00
평지	19 00	112 10	0 50	2 20	0 50	6 00	5 00	16 00	12 90	87 90
북쪽	19 30	137 30	0 50	4 70	6 00	68 30	7 10	32 60	5 70	31 70
옥곡	28 60	142 40	0 50	3 00	10 30	75 20	4 00	12 20	13 80	52 00
계곡	42 30	206 60			22 50	103 00	3 10	25 40	16 70	78 20
마산	54 14	366 00	0 50	3 00	38 90	266 20	7 50	58 00	7 24	39 80
황산	28 56	170 00	1 00	8 00	2 40	25 00	9 46	57 00	15 70	80 00
이내	56 50	311 00	1 00	5 00	38 10	196 20	10 30	86 20	7 10	24 60
분화	24 50	139 90			12 30	72 10	6 00	46 50	5 80	21 30
	29 -	170 50			6 80	34 00	20 50	125 20	2 30	11 50

“ 속 ”

구 분 년 도 및 읍 면 별	영 립 제 획 지 신 고 분									
	계		계 별		택 별		모 수		간 별	
	면적	적	면적	적	면적	적	면적	적	면적	적
1975	214	1,197	—	—	51	231	56	407	107	559
해 남	0.10	9.50	—	—	—	—	—	—	—	—
삼 산	3.96	20.00	—	—	—	—	0.10	9.50	3.96	20.00
화 산	1.90	26.10	—	—	—	—	1.80	26.50	—	—
현 산	60.94	275.10	—	—	14.50	67.00	10.14	36.10	36.30	172.00
송 지	9.90	84.60	—	—	—	—	—	—	9.20	84.90
북 평	15.30	77.40	—	—	3.00	15.30	7.10	32.60	5.20	29.70
옥 천	1.80	43.40	—	—	2.50	9.20	1.00	2.20	6.30	29.00
계 곡	11.80	87.60	—	—	—	—	1.10	2.40	10.70	32.20
마 산	15.4	94.00	—	—	3.50	15.20	1.00	22.00	6.24	36.80
황 산	15.96	117.00	—	—	—	—	6.26	42.00	14.70	76.00
이 내	25.20	131.00	—	—	13.50	50.20	5.10	41.20	6.60	19.60
문 원	22.20	117.90	—	—	11.00	63.10	5.90	39.50	5.30	15.30
화 원	17.30	112.50	—	—	3.00	11.00	12.50	94.20	1.80	7.50

105. 토석채취 허가사항

(단위 : ha : m²)

종 별 년 도 및 읍 면 별	합 계			토 목 사 업			건 축 사 업			기 타		
	건수	면적	수량	건수	면적	수량	건수	면적	수량	건수	면적	수량
1971	1	0.02	35	1	0.02	35						
1972	1	0.03	60	1	0.03	60						
1973	1	2.00	300	1	2.00	300						
1974	10	2.36	2,183	9	2.34	2,733				1	0.02	250
1975	5	0.22	908	4	0.16	428	1	0.06	480			
북 평	1	0.017	150	1	0.017	160						
옥 천	1	0.08	96	1	0.08	96						
계 곡	1	0.06	84	1	0.06	84						
마 산	2	0.063	568	1	0.003	88	1	0.06	480			
황 산												

식순제

106. 산림피해 상황

(단위 : 면적 : ha)

구 분 년도 및 시군별	합 계 곤 충 피 해											
	발 생 상 황			방 제 실 적			발 생 상 황			방 제 실 적		
	면적	본수	재적	면적	본수	재적	면적	본수	재적	면적	본수	재적
	천본 천죽			천본 천죽			천본 천죽			천본 천죽		
1975	31,291	91,753	3,129	31,250	91,750	3,125	31,291	91,735	3,129	31,250	91,750	3,125
해 남	1,053	3,151	105				1,053	3,151	105	1,050	3,150	105
삼 산	1,145	3,235	114				1,145	3,235	114	1,145	3,235	114
화 산	1,465	4,295	146				1,465	4,295	146	1,465	4,295	146
현 산	4,217	12,451	421				4,217	12,451	421	4,217	12,451	421
송 지	3,524	10,372	352				3,524	10,372	352	3,524	10,372	352
북 평	3,356	10,068	335				3,356	10,068	335	3,356	10,068	335
옥 천	2,880	8,390	288				2,880	8,390	288	2,863	8,389	286
계 곡	2,961	8,551	296				2,961	8,551	296	2,950	8,550	295
마 산	1,555	4,341	155				1,555	4,341	155	1,547	4,341	154
황 산	2,006	6,018	200				2,006	6,018	200	2,006	6,018	200
산 이	1,733	5,099	173				1,733	5,099	173	1,733	5,099	173
문 내	1,110	3,230	111				1,110	3,230	111	1,110	3,230	111
화 원	4,286	12,552	428				4,286	12,552	428	4,284	12,552	428

