

VII. 전기·가스·수도

1. 용도별 전력사용량

(단위 : MWh)

구분 연월	합 계		주 택 용		공 공 용		서비스업	
		점유율(%)		점유율(%)		점유율(%)		점유율(%)
1 9 9 1	74,103	100	43,124	58	7,703	10	1,607	2
1 9 9 2	94,617	100	47,678	51	11,158	12	25,073	26
1 9 9 3	101,017	100	44,637	44	4,491	4	17,738	18
1 9 9 4	130,154	100	52,298	40	6,716	5	20,638	16
1 9 9 5	155,763	100	53,120	34	5,026	5	30,254	20
1 9 9 6	157,118	100	53,838	34	4,364	3	29,649	19
1월	13,811	100	4,474	32	561	4	2,304	17
2월	12,057	100	4,096	34	529	4	2,116	18
3월	13,868	100	4,483	32	567	4	2,215	16
4월	12,342	100	4,063	33	465	4	2,198	18
5월	11,715	100	4,183	36	560	5	1,991	17
6월	13,024	100	4,353	33	238	2	2,376	18
7월	10,731	100	4,475	42	168	2	2,510	23
8월	14,422	100	5,117	35	208	2	3,359	23
9월	13,124	100	5,038	38	155	1	3,059	23
10월	11,315	100	4,696	41	193	2	2,591	23
11월	18,905	100	4,435	23	301	2	2,435	13
12월	11,804	100	4,434	37	419	4	2,495	21

용도별 전력사용량(속)

구분 연월	소 계		농림수산업		광 업		제 조업	
		점유율(%)		점유율(%)		점유율(%)		점유율(%)
1 9 9 1	21,669	30	13,459	62	3,103	64	5,107	24
1 9 9 2	10,708	11	3,336	31	7,354	69	18	—
1 9 9 3	34,151	34	24,755	25	971	1	8,425	8
1 9 9 4	50,502	39	39,002	30	1,150	1	10,350	8
1 9 9 5	67,363	43	53,048	34	1,848	1	12,467	8
1 9 9 6	69,267	44	49,319	31	1,075	1	18,873	12
1월	6,472	47	4,745	30	74	1	1,653	10
2월	5,316	44	3,668	23	84	1	1,564	9
3월	6,603	48	5,110	32	66	1	1,427	9
4월	5,626	45	3,924	25	85	1	1,617	9
5월	4,981	42	3,343	21	84	2	1,554	9
6월	6,057	47	4,476	28	79	1	1,502	9
7월	3,578	33	2,016	12	106	2	1,456	9
8월	5,738	40	4,201	26	90	1	1,447	9
9월	4,872	38	2,965	18	101	2	1,806	11
10월	3,834	34	2,295	14	90	2	1,449	9
11월	11,734	62	9,821	62	112	1	1,801	11
12월	4,456	38	2,755	17	104	2	1,597	10

자료 : 한국전력공사 해남지점

2. 제조업 중분류별 전력사용량

(단위 : MWH)

구분 연월별	합 계	음식료품	섬유제품	목재 및 나무제품	펄프 종이제품
1 9 9 1	5,107	3,431	—	91	13
1 9 9 2	18,116	—	—	—	—
1 9 9 3	8,825	6,738	71	62	8
1 9 9 4	10,350	7,546	83	85	20
1 9 9 5	12,467	9,231	94	89	32
1 9 9 6	18,873	17,229	100	81	—
1월	1,653	1,498	12	7	—
2월	1,564	1,433	4	6	—
3월	1,427	1,288	7	7	—
4월	1,617	1,443	8	7	—
5월	1,554	1,393	6	7	—
6월	1,502	1,403	7	7	—
7월	1,456	1,349	7	6	—
8월	1,447	1,336	7	7	—
9월	1,806	1,637	11	7	—
10월	1,449	1,301	10	7	—
11월	1,801	1,668	10	6	—
12월	1,597	1,480	11	7	—

제조업 중분류별 전력사용량(속)

구분 연월별	화물 및 화학	고무 및 플라스틱	비금속광물	제1차금속	가구및기타 제조업	기타운송장비
1 9 9 1	1,793	—	456	129	12	—
1 9 9 2	16,350	—	1,766	—	—	—
1 9 9 3	1,173	—	656	109	8	—
1 9 9 4	1,443	—	990	163	20	—
1 9 9 5	1,788	—	1,013	181	39	—
1 9 9 6	552	746	42	—	49	74
1월	51	72	2	—	6	5
2월	46	65	1	—	2	7
3월	56	61	1	—	1	6
4월	82	65	2	—	4	6
5월	68	69	2	—	4	5
6월	37	34	2	—	5	7
7월	28	52	3	—	5	6
8월	39	47	3	—	2	6
9월	62	72	10	—	1	6
10월	44	67	7	—	4	9
11월	19	82	5	—	6	5
12월	20	60	4	—	9	6

