

대한민국 주요지역 기후 통계 (1991 ~ 2020)

만든이 _ yhk1m (SDIJ TEAM PLUME)

■ 범례

항목	구분	항목	구분
지역 명	해안가	연 강수량	1,801mm 이상
최난월 평균기온	26°C 이상		1,601 ~ 1,800mm
연평균기온	14°C 이상		1,401 ~ 1,600mm
	13 ~ 13.9°C		1,201 ~ 1,400mm
최한월 평균기온	0°C 미만(영하)		1,001 ~ 1,200mm
			801 ~ 1,000mm
연평균 풍속	2.5m/s 이상	800mm 이하	
	1.5m/s 미만	801mm 이상	
		여름철 강수량	750 ~ 800mm
		겨울철 강수량	100mm 이상

출처 : 기상청 날씨누리, 기상자료개방포털

수도권	서울	인천	강화(인천)	백령도(인천)	수원	양평	이천	동두천	파주
최난월평균기온(°C)	26.1	25.6	24.7	23.8	26.0	25.2	25.0	24.9	24.9
연평균기온(°C)	12.5	12.5	11.3	11.3	12.5	11.7	11.7	11.5	11.0
최한월평균기온(°C)	-1.9	-1.5	-3.2	-1.3	-2.1	-3.4	-3.1	-3.8	-4.6
연평균풍속(m/s)	2.3	2.9	1.9	4.4	1.7	1.3	1.3	1.5	1.6
연강수량(mm)	1,417.9	1,207.4	1,266.2	787.3(최저)	1,320.3	1,383.6	1,315.9	1,417.1	1,295.8
여름철강수량(mm)	892.1	718.3	766.0	431.5(최저)	804.3	874.1	780.5	909.7	785.5
겨울철강수량(mm)	67.1	62.8	59.7	54.0	71.4	65.8	70.5	67.4	63.6

강원	속초	강릉	태백	철원	대관령(평창)	춘천	원주	인제	홍천
최난월평균기온(°C)	24.1	25.0	21.3	24.0	19.7(최저)	25.0	25.3	23.4	24.7
연평균기온(°C)	12.5	13.5	9.0	10.3	7.1(최저)	11.4	12.0	10.4	10.8
최한월평균기온(°C)	0.1	0.9	-4.7	-5.7	-6.9(최저)	-4.1	-3.1	-4.7	-4.8
연평균풍속(m/s)	2.3	2.6	1.6	1.7	3.8	1.2	1.1(최저)	1.8	1.1(최저)
연강수량(mm)	1,407.2	1,444.9	1,308.0	1,354.4	1,695.1	1,341.5	1,299.0	1,204.6	1,338.9
여름철강수량(mm)	683.1	661.6	693.3	866.4	867.2	841.0	784.3	736.8	833.1
겨울철강수량(mm)	128.2	131.1	73.2	65.5	132.5	69.3	68.8	59.5	60.0

충북	충주	청주	추풍령(영동)	제천	보은
최난월평균기온(°C)	25.2	26.2	24.2	23.8	24.3
연평균기온(°C)	11.7	13.1	11.8	10.3	11.2
최한월평균기온(°C)	-3.2	-1.5	-1.7	-4.8	-2.9
연평균풍속(m/s)	1.5	1.6	2.5	1.5	1.4
연강수량(mm)	1,214.3	1,232.4	1,195.3	1,359.3	1,305.3
여름철강수량(mm)	701.0	708.0	661.2	804.4	759.0
겨울철강수량(mm)	73.3	74.7	81.9	76.3	83.3

충남권	대전	부여	금산	천안	서산	보령
최난월평균기온(°C)	26.0	25.7	24.9	25.2	25.3	25.7
연평균기온(°C)	13.1	12.4	11.8	12.0	12.1	12.7
최한월평균기온(°C)	-1.0	-1.5	-2.4	-2.4	-1.6	-0.2
연평균풍속(m/s)	1.7	1.2	1.2	1.7	2.4	1.9
연강수량(mm)	1,351.2	1,326.6	1,288.6	1,218.7	1,253.9	1,191.4
여름철강수량(mm)	774.0	737.6	743.9	710.8	696.3	652.4
겨울철강수량(mm)	91.0	93.7	91.4	72.9	87.8	87.9

