

## 잠전 생산 및 공판량 (속)

단위 (수량 : kg  
금액 : 천원)

연도 및 읍면별	공 판 량					
	계		준		하	
	수	금	수	금	수	금
량	액	량	액	량	액	
1974	53,762	5,968	30,334	43,040	23,428	32,927
1975	43,931	65,986	28,973	4,355	17,958	23,631
1976	57,515	86,169	35,022	52,531	22,492	33,638
1977	34,639 <sup>200</sup>		21,750 <sup>200</sup>		12,889	
해남	161		136		25	
산	2,429		1,702		727	
화	1,515		1,083		432	
현	1,568		9,192		7,376	
송	1,736		1,153		583	
지	1,024		745		279	
평	2,267		1,387		879	
천	2,271		1,521		750	
곡	4,044		2,668		1,376	
옥	536		421		105	
산	2,087		1,740		347	
이	10				10	
내						

자료 : 잠업제

## XV . 산 림

## 105 . 임야소유별 현황

단위 : ha

연도 및 읍면별	합계	국 유 림				민 유 림			
		계	요	불	타	계	공	사	
		존	존	부	부		유	유	유
		림	림	처	관		림	림	림
1973	50,279	4,551	53	3,586	912		3,625	1,441	2,181
1974	49,314	4,514	33	3,521	940		3,595	1,435	2,163
1975	49,223	4,467	47	3,516	904		3,868	1,446	2,422
1976	49,141	4,492	47	3,516	929	44,649	3,866	1,444	2,422
1977	49,141	4,492	47	3,516	929	44,649	3,866	1,444	2,422
해남	2,954	16	1	11	4	2,628	310	281	29
산	2,859	227	2	182	43	2,256	376		376
화	2,615	12		5	7	2,576	27		27
현	6,018	1,241	10	575	656	4,425	352		352
송	4,675	437		412	25	4,042	196		196
지	5,078	1,853		1,729	124	3,104	121		121
평	4,133	76		75	1	3,487	570	467	103
천	4,691	252	4	246	2	3,359	1,080		1,080
곡	3,097	69	29	38	2	2,324	704	696	8
옥	4,076	129		109	20	3,924	23		23
산	2,375	8		4	4	2,362	5		5
이	1,483	82		66	16	1,391	10		10
내	5,087	90	1	64	25	4,905	92		92
화									

자료 : 영림제

## 106 . 임야임상별현황

-147-

단위 : ha

연 도 및 소 유 별	계	임 목 지					무 림 목 지				
		소계	침엽수	활엽수	혼효림	죽림	소계	미림지	황폐지	개간	제지
1 9 7 6	49,141	40,843	34,227	3,929	2,646	41	8,298	1,004	13	4,581	2,800
1 9 7 7	48,862	41,030	34,117	4,226	2,646	41	7,832	513	13	4,481	2,825
국 유 림	합 계	4,492									
	계	3,563									
	요 존	47									
	불요존	3,516									
	타부처소관	929									
민 유 림	합 계	44,370									
	계	3,866									
	도유림	1,444									
	군유림	2,422									
	사 유 림	40,504									

자료 : 식수제

## 107 . 산림피해상황

단위 : ha

연 도 및 유 면 별	합 계			곤 충		
	발 생	방 제	비 율 (%)	발 생	방 제	비 율 (%)
1 9 7 5	31,291	31,250	99	31,291	31,250	99
1 9 7 6	13,411	29,267	218	13,411	29,267	218
1 9 7 7	15,027	20,382	136	15,027	20,382	136
해 남	918	1,018		918	1,018	
삼 산	662	1,662		662	1,662	
화 산	985	1,985		985	1,985	
현 산	2,165	2,165		2,165	2,165	
송 지	1,144	1,144		1,144	1,144	
복 평	1,188	1,188		1,188	1,188	
옥 천	992	1,992		992	1,992	
계 곡	924	1,924		924	1,924	
마 산	959	959		959	959	
황 산	1,371	1,371		1,371	1,371	
산 이	905	1,393		905	1,393	
문 내	1,647	1,647		1,647	1,647	
화 원	1,167	1,034		1,167	1,034	

자료 : 보호계



108. 제재공장및생산실적

단위 ( 공장 : 개소  
수광 : m<sup>3</sup> )

연도및 읍면별	공장수	원 목 소 비 량			제 재 품 생 산 량			제 재 율 (%)
		계	침 엽 수		계	자 재	판 재	
			국내재	도입재				
1977	5	2,421	1,646	775	1,400	1,123	277	64
해 남	3	1,676	1,121	555	896	802	184	39
현 산	1	426	290	136	280	194	54	16
북 평	1	319	235	84	226	127	39	9

