

Ⅱ . 기 상
4 . 천 기 일 수

단위 : 일수

연도및 월 별	맑 음	흐 림	강 수	서 리	안 개	눈	폭 풍 일	뇌 전	설 빙	일 조 시 간	최심적설 (cm)
1971	114	251	91	42	25	28					
1972	93	273	129	27	21	28			726		
1973	85	105	114	42	17	12			72		
1974	91	125	92	51	2	20			84		
1975	66	118	128	81	20	39			104		
1976	85	129	146	85	8	28		7	110	2,364.3	91
1977	98	51	123	66	12	25		14	86	2,107.2	9.5
1978	206	89	49			19	1				
1	11	10	2			9					
2	15	3	4			6					
3	21	4	4			2					
4	22	5	3								
5	28	1	2								
6	12	4	14								
7	21	6	4								
8	14	13	2				1				
9	16	11	4								
10	16	11	3								
11	13	11	4			2					
12	17	10	3			1					

자료 : 해남측우소

5. 기 상 개 황

연도 및 월 별	기 온 (°C)			강수량	증습후	평균습도	평균기압	비 랫 (m/s)			
	평 균	최 고(극)	최 저(극)	(mm)	증발량 (mm)	(%)	(mm)	평 균 속도	최 대 속도	향 (向)	풍기일
1971	14.0	17.6	9.7	1,340.1	860.2	70	1,100.9	2.1	10.0	ES	321.17
1972	12.0	17.7	9.7	2,204.1	856.9	75	1,013	2.2	19.0	SE	7.26
1973	13.5	35.8	-7	1,283.0	931.4	71.5	1,012.3	1.8	13.0	SE	16.17
1974	12.8	17.4	8.3	1,787.6	23.3	77.8	1,009	2.1	8.5	NE	174.2
1975	13.7	19.4	10.5	1,161.5	2.9	79	1,909	1.7	7.3		98.53
1976	12.5	32.7	-12.7	1,081.8	1,008.3	78			10.5	SE	IV29
1977	13.2	(7.31) 35.9	(2.17) -14.5	1,077.7	1,024.3	70	1,012	1.8	10.5	NW E	4.18 5.21
1978	13.9	31.7	-3.1	932.9	39.6	71.1	1,012	1.9	10.0		
1	1.9	6.4	-2.2	18.0	1.3	71	1,016	2.4	9.0	W	20
2	1.0	6.2	-3.1	46.9	1.7	73	1,018	2.6	9.0	NW	28
3	5.6	11.2	0.6	40.7	2.7	58	1,014	2.5	10.0	E	9
4	12.4	19.1	6.5	45.1	4.2	57	1,009	2.2	10.0	E	28
5	18.0	25.6	10.6	3.4	5.6	65	1,008	1.4	5.5	NE	17
6	21.4	26.4	17.4	331.0	4.0	79	1,003	1.8	7.0	NW	25
7	27.3	31.7	23.8	107.6	5.4	80	1,002	1.8	9.0	E	29
8	26.8	31.7	22.9	189.1	4.8	82	1,003	1.5	10.0	SE	20
9	21.6	27.6	16.7	47.7	3.5	77	1,008	1.6	8.0	E	15
10	15.7	22.4	9.9	50.7	3.1	69	1,015	1.6	6.0	SE	28
11	10.0	15.2	5.1	35.5	1.8	72	1,018	1.6	8.0	NW	18
12	4.6	10.4	-0.2	17.2	1.5	70	1,020	1.9	7.0	NW SW	1.29

6. 지역별·월별 강수량

단위 : mm

연도 및 시군별	계	1	2	3	4	5	6
1974	1,787.6						
1975	1,282.6	40.0	43.7	68.9	125.8	161.8	177.1
1976	1,081.8	11.7	105.0	48.2	168.3	80.8	248.4
1977	1,136.2	9.9	7.4	89.0	270.3	126.7	90.6
1978	630.0			14.9	33.2	1.4	360.7
해 남	621.5			12.2	34.8	2.0	330.8
삼 산	592.4			12.0	31.0	2.0	305.7
화 산	526.2			14.2	31.0	1.0	325.8
현 산	588.3			15.5	29.3	2.0	361.4
송 지	594.6				30.8	1.8	394.1
북 평	641.6				35.5	0.7	396.1
옥 천	598.7			16.0	36.8	0.5	325.4
계 곡	666.2			13.7	37.8	0.2	352.1
마 산	564.7			16.0	35.0	0.5	288.1
황 산	684.5			31.3	36.4	2.0	356.1
산 이	711.8			23.0	38.1	2.0	371.9
문 내	681.8			19.8	27.5	2.0	416.5
화 원	716.8			19.8	27.5	1.7	465.6

(속)

연도 및 시군별	7	8	9	10	11	12
1974						
1975	208.7	196.4	137.1	39.6	51.5	
1976	71.2	161.7	51.8	44.8	42.1	
1977	216.3	102.4	87.6	5.1	62.6	
1978	83.9	114.5	19.8			
해 남	88.6	135.1	18.0			
삼 산	89.1	130.0	22.6			
화 산	51.8	88.0	14.4			
현 산	56.7	109.8	13.6			
송 지	63.9	89.2	14.8			
북 / 평	63.5	112.2	33.6			
옥 천	70.9	131.7	17.4			
계 곡	72.7	172.4	17.3			
마 산	107.0	95.7	22.4			
황 산	118.1	116.5	24.1			
산 이	110.2	128.2	20.4			
문 내	102.5	93.7	19.8			
화 원	96.2	86.0	20.0			

자료 : 산업행정제