전북	전주	군산	부안	정읍	임실	남원	장수
최난월평균기온(℃)	26.5	25.9	25.9	26.1	24.4	25.4	23.4
연평균기온(℃)	13.7	13.0	12.9	13.3	11.3	12.5	10.7
최한월평균기온(℃)	0	-0.1	-0.2	-0.2	-2.5	-1.3	-3.0
연평균풍속(m/s)	1.7	3.0	1.6	1.2	1.3	1.4	1.7
연강수량(mm)	1,299.3	1,246.0	1,238.0	1,329.8	1,335.6	1,353.2	1,486.0
여름철강수량(mm)	751.4	686.0	667.6	718.2	766.5	773.8	841.1
겨울철강수량(mm)	96.2	100.3	110.0	121.0	98.3	97.7	113.1

전남권	광주	목포	여수	완도	신안(흑산도)	순천	장흥	해남	고흥
최난월평균기온(℃)	26.5	26.3	26.0	26.0	24.7	26.6	25.6	25.9	25.7
연평균기온(℃)	14.1	14.0	14.6	14.3	13.5	14.8	13.3	13.5	13.7
최한월평균기온(℃)	1.0	1.8	2.8	2.7	3.4	2.5	1.0	1.3	1.6
연평균풍속(m/s)	2.0	3.7	4.1	3.4	5.4	2.0	2.0	2.3	1.6
연강수량(mm)	1,380.6	1,167.7	1,449.1	1,531.5	1,127.3	1,467.4	1,471.8	1,282.0	1,449.3
여름철강수량(mm)	773.2	579.9	735.9	703.2	576.8	773.7	778.8	635.9	716.7
겨울철강수량(mm)	113.1	105.6	95.4	123.6	91.2	89.6	102.6	104.4	99.3

경북권	울진	안동	포항	대구	봉화	영주	문경	영덕	의성	구미	영천	울릉
최난월평균기온(℃)	23.9	25.1	26.0	26.7	22.9	24.2	24.2	24.5	25.1	25.6	25.3	23.8
연평균기온(℃)	12.8	12.2	14.6	14.5	10.0	11.7	11.9	13.1	11.6	13.1	12.8	12.7
최한월평균기온(℃)	1.4	-1.8	2.2	1.1	-4.0	-2.2	-1.7	1.0	-3.0	-0.6	-0.5	1.7
연평균풍속(m/s)	3.2	1.6	2.6	2.2	1.3	2.5	1.8	2.7	1.2	1.5	1.8	3.6
연강수량(mm)	1,181.7	1,045.7	1,192.4	1,080.8	1,175.6	1,334.0	1,294.9	1,112.2	1,011.2	1,085.9	1,085.9	1,480.6
여름철강수량(mm)	520.3	584.7	557.6	598.4	667.7	741.0	739.0	521.3	566.8	610.3	589.0	468.5
겨울철강수량(mm)	116.6	58.6	101.1	61.5	61.5	70.4	70.2	91.1	53.2(최저)	62.2	65.5	340.0(최고)

경남권	부산	울산	창원	통영	진주	밀양	거창	산청	합천	거제	남해
최난월평균기온(℃)	26.1	26.0	26.5	26.0	25.9	26.1	24.4	25.1	25.6	26.0	26.0
연평균기온(℃)	15.0	14.4	14.8	14.6	13.4	13.6	12.0	13.0	13.2	14.4	14.3
최한월평균기온(℃)	3.6	2.4	2.6	3.1	0.3	0.5	-1.3	0.4	-0.2	2.6	2.2
연평균풍속(m/s)	3.5	2.1	2.0	2.5	1.4	1.4	1.3	1.7	1.3	1.6	1.6
연강수량(mm)	1,576.7	1,292.6	1,534.1	1,535.8	1,518.0	1,226.6	1,294.7	1,556.2	1,289.9	1,930.3	1,921.2
여름철강수량(mm)	781.7	623.7	779.0	728.8	783.3	655.8	720.9	863.2	731.0	935.1(최고)	917.4
겨울철강수량(mm)	117.6	106.0	102.2	114.4	98.0	76.0	78.7	88.4	70.3	138.5	133.2