자료 : 한국전력공사 해남지점

3. 가스 공급량

연도 및 월	구분	프 로 판		부 탄	
		판매소수	판 매 량(t)	판매소수	판 매 량(t)
1 9 9 1		17	—	1	—
1 9 9 2		18	—	2	—
1 9 9 3		21	—	2	—
1 9 9 4		21	—	2	—
1 9 9 5		25	3,004	2	680
1 9 9 6		21	3,048	2	757
	1월	—	349	—	64
	2월	—	332	—	68
	3월	—	297	—	65
	4월	—	267	—	63
	5월	—	243	—	62
	6월	—	213	—	53
	7월	—	218	—	64
	8월	—	218	—	67
	9월	—	234	—	65
	10월	—	233	—	58
	11월	—	317	—	61
	12월	—	361	—	67

자료 : 지역경제과

4. 상 수 도

(단위 : 명)

연도 및 읍면	구분	급수도 시내	급수인구	보급률(%)	시설용량	급 수 량	1일1인당	급수건수
		총 인 구			(m ³ /일)	(m ³ /일)	급수량(t)	
1 9 9 1		121,400	33,368	19.3	8,500	5,233	224	2,922
1 9 9 2		115,314	23,134	20.0	8,500	5,126	222	3,153
1 9 9 3		111,776	23,290	20.8	8,500	5,218	224	3,237
1 9 9 4		107,961	23,329	21.6	8,500	5,583	239	13,359
1 9 9 5		104,660	23,365	22.3	8,500	5,460	234	3,481
1 9 9 6		101,625	23,708	23.3	8,500	5,186	218.7	3,606
해	남	25,875	19,345	74.8	7,000	4,204	217.3	2,465
삼	산	4,605	—	—	—	—	—	—
화	산	5,970	—	—	—	—	—	—
현	산	5,493	—	—	—	—	—	—
송	지	10,289	—	—	—	—	—	—
북	평	4,992	—	—	—	—	—	—
복	일	3,584	—	—	—	—	—	—
옥	천	4,798	—	—	—	—	—	—
계	곡	3,906	—	—	—	—	—	—
마	산	3,996	—	—	—	—	—	—
황	산	9,221	2,288	24.8	650	490	214.2	517
산	이	6,316	—	—	—	—	—	—
문	내	6,807	2,075	30.5	850	492	237.1	624
화	원	5,773	—	—	—	—	—	—

자료 : 도시과

5. 상수도관

(단위 : m)

연별 읍면별	구분	합 계	송 수 관		배 수 관			급 수 관			
			계	주철관	계	주철관	기 타	계	아연도강관	합성수지관	기 타
1 9 9 1		105,420	2,057	2,057	49,882	44,679	5,203	53,481	16,344	—	37,137
1 9 9 2		111,101	2,057	2,057	51,645	45,324	6,321	57,399	17,909	—	39,490
1 9 9 3		113,602	2,057	2,057	51,645	42,805	8,840	59,900	—	48,983	10,917
1 9 9 4		117,419	2,057	2,057	52,798	42,581	10,217	62,564	10,523	52,041	—
1 9 9 5		122,233	2,057	2,057	55,178	42,350	12,828	64,998	8,330	56,668	—
1 9 9 6		124,554	2,057	2,057	56,438	42,040	14,398	66,059	7,095	58,964	—
해	남	85,904	965	965	32,474	29,762	2,712	52,465	6,674	45,791	—
삼	산	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
화	산	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
현	산	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
송	지	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
북	평	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
북	일	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
옥	천	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
계	곡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
마	산	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
황	산	20,935	672	672	12,844	1,654	11,190	7,419	421	6,998	—
산	이	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
문	내	17,715	420	420	11,120	10,624	496	6,175	—	6,175	—
화	원	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

자료 : 도시과

6. 급수사용량

(단위 : m³)