107. 제재공장 및 생산실적 통계

구			분			합	계
공			장			수	
합			계			987	
생 산 실	제 원 소 비	재 목 량	침 엽 수	국 내 재	858		
				도 입 재	129		
			활 엽 수	국 내 재	-		
				도 입 재	-		
적 (m ³)	제 재 생 산 량	품	합	계	567		
			각	재	440		
			판	재	127		
			기	타	-		
제			재			율	57

보호계

108. 조림사업실적

(단위 : ha)

구 분 년도 및 시군별	조림계획		조림실적			수종별			
	면적	본적	면적	본수	%	장기수		특수용	
						면적	본적	면적	본적
1971	622.3	1714	662.3	1714	100	281	821	141.3	53
1972	315.5	392.5	315.3	392.9	100	100	300	185.5	66.9
1973	244.89	1,323.47	244.89	123,347	100	15	43.8	266.89	85,547
1974	1,148.7	2,466.8	1,148.7	2,466.8	100	179	237	60	18.4
1975	687.1	1,511,600	700	1,531,400	101	72	216,000	275	130,000
해남	39	35,400	39	35,400	100	6	18,000	27	12,600
산화	70	204,000	70	213,000	100	11	33,000	13	6,200
현산	36	44,000	36	44,000	100			21	9,600
현산	105.5	242,400	105.5	242,400	100	16	48,000	37.5	18,400
현산	660	122,200	60	122,200	100	8	24,000	22	10,200
현산	93	27,000	93	270,400	100	15	45,000	22	11,000
현산	65.5	172,800	65.5	172,800	100	12	36,000	16.5	8,000
현산	72	22,800	85	241,600	101	2	6,000	24	12,400
현산	35	76,800	35	76,800	100			14	6,400
현산	45	77,200	45	77,200	100	2	6,000	28	12,400
현산	18	9,600	18	9,600	100			14	6,400
현산	18	9,600	18	9,600	100			14	6,400
현산	30	16,400	30	16,400	100			22	10,000

"속"

구 분 년도 및 시군별	수종별							
	죽목		개량포후라		연료림		수형수	
	면적	본수	면적	본수	면적	본수	면적	본수
1971	30	30	10	10	200	800		
1972	10	10	20	16				
1973	3	3						
1974	2	2	397.7	159.4	510	2040		
1975					270	1,110,000	83	66,400
해남							6	4,800
산화					40	160,000	6	4,800
현산					7	28,000	8	6,400
현산					42	168,000	10	8,000
현산					20	80,000	10	8,000
현산					53	212,000	3	2,400
현산					31	124,000	6	4,800
현산					55	220,000	4	3,200
현산					13	64,000	8	6,400
현산					9	54,000	6	4,800
현산							4	3,200
현산							4	3,200
현산							8	6,400