제주	제주(시)	고산	성산	서귀포
최난월평균기온(℃)	27.2(최고)	26.4	26.5	27.2(최고)
연평균기온(℃)	16.2	15.7	15.6	16.9(최고)
최한월평균기온(℃)	6.1	6.1	5.4	7.2(최고)
연평균풍속(m/s)	3.3	6.8(최고)	3.1	2.5
연강수량(mm)	1,502.3	1,182.9	2,030.0(최고)	1,989.6
여름철강수량(mm)	653.7	527.7	846.4	859.1
겨울철강수량(mm)	180.4	130.2	237.5	190.7

■ 북한 기후통계

북한	청진	증강진	신의주	희천	원산	평양	남포	장전	개성	삼지연	혜산	함흥
최난월평균기온(℃)	22.1	21.8	24.5	23.8	23.8	*25.0	24.8	24.1	24.9	*16.1	20.3	23.5
연평균기온(℃)	8.7	5.6	10.1	9.0	11.7	11.0	11.1	*12.4	11.4	*0.8	4.2	10.8
최한월평균기온(℃)	-4.7	-15.9	-6.2	-8.5	-1.7	-5.4	-4.4	*-0.3	-3.6	*-16.9	-15.9	-3.4
연평균풍속(m/s)	1.3	*0.4	1.9	0.6	1.8	1.7	*2.3	1.9	1.8	1.5	0.6	1.5
연강수량(mm)	613.9	673.7	1,020.9	1,051.1	1,350.0	936.4	762.9	*1,502.3	1,161.8	891.1	*559.0	830.0
여름철강수량(mm)	*326.6	412.6	615.8	662.2	727.3	574.5	450.4	*761.9	750.8	506.3	334.9	463.1
겨울철강수량(mm)	34.9	27.1	34.5	45.8	82.5	42.2	41.6	*133.8	48.6	56.7	*24.0	42.4

※ 북한 기후통계는 각 통계의 최고·최저 값에 (최고), (최저) 표시가 아닌 별(*) 표시를 함

최난월(8월) 평균기온 순위

순위	권역	지명	수치(°C)	순위	권역	지명	수치(°C)
1	제주	서귀포	27.2	43	경남	산청	25.1
	제주	제주(시)	27.2		경북	안동	25.1
3	-	대구	26.7	경북	의성	25.1	
4	전남	순천	26.6	46	강원	강릉	25.0
5	제주	성산	26.5		경기	이천	25.0
	-	광주	26.5	강원	춘천	25.0	
5	전북	전주	26.5	-	평양	25.0	
	경남	창원	26.5	충남	금산	24.9	
9	제주	고산	26.4	경기	동두천	24.9	
10	전남	목포	26.3	경기	파주	24.9	
11	충북	청주	26.2	황북	개성	24.9	
12	경남	밀양	26.1	54	-	남포	24.8
	-	부산	26.1	55	인천	강화	24.7
12	-	서울	26.1	전남	신안	24.7	
	전북	정읍	26.1	강원	홍천	24.7	
16	경남	거제	26.0	58	경북	영덕	24.5
	경남	남해	26.0		평북	신의주	24.5
16	-	대전	26.0	60	경남	거창	24.4
	경기	수원	26.0	전북	임실	24.4	
16	전남	여수	26.0	62	충북	보은	24.3
	-	울산	26.0	63	경북	문경	24.2
16	전남	완도	26.0	경북	영주	24.2	
	경남	통영	26.0	충북	주풍령(영동)	24.2	
16	경북	포항	26.0	66	강원	속초	24.1
	25	경남	진주	25.9	강원	장전	24.1
25	전북	군산	25.9	68	강원	철원	24.0
	전북	부안	25.9	69	경북	울진	23.9
25	전남	해남	25.9	70	경북	울릉	23.8
	29	전남	고흥	25.7	인천	백령도	23.8
29	충남	보령	25.7	충북	제천	23.8	
	충남	부여	25.7	자강	희천	23.8	
32	경북	구미	25.6	강원	원산	23.8	
	경남	합천	25.6	75	함남	함흥	23.5
32	-	인천	25.6	76	전북	장수	23.4
	전남	장흥	25.6	강원	인제	23.4	
36	전북	남원	25.4	78	경북	봉화	22.9
37	경북	영천	25.3	79	함북	청진	22.1
	충남	서산	25.3	80	자강	중강진	21.8
37	강원	원주	25.3	81	강원	태백	21.3
	40	경기	양평	25.2	82	양강	혜산
40	충남	천안	25.2	83	강원	대관령(평창)	19.7
	충북	충주	25.2	84	양강	삼지연	16.1

