

一 . 토 지 와 자 연

1 . 연 령

백 대 : 한글현이라 칭함.

신라통일후 : 침명 또는 투명이라 하여 양무군(현강진군)에 속함.

고 려 조 : 비로소 해남 또는 영악이라 하였고 영암군에 속하여 현이 됨.

이조태종 9년(1409): 현재의 진도군인 진도현을 합하여 해진현이라 칭함.

태 종 12년(1412): 읍을 영악(지금 현산면 일평리)에서 현지로 옮겨 오면서 영암 옥산땅을 아울러 다스림.

세 종 19년(1437): 비로소 현감 1인과 훈도 1인을 두게 되었으므로 독자적인 현정을 실시함.

세 종 29년(1448): 지방행정 개편에 따라 속현이던 화원면(문내면 고당리) 옥산현(영암군의 냉천군곡) 죽산군(마산면 맹진리)를 폐합하여 대개 현지와 같은 윤곽이 잡혔음.

고 종 32년(1895): 관제제획에 따라 현이 폐지되고 군이 되면서 해남 현이 해남군이 됨.

고종천양원년(1896): 해남군 부근에 있는 도서를 나누어 완도군으로 이북됨.

광 무 10년(1906): 진도군 비임지 삼촌면과 영암군의 소속이던 옥천, 송지, 북평면을 이속시켜 명실공히 현재와 같이 웅군의 면모를 갖추.

1914년 : 완도군 군외면 어불도를 본군 송지면에 병합하여 현재에 이르렀다.

1921년 : 교통상 부분적 모순이던 완도군의 삼마도를 본군 화산면에 병합함.

2. 위치 경역

시군소재지	방위				총면적
		지명	경도		
해남군 해남읍	극동	옥천면 봉황리	동경 126° 15'	북위	856,78 km ²
성내리 4번지	극서	화원면 화봉리	" 126° 43'	북위	
	극남	북평면 갈두리	"	북위 34° 18'	
	극북	화원면 매월리	"	북위 34° 45'	

3. 지형

동북부는 산악이 기복하고 서남부는 구능평야 및 간척평야가 있어 비교적 지질이 비옥하며 농산물이 풍부하고 해안선은 장성 가 그림같이 수려하며 대규모의 고천암 간척지를 위시하여 굴곡마다 간척지가 있어 농로확장의 여유가 많아 농지확장사업안 활발이 진척되면 미래의 지도 개조를 할만큼 조건이 좋은편이며 한편적안도 전남의 7%로써 방대할뿐 아니라 동서남북으로 목포시를 비롯하여 영암, 강진, 완도, 진도군에 접하고 있음,

가. 산악 :

영암군 월출산맥에서 동기하여 정한은 남북으로 뻗어 내려 계곡면 서기산을 이루고 해남읍에는 금강산, 삼산면의 두륜산을 거쳐 송지면의 달아산까지 연하고 있음.

나. 하천 :

동북의 팔산천에 옥천평야가 있고 서류의 삼산천은 두륜산에서 기점 삼산평야를 이룩하고 서남에 구산천이 있어 현산남부와 송지 북부평야를 관개하며 서정천은 달마산에서 기원이 되어 서해로 흐르며 송지 가차 군곡평야를 연결하고 있음.

자료 : 행정계

4. 행정 구역

연도 및 읍면별	면적 km ²	읍 수	면 수	법정 동리 수	운용상 동리 수	자연 부락 수	반 수	도 서 수		
								계	유인도	무인도
1970	844.61	1	12	179	485	546	1,501			
1971	844.61	1	12	179	485	546	1,501			
1972	845.48	1	12	179	485	546	1,264			
1973	857.69	1	12	179	485	546	1,264	87	13	74
1974	856.78	1	12	179	485	546	611,264	87	13	74
해 남	52.98	1		18	34	37	3 146			
삼 산	50.37		1	9	33	37	4 78			
화 산	50.93		1	15	37	40	3 48	11	4	7
현 산	89.35		1	12	32	33	1 112			
송 지	79.98		1	15	39	40	1 170	10	1	9
북 평	81.82		1	16	39	39	0 140	20	1	19
옥 천	69.02		1	15	43	44	1 73			
계 폭	68.57		1	15	28	44	16 83			
마 산	52.70		1	11	35	36	1 74			
황 산	81.34		1	13	42	47	5 111	16	1	15
산 이	48.80		1	13	37	54	17 88	16	1	15
물 내	50.64		1	12	43	52	9 56	5	3	2
화 원	80.28		1	15	43	43	0 85	9	2	7