연별 읍면별	구분	합 계	가 정 용	영 업 용		목욕탕용	업 무 용	임 시 용
				1 종	2 종			
1 9 9 1		1,196,663	575,726	292,400	91,441	68,410	166,317	2,369
1 9 9 2		1,309,793	651,013	335,910	68,992	56,949	194,106	2,823
1 9 9 3		1,351,440	681,017	240,432	172,749	87,219	170,023	—
1 9 9 4		1,472,626	795,152	264,406	178,295	90,481	144,292	—
1 9 9 5		1,441,729	803,670	244,067	192,039	70,065	131,888	—
1 9 9 6		1,358,653	753,558	183,432	237,265	54,533	129,865	—
해	남	1,110,886	625,423	145,122	186,859	39,898	113,584	—
삼	산	—	—	—	—	—	—	—
화	산	—	—	—	—	—	—	—
현	산	—	—	—	—	—	—	—
송	지	—	—	—	—	—	—	—
북	평	—	—	—	—	—	—	—
북	일	—	—	—	—	—	—	—
옥	천	—	—	—	—	—	—	—
계	곡	—	—	—	—	—	—	—
마	산	—	—	—	—	—	—	—
황	산	129,649	69,773	16,437	23,646	11,541	8,249	—
산	이	—	—	—	—	—	—	—
문	내	118,121	58,362	21,873	26,760	3,094	8,032	—
화	원	—	—	—	—	—	—	—

자료 : 도시과

7. 급수사용료부과

(단위 : 천원)

구분 연별및 읍면별	합 계	가 정 용	영 업 용		목욕탕용 1 종	업 무 용	임 시 용
			1 종	2 종			
1 9 9 1	255,901	92,645	76,484	28,407	22,315	35,461	589
1 9 9 2	283,539	106,949	91,807	21,714	19,209	43,154	706
1 9 9 3	319,402	121,656	67,868	57,664	31,295	40,919	—
1 9 9 4	366,248	149,768	80,728	65,193	34,064	36,495	—
1 9 9 5	381,544	161,998	79,687	75,827	28,171	35,861	—
1 9 9 6	362,337	154,454	62,694	87,448	21,941	35,800	—
해 남 읍	292,920	125,179	48,256	72,105	16,766	30,614	—
해 산	—	—	—	—	—	—	—
삼 산	—	—	—	—	—	—	—
화 산	—	—	—	—	—	—	—
현 산	—	—	—	—	—	—	—
송 지	—	—	—	—	—	—	—
북 평	—	—	—	—	—	—	—
복 일	—	—	—	—	—	—	—
옥 천	—	—	—	—	—	—	—
계 곡	—	—	—	—	—	—	—
마 산	—	—	—	—	—	—	—
황 산	32,145	15,100	6,106	4,246	4,174	2,519	—
산 이	—	—	—	—	—	—	—
문 내	37,272	14,175	8,332	11,097	1,001	2,667	—
화 원	—	—	—	—	—	—	—

자료 : 도시과

8. 하 수 도

구분 연별및 읍면별	면 적 (km ²)						
	도 시 면 적	계획우수배수	우수 배 수	계획오수배수	오 수 배 수	보 급 륜 (%)	
		구역 면적 (A)	구역면적(B)	구역 면적 (C)	구역면적(D)	우수배수B/A	오수배수D/C
1 9 9 1	53.65	22.57	2.76	—	—	—	—
1 9 9 2	53.61	22.57	2.76	—	—	—	—
1 9 9 3	53.61	2.76	1.13	2.43	1.98	40.9	81.5
1 9 9 4	53.61	2.76	1.13	2.43	1.98	40.9	81.5
1 9 9 5	53.61	2.76	1.13	2.43	1.98	40.9	81.5
1 9 9 6	53.61	2.76	1.13	2.43	1.98	40.9	81.5
해 남 읍	53.61	2.76	1.13	2.43	1.98	40.9	81.5

자료 : 도시과

하 수 도(속)

구분 연별및 읍면별	인 구(명)				
	총인구(F)	오수배수인구 (G)	하수처리구역내 거주인구 생물학적 처리인구	하수도접속인구 (I)	수세식인구 (J)
1 9 9 1	28,342	—	24,700	—	—
1 9 9 2	25,679	—	25,000	—	—
1 9 9 3	25,821	—	25,821	—	16,720
1 9 9 4	25,767	—	17,190	—	16,760
1 9 9 5	25,576	17,340	—	17,340	16,820
1 9 9 6	25,875	19,070	—	19,070	17,780
해 남 읍	25,875	19,070	—	19,070	17,780

하 수 도(속)

구분 연별및 읍면별	보 급 율(%)			
	오수배수인구 (G/F)	처리인구 (H/F)	접속인구 (I/F)	수세식인구 (J/F)
1 9 9 1	—	—	—	—
1 9 9 2	—	—	—	—
1 9 9 3	—	23.1	15.4	—
1 9 9 4	—	15.9	15.5	—
1 9 9 5	16.6	—	16.6	16.1
1 9 9 6	73.7	—	73.7	68.7
해 남 읍	73.7	—	73.7	68.7

자료 : 도시과