연평균기온 순위

순위	권역	지명	수치(°C)	순위	권역	지명	수치(°C)
1	제주	서귀포	16.9		-	인천	12.5
2	제주	제주(시)	16.2	44	충남	부여	12.4
3	제주	고산	15.7		강원	장전	12.4
4	제주	성산	15.6	46	경북	안동	12.2
5	-	부산	15.0	47	충남	서산	12.1
6	전남	순천	14.8	48	경남	거창	12.0
	경남	창원	14.8		강원	원주	12.0
8	전남	여수	14.6		충남	천안	12.0
	경남	통영	14.6	51	경북	문경	11.9
	경북	포항	14.6	52	충남	금산	11.8
11	-	대구	14.5		충북	주풍령(영동)	11.8
12	-	울산	14.4	54	경기	양평	11.7
	경남	거제	14.4		경기	이천	11.7
14	경남	남해	14.3		경북	영주	11.7
	전남	완도	14.3		충북	충주	11.7
16	-	광주	14.1		강원	원산	11.7
17	전남	목포	14.0	59	경북	의성	11.6
18	전남	고흥	13.7	60	경기	동두천	11.5
	전북	전주	13.7	61	강원	춘천	11.4
20	경남	밀양	13.6		황북	개성	11.4
21	강원	강릉	13.5	63	인천	강화	11.3
	전남	신안	13.5		인천	백령도	11.3
	전남	해남	13.5		전북	임실	11.3
24	경남	진주	13.4	66	충북	보은	11.2
25	전남	장흥	13.3	67	-	남포	11.1
	전북	정읍	13.3	68	경기	파주	11.0
27	경남	합천	13.2		-	평양	11.0
28	경북	구미	13.1	70	강원	홍천	10.8
	-	대전	13.1		함남	함흥	10.8
	경북	영덕	13.1	72	전북	장수	10.7
	충북	청주	13.1	73	강원	인제	10.4
32	전북	군산	13.0	74	충북	제천	10.3
	경남	산청	13.0		강원	철원	10.3
34	전북	부안	12.9	76	평북	신의주	10.1
35	경북	영천	12.8	77	경북	봉화	10.0
	경북	울진	12.8	78	강원	태백	9.0
37	충남	보령	12.7		자강	희천	9.0
	경북	울릉	12.7	80	함북	청진	8.7
39	전북	남원	12.5	81	강원	대관령	7.1
	-	서울	12.5	82	자강	중강진	5.6
	강원	속초	12.5	83	양강	혜산	4.2
	경기	수원	12.5	84	양강	삼지연	0.8