식수제

109. 조림활착상황

면적 : ha
단위 ; () : 본

연도 및 읍면별	합 계			유 실 수			특 용 수			장 기 수	
	식 재	활 착	비율	식 재	활 착	비율	식 재	활 착	비율	식 재	
1975	(1531,400)	(1468,374)	95	(70,000)	(66,330)	95	(60,000)	(55,844)	93	(216,000)	
해 남	(44,400)	(41,323)	93	(7,200)	(6,622)	92	(5,400)	(4,949)	92	(18,000)	
삼 산	(204,000)	(198,791)	97	(3,200)	(3,002)	94	(3,000)	(2,796)	93	(33,000)	
화 산	(44,000)	(42,051)	96	(6,000)	(5,643)	94	(3,600)	(3,393)	94		
현 산	(242,400)	(231,763)	96	(8,200)	(7,776)	94	(10,200)	(9,496)	93	(48,000)	
송 지	(122,200)	(114,693)	94	(6,000)	(5,574)	93	(4,200)	(3,910)	93	(24,000)	
북 평	(270,400)	(259,748)	96	(4,400)	(4,140)	94	(6,600)	(5,971)	90	(45,000)	
옥 천	(172,000)	(161,695)	94	(3,800)	(3,654)	96	(4,200)	(3,868)	92	(36,000)	
계 곡	(241,600)	(235,276)	97	(4,000)	(3,706)	93	(8,400)	(7,762)	92	(6,000)	
마 산	(77,600)	(73,405)	95	(4,000)	(3,689)	92	(2,400)	(2,231)	93		
황 산	(77,200)	(75,477)	98	(8,800)	(8,587)	98	(3,600)	(3,464)	96	(6,000)	
산 이	(9,600)	(9,187)	96	(4,000)	(3,873)	97	(2,400)	(2,300)	96		
문 내	(9,600)	(8,921)	93	(4,000)	(3,790)	95	(2,400)	(2,161)	90		
화 원	(16,400)	(16,044)	98	(6,400)	(6,274)	98	(3,600)	(3,543)	98		

“속”

연도 및 읍면별	장 기 수			속 성 수			연 료 립			조 경 수		
	활 착	비율	식 재	활 착	비율	식 재	활 착	비율	식 재	활 착	비율	
1975	(198,228)	91	(66,400)	(62,572)	94	(1,110,000)	(1076,700)	97	(9,000)	(8,700)	97	
해 남	(16,568)	92	(4,800)	(4,484)	93	-	-	-	(9,000)	(8,700)	97	
삼 산	(31,020)	94	(4,800)	(4,473)	93	(160,000)	(157,500)	98	-	-	-	
화 산	-	-	(6,400)	(6,015)	94	(28,000)	(27,000)	96	-	-	-	
현 산	(43,513)	91	(8,000)	(7,478)	93	(168,000)	(163,500)	97	-	-	-	
송 지	(21,693)	90	(8,000)	(7,516)	94	(80,000)	(76,000)	95	-	-	-	
북 평	(41,807)	93	(2,400)	(2,230)	93	(212,000)	(205,600)	97	-	-	-	
옥 천	(32,396)	90	(4,000)	(3,677)	92	(124,000)	(118,100)	95	-	-	-	
계 곡	(5,441)	91	(3,200)	(2,967)	93	(220,000)	(215,400)	98	-	-	-	
마 산	-	-	(7,200)	(6,985)	97	(64,000)	(60,500)	95	-	-	-	
황 산	(5,790)	97	(4,800)	(4,536)	95	(54,000)	(53,100)	98	-	-	-	
산 이	-	-	(3,200)	(3,014)	94	-	-	-	-	-	-	
문 내	-	-	(3,200)	(2,790)	93	-	-	-	-	-	-	
화 원	-	-	(6,400)	(6,227)	97	-	-	-	-	-	-	

자료 : 식수계

110. 수형목지정현황

(단위 : 본)

연도및 읍면별	구 분 수 형 별	지 정 번 호	수 령	수 고	흉고직경	수관직경
1975						
해남 연동	해 송	8-12호	36-47			
화산 월호	(") (품솔)	13-16"	43-51	17.0-19.5 ^m	31.0-46.2cm	4.4-9.2 cm
옥천 백호	해 송	24-25"	33-40	16.0-19.0	33.4-36.6	4.4-4.6
삼산 구림	편 백	14	52			

자료 : 식수계

111. 가로수현황

(단위 : 구루)

연 도 및 읍 면 별	합 계		수 종 별							
			포 푸 라		버 드 나 무		아 카 시 아		기 타	
	거 리	가로수계	거 리	수 량	거 리	수 량	거 리	수 량	거 리	수 량
1975	84,100	10,175		666		35				9,474
고속도로										
국 도		3,381								3,381
지 방 도		5,186		178						5,008
시 군 도		1,608		488		35				1,085