자료 : 영림계

109. 수형목지정현황

단위 : 본

연도및 읍면별	해	송	편	백
1973				
1974				
1975				
1976		11		1
1977		16		1
해남		6		
삼산		3		1
화산		5		
옥천		2		

자료 : 식수계

연도및 읍면별	합 계		영림계획벌채		허가벌채	
	면적	재적	면적	재적	계	
					면적	재적
1977	1,002 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	6,010	754	3,610	248 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2,400
해남	46 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	171	42.3	150	4	21
삼산	79 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	184	74.9	171	3	13
화산	70 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	243	70.25	238	0.05	5
현산	100 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	545	99.1	540	1	5
송지	74 <sup>4</sup> / <sub>4</sub>	205	71.35	184	3.05	21
송평	66 <sup>8</sup> / <sub>4</sub>	145	64.8	135	2	10
북천	94 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	492	89	443	5.1	49
계곡	86 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	719	86.2	719		
마산	61 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	327	46.8	248	15.1	79
산이	208	2,160	1	3	207	2,157
황산	53 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	383	50.3	367	3	16
문내	7	35	4	21	3	14
화원	56	401	54	391	2	10

연도및 읍면별	허가벌채					
	산림법에의한벌채		타법령에의한벌채		기타벌채	
	면적	재적	면적	재적	면적	재적
1977	41	195	207	2,157	0 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	48
해남	4	21				
삼산	3	13				
화산					0.05	5
현산	1	5				
송지	3	17			0.05	4
송평	2	10				
북천	5	21			0.1	28
마산	15	68			0.1	11
산이			207	2,157		
황산	3	16				
문내	3	14				
화원	2	10				



연도 및 읍면별	생산자 수	합계	성 료							
			계	밤	오동	삼지닥	이태리 포플라	은수원사 이 C	삼나무 ②	삼나무 ③
1976	3,200	6,016	4,229		2		105	38		44
1977	28	6,017	3,547	49	18	125	360	59	933	63
해 남	3	206	206				41			
삼 산	11	3,012	2,429	10	18	125	100	20	933	63
현 산	2	2,160	1,480	30						
북 평	2	31	31				31			
옥 천	1	18	18				18			
계 곡	3	51	51				51			
마 산	1	316	109	9			61	39		
산 이	3	190	190				25			
문 내	2	33	33				33			

연도 및 읍면별	성 료								묘		
	편백 ②	편백 ③	리기다 ①	리기다 ②	해 송 ②	아까시 아 ①	사 방 오 리	쪽 제비 싸 리	좀 앞산 오 리	조경수	기 타
1976	286	26	81	1,437	365	195		1,182		1	
1977	172	51		105	17		253	1,058	197		7
해 남								165			
삼 산	172	51		105	17			728			7
화 산											
현 산							253		197		
산 이								165			

자료 : 양묘계

표 목 생 산 량 ( 속 )

-151-

단위 : 본

연도및 읍면별	유 목					
	계	편 백	삼 나무	낙엽송	밤 나무	기 타
1976	1,787	171	1,528		78	10
1977	2,470	1,148	950	89	26	257
삼 산	583	482		89	12	
현 산	1,680	666	950		14	50
마 산	207					207

자료 : 양묘계

112. 산림사업용종자채취상황

단위 : kg

연도및 읍면별	합 계		아 카 시 아		밤		리 기 다		낙 엽 송	
	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적
1973	1,244	1,244	41	41	1,200	1,200	3	3		
1974	2,639	2,639	33	33	1,714	1,714	236	236		
1975	1,214	1,272	83	83	854	854				
1976	888	1,003			724	724	10	10		
1977	304	317					13	35	7	10
삼 산	304	317					13	35	7	10

연도및 읍면별	삼 나 무		편 백		오 리		싸 리		오 동		기 타
	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획	실 적	계 획
1974							33	33			
1975							101	101	17	17	
1976							30	30			
1977	39	140	60	108	15	24					170
삼 산	39	140	60	108	15	24					170

자료 : 양묘계



113. 농촌연료수급상황

단위 (가구:세대  
분구:개  
연료:%)