최한월(1월) 평균기온 순위

순위	권역	지명	수치(°C)	순위	권역	지명	수치(°C)	
1	제주	서귀포	7.2	37	충남	부여	-1.5	
2	제주	고산	6.1		-	인천		-1.5
	제주	제주(시)	6.1		충북	청주	-1.5	
4	제주	성산	5.4	40	충남	서산	-1.6	
5	-	부산	3.6	41	경북	문경	-1.7	
6	전남	신안	3.4		충북	추풍령(영동)	-1.7	
7	경남	통영	3.1		강원	원산	-1.7	
8	전남	여수	2.8	44	경북	안동	-1.8	
9	전남	완도	2.7	45	-	서울	-1.9	
10	경남	거제	2.6	46	경기	수원	-2.1	
	경남	창원	2.6	47	경북	영주	-2.2	
12	전남	순천	2.5	48	충남	금산	-2.4	
13	-	울산	2.4		충남	천안	-2.4	
14	전남	남해	2.2	50	전북	임실	-2.5	
	경북	포항	2.2	51	충북	보은	-2.9	
16	전남	목포	1.8	52	경북	의성	-3.0	
17	경북	울릉	1.7	54	전북	장수	-3.0	
18	전남	고흥	1.6		강원	원주	-3.1	
19	경북	울진	1.4		경기	이천	-3.1	
20	전남	해남	1.3	56	인천	강화	-3.2	
21	-	대구	1.1		충북	충주	-3.2	
22	-	광주	1.0	58	경기	양평	-3.4	
	경북	영덕	1.0	함남	함흥	-3.4		
	전남	장흥	1.0	함북	개성	-3.6		
25	강원	강릉	0.9	61	경기	동두천	-3.8	
26	경남	밀양	0.5	62	경북	봉화	-4.0	
27	경남	산청	0.4	63	강원	춘천	-4.1	
28	경남	진주	0.3	64	-	남포	-4.4	
29	강원	속초	0.1	65	경기	파주	-4.6	
30	전북	전주	0	66	강원	태백	-4.7	
31	전북	군산	-0.1		강원	인제	-4.7	
32	전북	부안	-0.2	69	함북	청진	-4.7	
	충남	보령	-0.2		충북	제천	-4.8	
	전북	정읍	-0.2	강원	홍천	-4.8		
	경남	합천	-0.2	71	-	평양	-5.4	
36	강원	장전	-0.3	72	강원	철원	-5.7	
37	경북	영천	-0.5	73	평북	신의주	-6.2	
38	경북	구미	-0.6	74	강원	대관령(평창)	-6.9	
39	-	대전	-1.0	75	자강	희천	-8.5	
40	경남	거창	-1.3	76	자강	중강진	-15.9	
	인천	백령도	-1.3		양강	해산	-15.9	
	전북	남원	-1.3	78	양강	삼지연	-16.9	

연평균 풍속 순위

순위	권역	지명	수치(m/s)	순위	권역	지명	수치(m/s)
1	제주	고산	6.8	50	경남	산청	1.7
2	전남	신안	5.4		경기	수원	1.7
3	인천	백령도	4.4		전북	장수	1.7
4	전남	여수	4.1		전북	전주	1.7
5	강원	대관령(평창)	3.8		충남	천안	1.7
6	전남	목포	3.7		강원	철원	1.7
7	경북	울릉	3.6		-	평양	1.7
8	-	부산	3.5		전남	고흥	1.6
9	전남	완도	3.4		경남	거제	1.6
10	제주	제주(시)	3.3		경남	남해	1.6
11	경북	울진	3.2		전북	부안	1.6
12	제주	성산	3.1		경북	안동	1.6
13	전북	군산	3.0		충북	청주	1.6
14	경북	영덕	2.7		강원	태백	1.6
15	강원	강릉	2.6		경기	파주	1.6
	-	인천	2.6	경기	동두천	1.5	
18	경북	포항	2.6	경북	구미	1.5	
	제주	서귀포	2.5	충북	제천	1.5	
	경북	영주	2.5	충북	충주	1.5	
	충북	추풍령(영동)	2.5	양강	삼지연	1.5	
22	강남	통영	2.5	함남	함흥	1.5	
	충남	서산	2.4	전북	남원	1.4	
23	-	서울	2.3	경남	밀양	1.4	
	강원	속초	2.3	충북	보은	1.4	
	전남	해남	2.3	경남	진주	1.4	
-	남포	2.3	68	경남	거창	1.3	
27	-	대구		2.2	경북	봉화	1.3
28	-	울산		2.1	경기	양평	1.3
29	-	광주		2.0	경기	이천	1.3
	전남	순천	2.0	전북	임실	1.3	
	전남	장흥	2.0	경남	합천	1.3	
	경남	창원	2.0	함북	청진	1.3	
33	인천	강화	1.9	75	충남	금산	1.2
	충남	보령	1.9		충남	부여	1.2
	평북	신의주	1.9		경북	의성	1.2
	강원	장전	1.9		전북	정읍	1.2
37	경북	문경	1.8	강원	춘천	1.2	
	경북	영천	1.8	80	강원	원주	1.1
	강원	인제	1.8		강원	홍천	1.1
	강원	원산	1.8	82	자강	희천	0.6
	황북	개성	1.8		양강	해산	0.6
42	-	대전	1.7	84	자강	증강진	0.4