자료 : 식수계

112. 산림사업용종자채취현황

(단위 : kg)

연 도 및 읍 면 별	합 계			아 카 시 아			밤 나 무		
	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%
1971	1,661	1,661	-	-	-	-	153	153	100
1972	7,213	7,213	-	151	151	100	6,384	6,384	"
1973	1,244	1,244	-	41	41	"	1,200	1,200	"
1974	2,639	2,639	-	33	33	"	1,714	1,714	"
1975	1,214	1,272	100	83	83	"	854	854	"
해 남	65	65	"	5	5	"	51	51	"
삼 산	118	118	"	14	14	"	78	78	"
화 산	104	104	"	9	9	"	72	72	"
현 산	123	123	"	7	7	"	91	91	"
송 지	25	25	"	2	2	"	23	23	"
북 평	72	72	"	7	7	"	57	57	"
옥 천	63	63	"	2	2	"	56	56	"
제 곡	81	81	"	7	7	"	56	65	"
마 산	71	71	"	7	7	"	55	55	"
황 산	167	167	"	5	5	"	161	161	"
산 이	54	54	"	8	8	"	42	42	"
문 내	43	43	"	7	7	"	32	32	"
화 원	83	83	"	3	3	"	80	80	"

※ 속 ※

연 도 및 읍 면 별	리 기 다			쪽 싸 리			참 싸 리			기 타		
	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%	계 획	실 적	%
1971	-	-	-	550	550	100	-	-	-	958	958	-
1972	38	38	100	60	60	100	-	-	-	580	580	-
1973	3	3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1974	236	236	100	33	33	100	-	-	-	623	623	-
1975	10	10	100	101	101	100	17	17	100	-	-	-
해 남	-	-	-	8	8	100	1	1	"	-	-	-
삼 산	3	3	100	18	18	"	5	5	"	-	-	-
화 산	4	4	100	15	15	"	4	4	"	-	-	-
현 산	2	2	100	17	17	"	6	6	"	-	-	-
송 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 평	-	-	-	8	8	"	-	-	-	-	-	-
옥 천	-	-	-	5	5	"	-	-	-	-	-	-
제 곡	-	-	-	18	18	"	-	-	-	-	-	-
마 산	1	1	100	7	7	"	1	1	"	-	-	-
황 산	-	-	-	1	1	"	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	4	4	"	4	4	"	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 식수계

113. 분구개량실적

연 도 및 읍 면 별	총 호 수	총 분구 수	개 량 분구 수	미 개 량 분구 수	비 율	유 형 별 분 구 개 량 실 적		
						축 조 분 구		
						계	획	실 적 %
1 9 7 5	32,221	83,560	67,825	15,735	82	83,560	67,825	
해 남	1,624	4,480	4,400	80	-	4,480	4,400	
삼 산	1,720	5,527	5,017	400	-	5,527	5,017	
화 산	2,150	5,805	4,374	1,431	-	5,805	4,374	
현 산	2,497	6,590	5,486	1,104	-	6,590	5,486	
송 지	3,564	7,735	5,863	1,872	-	7,735	5,863	
북 평	3,364	8,328	5,690	2,638	-	8,328	5,690	
옥 천	2,192	6,028	4,975	1,053	-	6,028	4,975	
계 곡	1,993	4,793	4,553	290	-	4,793	4,553	
마 산	1,986	5,378	4,994	384	-	5,378	4,994	
황 산	3,143	8,665	6,505	2,160	-	8,665	6,505	
산 이	2,598	6,053	4,402	1,671	-	6,053	4,402	
문 내	2,606	7,078	6,062	1,046	-	7,078	6,062	
화 원	2,844	7,100	5,504	1,606	-	7,100	5,504	