연도및 읍면별	연 료 사 용		연 료 획 보 량			
	가 구	분 구	계	임 산 연 료	농업부산물	탄재 연료
1975	32,221	83,560	140,100	106,300	33,800	
1976	33,200	83,560	165,370	108,370	57,000	
1977	35,200	88,050	146,575	94,575	49,500	2,500
해 남	4,385	11,027	18,145	11,343	6,465	337
삼 산	1,820	4,528	7,774	5,198	2,424	152
화 산	2,281	5,702	9,502	6,193	3,100	209
현 산	2,494	6,247	10,353	6,743	3,462	148
송 지	3,457	8,679	14,290	9,063	4,988	239
북 평	3,602	9,014	14,952	9,464	5,232	256
옥 천	2,207	5,534	9,175	6,036	3,007	132
계 곡	1,926	4,780	8,042	5,313	2,552	177
마 산	1,891	4,700	7,954	5,280	2,523	151
황 산	3,355	8,427	13,980	8,930	4,861	189
산 이	2,385	5,954	9,973	6,506	3,299	168
문 내	2,697	6,708	11,174	7,208	3,783	183
화 원	2,700	6,750	11,261	7,298	3,804	159

114. 조림사업실적

단위: ha, 천본

연도및 읍면별	계 획		실 적			수 종 별	
	면 적	본 수	면 적	본 수	%	유 실 수	
						면 적	본 수
1973	244 <sup>89</sup>	1,323	244 <sup>89</sup>	1,323	100		
1974	1,148 <sup>7</sup>	2,466	1,148 <sup>7</sup>	2,466	100		
1975	687	1,511	700	1,531	101	175	70
1976	1,176	3,827	1,212	4,386	103	257	102
1977	1,437 <sup>02</sup>	5,200 <sup>46</sup>	1,444 <sup>58</sup>	5,203 <sup>89</sup>	100	146 <sup>56</sup>	58 <sup>93</sup>
해 남	86	349 <sup>6</sup>	87 <sup>7</sup>	350 <sup>36</sup>	102	6 <sup>6</sup>	2 <sup>71</sup>
삼 산	110	431 <sup>2</sup>	110 <sup>06</sup>	431 <sup>232</sup>	100	11	4 <sup>4</sup>
화 산	83	301 <sup>2</sup>	83 <sup>56</sup>	301 <sup>432</sup>	101	10 <sup>5</sup>	4 <sup>2</sup>
현 산	136	400 <sup>8</sup>	138 <sup>15</sup>	396 <sup>674</sup>	102	18	7 <sup>41</sup>
송 지	205 <sup>32</sup>	661 <sup>36</sup>	205 <sup>38</sup>	661 <sup>392</sup>	100	17	6 <sup>8</sup>
북 평	183 <sup>70</sup>	576 <sup>7</sup>	183 <sup>85</sup>	576 <sup>764</sup>	100	15	6
옥 천	74	207 <sup>2</sup>	76 <sup>06</sup>	213 <sup>232</sup>	100	7	2 <sup>8</sup>
계 곡	107	292 <sup>6</sup>	107 <sup>06</sup>	292 <sup>632</sup>	100	12	4 <sup>8</sup>
마 산	94	377 <sup>8</sup>	94 <sup>06</sup>	377 <sup>832</sup>	100	4	1 <sup>6</sup>
황 산	135	648 <sup>2</sup>	135 <sup>06</sup>	648 <sup>232</sup>	100	15	6
산 이	71	389 <sup>8</sup>	71 <sup>06</sup>	389 <sup>832</sup>	100	5	2
문 내	86	427 <sup>6</sup>	86 <sup>06</sup>	427 <sup>632</sup>	100	10	4
화 원	66	136 <sup>4</sup>	66 <sup>52</sup>	136 <sup>644</sup>	101	15 <sup>46</sup>	6 <sup>21</sup>

자료: 식수제

조림사업 실적 (속)

-153-

단위 : ha, 천본

연도 및 읍면별	수 종 별									
	특 용 수		숙 성 수		장 기 수		연 료 림		조경수	
	면적	본수	면적	본수	면적	본수	면적	본수	면적	본수
1973	266.89	85			15	43				
1974	60	18	397.7	159	179	237	510	2,040		
1975	275	130	83	66	72	216	270	1,110	9	
1976	40	710	235	126	60	180	620	3,260	8	
1977	28	16.7	204	95.2	236.02	753.06	830	4,280		
해남	2.1	1.25	14	6.4	10	30	55	310		
삼산	2.06	1.23	16	7.6	11	48	70	370		
화산	1.06	0.63	16	7.6	25	75	31	214		
현산	2.15	1.27	17	8	42	144	59	236		
송지	2.06	1.23	18	8.4	28.32	84.96	140	560		
북평	2.15	1.27	18	8.4	33.7	101.1	115	460		
옥천	2.06	1.23	15	7.2	18	66	34	136		
곡곡	3.06	1.83	17	8	22	66	53	212		
마산	2.06	1.23	13	6	15	45	60	324		
황산	2.06	1.23	17	8	11	33	90	600		
이문	3.06	1.83	13	6			50	380		
내원	2.06	1.23	14	6.4	10	30	50	386		
화	2.06	1.24	16	7.2	10	30	23	92		