연 강수량 순위

순위	권역	지명	수치(mm)	순위	권역	지명	수치(mm)
1	제주	성산	2,030.0	43	경기	파주	1,295.8
2	제주	서귀포	1,989.6	44	경북	문경	1,294.9
3	경남	거제	1,930.3	45	경남	거창	1,294.7
4	경남	남해	1,921.2	46	-	울산	1,292.6
5	강원	대관령(평창)	1,695.1	47	경남	합천	1,289.9
6	-	부산	1,576.7	48	충남	금산	1,288.6
7	경남	산청	1,556.2	49	전남	해남	1,282.0
8	경남	통영	1,535.8	50	인천	강화	1,266.2
9	경남	창원	1,534.1	51	충남	서산	1,253.9
10	전남	완도	1,531.5	52	전북	군산	1,246.0
11	경남	진주	1,518.0	53	전북	부안	1,238.0
12	제주	제주(시)	1,502.3	54	충북	청주	1,232.4
13	강원	장전	1502.3	55	경남	밀양	1,226.6
14	전북	장수	1,486.0	56	충남	천안	1,218.7
15	경북	울릉	1,480.6	57	충북	충주	1,214.3
16	전남	장흥	1,471.8	58	-	인천	1,207.4
17	전남	순천	1,467.4	59	강원	인제	1,204.6
18	전남	고흥	1,449.3	60	충북	주풍령(영동)	1,195.3
19	전남	여수	1,449.1	61	경북	포항	1,192.4
20	강원	강릉	1,444.9	62	충남	보령	1,191.4
21	-	서울	1,417.9	63	제주	고산	1,182.9
22	경기	동두천	1,417.1	64	경북	울진	1,181.7
23	강원	속초	1,407.2	65	경북	봉화	1,175.6
24	경기	양평	1,383.6	66	전남	목포	1,167.7
25	-	광주	1,380.6	67	황북	개성	1,161.8
26	충북	제천	1,359.3	68	전남	신안	1,127.3
27	강원	철원	1,354.4	69	경북	영덕	1,112.2
28	전북	남원	1,353.2	70	경북	구미	1,085.9
29	-	대전	1,351.2	71	경북	영천	1,085.9
30	강원	원산	1350.0	72	-	대구	1,080.8
31	강원	춘천	1,341.5	73	자강	희천	1,051.1
32	강원	홍천	1,338.9	74	경북	안동	1,045.7
33	전북	임실	1,335.6	75	평북	신의주	1020.9
34	경북	영주	1,334.0	76	경북	의성	1,011.2
35	전북	정읍	1,329.8	77	-	평양	936.4
36	충남	부여	1,326.6	78	양강	삼지연	891.1
37	경기	수원	1,320.3	79	함남	함흥	830.0
38	경기	이천	1,315.9	80	인천	백령도	787.3
39	강원	태백	1,308.0	81	-	남포	762.9
40	충북	보은	1,305.3	82	자강	중강진	673.7
41	전북	전주	1,299.3	83	함북	청진	613.9
42	강원	원주	1,299.0	84	양강	혜산	559.0