자료 : 보호계

114. 임 산 연료 수급 상황

연 료 및 읍 면 별	총 수		분 구 현 황		연 료 수		급		계		획	
	가구수	분구수	개 량 수		미 개 량 분구수	호 수 전 용	합		계	임 산 연 료	농 업 부 산 물	
			계	축 조			소 요 량	확 보 량			소 요 량 (숙)	확 보 량 (숙)
1 9 7 5	32,221	83,560	67,825	67,825	15,735	32,221	140,100	140,100	106,300	106,300	33,800	33,800
해 남	1,624	4,480	4,400	4,400	80	1,624	6,020	6,020	4,200	4,200	1,820	1,820
삼 산	1,720	5,527	5,017	5,017	400	1,720	8,930	8,930	7,150	7,150	1,780	1,780
화 산	2,150	5,805	4,374	4,374	1,431	2,150	11,410	11,410	9,160	9,160	2,250	2,250
현 산	2,497	6,590	5,486	5,486	1,104	2,497	14,400	14,400	12,000	12,000	2,400	2,400
송 지	3,504	7,735	5,863	5,863	1,872	3,504	14,850	14,850	11,250	11,250	3,600	3,600
북 평	3,364	8,328	5,690	5,690	2,638	3,364	10,900	10,900	7,450	7,450	3,450	3,450
옥 천	2,192	6,028	4,975	4,975	1,053	2,192	8,660	8,660	6,460	6,460	2,200	2,200
계 곡	1,993	4,793	4,553	4,553	790	1,993	8,660	8,660	6,560	6,560	2,100	2,100
마 산	1,986	5,378	4,994	4,994	384	1,986	8,990	8,990	6,890	6,890	2,100	2,100
황 산	3,143	8,665	6,505	6,505	2,160	3,143	11,160	11,160	7,960	7,960	3,200	3,200
산 이	2,598	6,053	4,402	4,402	1,671	2,598	10,300	10,300	7,700	7,700	2,600	2,600
문 내	2,606	7,078	6,060	6,062	1,046	2,606	10,550	10,550	7,750	7,750	2,800	2,800
화 원	2,844	7,100	5,504	5,504	1,606	2,844	15,270	15,270	11,770	11,770	3,500	3,500

자료 : 보호계

115. 산림조합 및 산림계현황

(단위 : ha 천원)

연 도 및 읍 면 별	산 립 조 합			산 립 계			
	조 합 수	회 원	예 산 액	계 수	계 원 수	묘포지 확보 개 수	면 적
1970	1	14	7,213 ^{천원}	175	32,336	1	3.9
1971	1	17	10,703	175	32,265	2	3.9
1972	1	17	10,703	175	32,286	3	5.45
1973	1	16	14,143	175	32,157	3	5.45
1974	1	17	40,844	175	32,157	1	3.79
1975	1	175	41,008	175	32,113	1	2.81
산림조합	1	175	41,008	175	32,113	1	2.81

자료 : 산림 조합

XV. 수 산

116. 어협가구 및 현황

(단위 : 가구 : 수)

연 도 및 읍 면 별	어 협 가 구								
	경 영 가 구 수					고 용 자 가 구 수			
	계	전 업	검 업			계	전 업	검 업	
			소 계	제 1 종	제 2 종			소 계	제 1 종 제 2 종
1971	3,750	901	2,849	-	-	114	-	-	-
1972	3,815	866	2,949	-	-	106	-	-	-
1973	3,815	866	2,949	-	-	106	-	-	-
1974	3,389	347	3,042	924	2,118	91	39	52	52
1975	3,354	115	3,239	666	2,573	36	19	17	12 5
해삼	23	-	23	9	14	-	-	-	-
남산	-	-	-	-	-	9	-	9	5 4
화산	106	13	93	85	8	-	-	-	-
현산	53	-	53	-	53	1	-	1	- 1
송평	554	61	493	287	206	26	19	7	7
봉곡	1,429	14	1,415	180	1,235	-	-	-	-
구계	-	-	-	-	-	-	-	-	-
마산	44	1	43	-	43	-	-	-	-
황산	33	-	33	8	25	-	-	-	-
이내	244	21	223	51	172	-	-	-	-
문원	495	-	495	-	495	-	-	-	-
화	197	5	192	46	146	-	-	-	-
	176	-	176	-	176	-	-	-	-

자료 : 어로계