자료 : 식수계

115. 조림 활착 상황

단위 : 천본

연도 및 읍면별	합 계			유 실 수			특 용 수			숙 성 수		
	식재	활착	비율	식재	활착	비율	식재	활착	비율	식재	활착	비율
1975	1531	1,458	95	70	66.3	95	60	55.8	93	66.4	62.6	94
1976	4386	4,046	92	102.8	93.8	91	710	612.5	86	126	113.3	89
1977	5203.9	4,934.028	95	58.3	56.276	96	16.7	15.879	95	95.2	89.067	94
해남	350.4	336.328	96	2.7	2.6	96	1.3	1.2	95	6.4	5.9	93
삼산	431.2	399.4	93	4.4	4.276	96	1.3	1.2	95	7.6	7.2	95
화산	301.4	284.2	94	4.2	4.0	95	0.6	0.5	95	7.6	7.3	94
현산	396.7	369.8	93	7.4	7.0	95	1.3	1.079	96	8.0	7.6	95
송지	661.4	619.1	94	6.8	6.5	96	1.3	1.2	95	8.4	8.067	96
북평	576.8	541.5	94	6.0	5.8	96	1.3	1.2	95	8.4	7.9	94
옥천	213.2	201.9	95	2.8	2.7	96	1.2	1.2	96	7.2	6.7	93
곡곡	292.6	275.1	94	4.8	4.6	95	1.8	1.7	96	8.0	7.4	93
마산	377.8	354.9	94	1.6	1.5	96	1.2	1.2	100	6.0	5.5	92
황산	648.2	628.3	97	6.0	5.7	95	1.2	1.2	100	8.0	7.4	93
이문	389.9	378.9	97	2.0	1.9	96	1.8	1.7	95	6.0	5.5	93
내원	427.6	414.5	97	4.0	3.8	95	1.2	1.2	100	6.4	5.9	93
화	136.7	130.1	95	6.2	6.0	96	1.2	1.2	100	7.2	6.8	94

자료 : 식수계



조 립 활 착 상 황 (속)

단위 : 천본

연도및 읍면별	장 기 수			연 료 립			조 경 수		
	식 재	활 착	비 율	식 재	활 착	비 율	식 재	활 착	비 율
1975	216	198.2	91	1,110	1,076.7	97	9	8.7	97
1976	180	164.9	91	3,260	3,054.8	93	7.9	7.5	94
1977	753.1	694.4	92	4,280	4,078.4	95			
해 남	30	27.6	92	310	299	96			
삼 산	48	44.0	92	370	342.8	92			
화 산	75	69.6	93	214	202.9	95			
현 산	144	132.8	92	236	221.2	94			
송 지	85.0	80.1	94	560	523.3	93			
북 평	101.1	93.2	92	460	433.5	94			
옥 천	66	59.8	91	136	131.5	96			
계 곡	66	59.8	91	212	201.6	95			
마 산	45	41.0	91	324	305.6	94			
황 산	33	31.5	96	600	582.5	97			
산 이				380	369.7	97			
문 내	30	27.6	92	386	376	97			
화 원	30	27.4	91	92	88.8	96			

자료 : 식수계

116. 토석채취허가상황

단위 (면적 : ha  
수량 : m³)

연도및 읍면별	합 계			일 반 석 재			토 사 류		
	건의	면적	수량	건의	면적	수량	건의	면적	수량
1973	1	2.00	300	1	2.00	300			
1974	10	2.36	2,183	10	2.36	2,183			
1975	5	0.22	908	5	0.22	908			
1976	10	4.18	2,161	10	4.18	2,161			
1977	8	3.82	1,216	8	3.82	1,216			
화 산	3	3.01	305	3	3.01	305			
북 평	1	0.01	98	1	0.01	98			
계 곡	1	0.16	490	1	0.16	490			
마 산	1	0.60	62	1	0.60	62			
황 산	2	0.04	261	2	0.04	261			

자료 : 보호계