자료 : 행정계

연 도 및 읍 면 별	합 계	과 세 지		
		소 계	전	답
1970	85,85,164.14	30,209.77	11,551.34	17,141.30
1971	255,642,993.1	93,833,610.6	34,677,672.4	51,409,948.4
1972	255,757,427.1	93,852,628.6	34,781,466.4	51,308,125.4
1973	259,449,514.14	95,606,845.1	36,253,806.8	51,591,173.5
1974	259,174,605.0	96,151,624.1	36,756,247.8	51,562,083.5
해 남	16,025,661.7	6,225,576	2,155,106	3,297,092
삼 산	15,237,823.7	5,551,795	1,677,767	3,591,196
화 산	15,405,382.1	6,711,382	2,400,520	3,817,108
현 산	27,028,693.1	6,983,887.4	2,404,231	4,244,700.4
송 지	24,193,110.3	8,583,690.2	2,506,005.7	5,377,252.5
북 평	24,751,348.8	8,443,538	2,415,717	5,586,818
옥 천	20,879,034.7	7,078,256	1,774,122	4,928,147
계 곡	20,740,901.3	5,892,420.7	1,431,071.4	4,103,519.5
마 산	15,941,456.0	5,789,746	2,443,296	3,008,299
황 산	24,604,994.8	10,706,465	4,515,486.7	4,990,656.5
산 이	14,762,718.0	7,008,614	3,493,092	3,143,438
문 내	15,319,873.5	9,554,531.2	4,948,918	2,769,751.6
화 원	24,283,607.0	7,621,722	4,520,915	2,694,105

연 도 및 읍 면 별	과 세 지			
	대 지	지 소	잡 종 지	염 전
1 9 7 0	1,527.44	6.12	609.80	365.95
1 9 7 1	4,655,233.8	22,333	1,833,211	1,206,982
1 9 7 2	4,683,077.8	22,325	1,874,851	1,132,783
1 9 7 3	4,639,558.8	17,794	1,825,095	1,202,437
1 9 7 4	4,707,712.8	17,794	1,855,873	1,251,913
해 남	473,937	—	107,147	192,274
삼 산	276,705	3,969	2,158	—
화 산	349,294	—	12,659	131,301
현 산	331,613	—	3,343	—
송 지	375,450	—	23,003	231,979
북 평	436,084	—	4,969	—
옥 천	372,016	339	3,632	—
계 곡	342,085.8	1,264	9,480	—
마 산	333,997	53	4,101	—
황 산	418,669	12,169	353,930	410,504
산 이	317,233	—	9,575	40,271
문 내	335,656	—	1,308,551	191,655
화 원	345,018	—	8,255	53,429

자료 : 지적계

28 - 토지 와 자연

“속”

연 도 및 읍 면 별	준 과 세 지	
	소 계	사 사 지
1970	7.82	7.82
1971	23,230	23,230
1972	23,199	23,199
1973	26,045	26,045
1974	26,018	26,018
해 남	3,637	3,637
삼 산	11,338	11,338
화 산	—	—
현 산	—	—
송 지	5,373	5,373
북 평	275	275
옥 천	26	26
계 곡	762	762
마 산	317	317
황 산	315	315
산 이	558	558
문 내	2,129	2,129
화 원	1,288	1,288

자료 : 지적계

“속”

단위 : 평 토지와자연 - 29

연 도 및 읍 면 별	비 과 세 지				
	소 계	임 야	분 묘 지	도 로	하 천
1970	53,954.37	49,951.85	405.41	1,064.52	900.39
1971	161,809,382.5	149,692,867	1,212,913	3,242,791.3	2,721,464
1972	161,881,599.5	149,235,603	1,208,296	3,537,674.9	2,769,401
1973	163,816,603.9	149,804,035.8	1,329,780	3,752,099.2	2,699,856
1974	162,996,962.9	149,172,660.3	1,322,818	3,704,420.2	2,660,232
해 남	9,810,243.7	8,914,377.4	50,399	293,650.3	130,961
삼 산	9,709,940.7	8,647,429	116,629	241,894.7	386,242
화 산	3,703,160.1	7,925,952	70,858	266,681.1	23,173
현 산	20,067,305.7	18,636,769	57,354	297,643.7	631,062
송 지	15,167,637.1	14,134,061.4	59,734	306,731.4	244,333
북 평	16,342,575.8	15,377,735	132,880	352,804.8	168,199
옥 천	13,845,752.7	12,499,440	103,271	354,655.7	395,333
계 곡	14,873,488.6	13,982,670	60,949	309,913	65,493
마 산	10,171,193.0	9,324,813	41,021	233,723	227,641
황 산	13,912,324.6	12,617,035	64,467	334,609.6	150,314
산 이	7,761,376.0	7,216,383	33,752	218,226	10,858
문 내	5,771,912.9	4,503,180	354,353	333,823.9	133,057
화 원	16,679,357.0	15,392,766	171,651	299,078	118,036

연 도 및 읍 면 별	비 과 세 지			
	구 거	유 지	제 방	성 첩
1970	844.43	740.45	45.27	1.55
1971	2,541,741.3	2,256,856.9	136,099	4,650
1972	2,615,920.7	2,288,262.9	171,812	4,629
1973	2,856,161.9	3,132,401	187,894	4,376
1974	2,783,765.9	3,155,796	187,894	4,376
해 남	205,344	199,666	15,497	354
삼 산	199,133	117,463	1,150	—
화 산	124,535	274,564	22,397	—
현 산	202,243	222,842	19,392	—
송 지	505,805.3	344,445	22,527	—
북 평	186,303	103,043	13,161	3,450
옥 천	291,123	195,837	1,043	—
계 곡	241,123.6	212,503	832	—
마 산	74,844	259,644	9,502	—
황 산	236,525	464,006	45,318	—
산 이	85,928	180,732	15,497	—
문 내	225,859	200,963	14,605	572
화 원	316,765	375,088	6,473	—

자료 : 지적계