

30 - 기상 二. 기상 6. 기상개황

연도 및 읍면별	기온			강수량 (mm)	증습훈 증발량 (mm)	평균 습도 (%)	평균 기압 (mb)	바람 (m/s)			
	평균(°)	최고(°)	최저(°)					평균풍속	최대풍속	향(向)	풍기일
1970	13.3	16.5	8.6	1,314.1	956.9	72	1,002	2-1	24.0	SN	4,243.17
1971	14.0	17.6	8.9	1,340.1	360.2	70	1,009	2-1	10.0	ES	327.17
1972	12.0	17.7	9.7	2,204.2	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	3.3	1,737.6	23.3	77.3	1,009.2	2.1	3.5	NE	174.2
1	0.3	5.6	-3.7	12.6	1.1	73	1,013.0	2.6	9.0	E	170.9
2	1.6	6.2	-2.5	30.0	1.1	75	1,017.1	2.6	8.0	WNW	227.4
3	5.3	10.4	0.4	60.3	1.8	74	1,015.3	2.2	3.0	ESE	190.3
4	12.2	17.3	6.9	183.9	3.1	77	1,008.0	2.3	10.5	E	200.5
5	17.1	22.7	11.9	225.5	4.1	75	1,006.9	2.0	7.5	SW	173.8
6	20.0	25.7	15.0	155.9	4.3	81	1,000.8	1.5	7.5	E	140.7
7	22.9	22.1	20.9	680.6	2.0	90	1,000.6	2.1	12.0	E	183.3
8	26.9	30.8	22.9	355.0	3.6	83	1,000.7	1.4	11.0	SE	113.3
9	20.8	26.3	15.8	57.5	2.6	80	1,007.2	SS	5.0	NE	SS
10	15.1	20.4	9.8	67.4	1.8	77	1,012.8	SS	3.5	NE	SS
11	8.2	13.9	2.9	4.5	1.4	73	1,001.9	SS	9.5	SW	SS
12	3.2	7.5	0.5	32.5	1.1	76	1,022.0	1.9	5.5	W	163.3

자료 : 산업 행정제

기상 - 31

7. 천 기 일 수

단위 : mm

구분 연도 및 월 별	맑음	흐림	(비) 강 수	서리	안개	눈	벼락	폭풍일	뇌전	결 비
1970	59	306	135					2		8,304.24
1971	114	251	90	42	25	28	20			.
1972	93	273	129	27	21	28	7	1		7.26
1973	85	105	114	42	17	12			10	72
1974	91	125	92	51	2	20			5	84
1	14	5	3	15		4				28
2	6	9	15	4		8				23
3	8	13	10	6	2	3				6
4	10	10	7						2	1
5	10	10	7							
6	9	7	2							
7		26	23						3	
8	7	9	5							
9	6	7	5							
10	8	11	5	1						
11	8	6	4	12						7
12	5	12	6	13						19

자료 : 산업 행정 계

8. 읍면월별 강우량

단위 : mm

시 읍	군 면	월 별	계	1	2	3	4	5
평	군		1,871.8	14.2	36.6	56.6	183.3	229.8
1	9	7 0	1,382.4	7.2	59.4	28.3	171.8	89.1
1	9	7 1	1,340.1	35.7	57.9	43.4	45.0	110.6
1	9	7 2	2,204.0	36.5	61.3	209.8	55.5	161.0
1	9	7 3	1,283.0	49.3	52.0	10.5	151.3	233.7
1	9	7 4	1,891.2	14.2	36.5	56.7	183.4	229.8
해	남		1,880.3	14.2	36.5	56.7	183.4	229.8
삼	산		1,842.5	13.1	37.7	56.1	190.9	205.2
화	산		1,818.1	13.7	38.4	57.7	169.0	221.0
현	산		1,844.7	14.5	36.0	57.4	189.6	223.7
송	지		1,915.6	16.8	39.1	59.0	179.9	234.4
북	령		1,860.9	17.4	39.2	62.8	185.1	234.8
옥	천		1,899.7	13.4	35.9	55.8	191.5	233.7
계	곡		1,893.5	13.5	36.1	55.4	191.4	234.8
마	산		1,810.3	13.7	35.2	54.8	168.9	224.7
황	산		1,868.8	14.3	33.9	55.6	190.0	229.1
산	이		1,823.8	12.2	34.5	53.4	167.9	223.9
문	내		1,941.4	13.0	36.2	55.6	195.9	235.7
화	원		1,934.9	14.8	37.5	56.6	180.6	256.6

자료 : 산업행정계

시 월 별 군 읍 면 별	6	7	8	9	10	11	12
평 균	158.7	655.0	342.6	71.5	77.5	19.6	36.8
1 9 7 0	134.9	326.2	252.3	233.6	38.7	16.6	24.3
1 9 7 1	388.5	307.0	224.5	60.5	19.5	27.0	20.5
1 9 7 2	177.7	416.5	644.5	160.5	30.0	171.8	59.1
1 9 7 3	62.0	225.5	230.4	153.1	60.2	24.7	23.3
1 9 7 4	158.7	655.8	349.0	71.5	79.1	19.6	36.9
해 남	158.7	655.8	349.0	71.5	79.1	19.6	36.9
삼 산	162.9	654.3	330.2	70.0	70.7	19.3	34.0
화 산	162.2	611.6	334.4	74.1	81.4	19.7	36.8
현 산	147.4	620.1	344.2	74.9	82.1	20.3	36.4
송 지	174.2	666.8	338.7	79.7	75.1	20.1	38.7
북 평	178.8	687.6	334.6	75.4	87.8	20.5	38.9
옥 천	143.8	665.5	343.7	67.4	90.7	20.8	39.4
계 곡	151.8	657.6	377.3	69.0	83.2	19.4	37.9
마 산	133.7	651.6	333.4	86.0	75.7	19.5	35.0
황 산	148.7	655.8	337.2	78.4	77.0	18.9	34.8
산 이	134.3	659.4	339.9	71.3	73.3	18.6	37.0
문 내	182.1	664.6	345.4	73.2	70.9	19.0	36.9
화 원	184.5	664.7	346.0	63.1	61.3	19.1	36.0