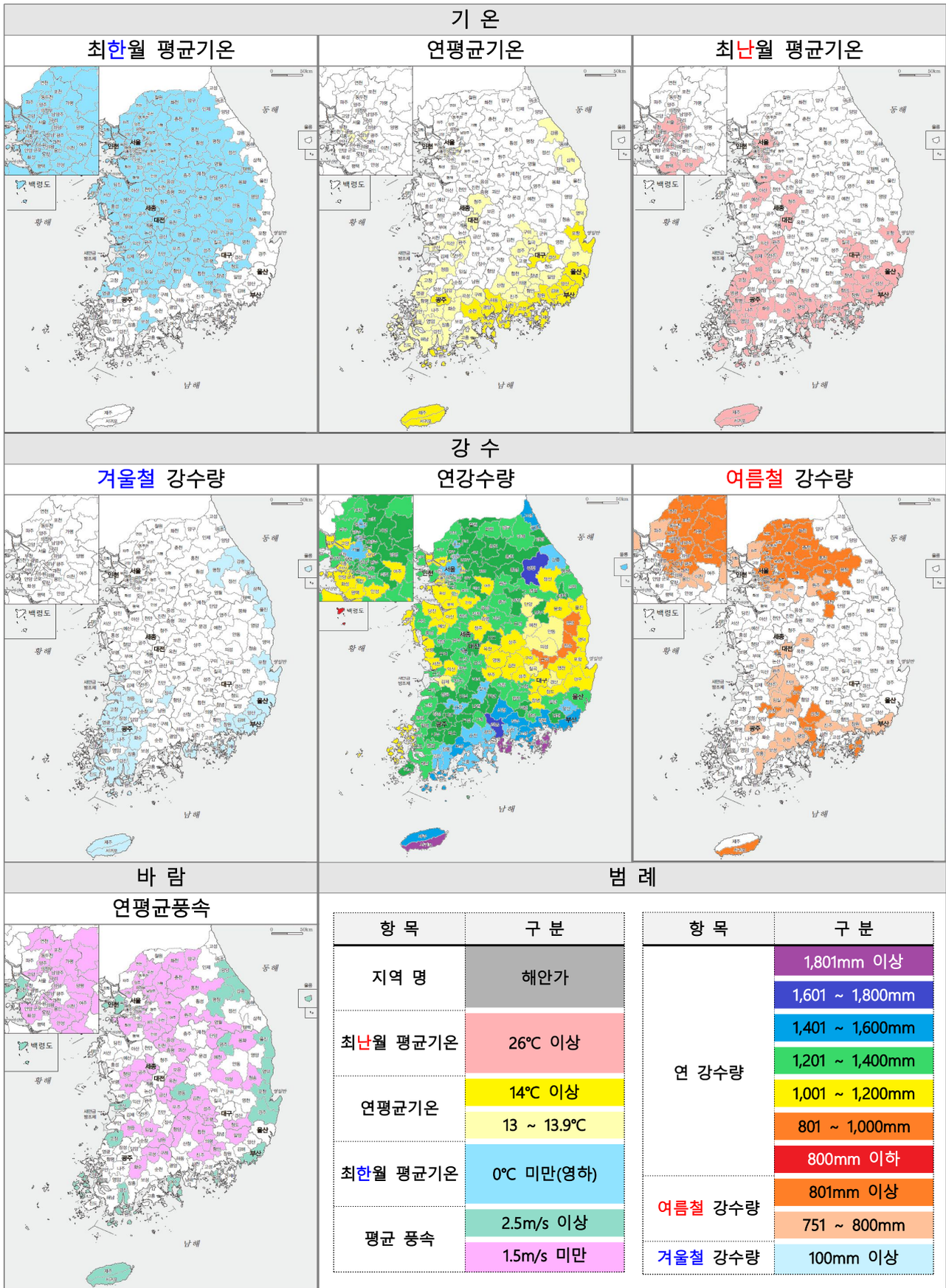
여름철(6~8월) 강수량 순위

순위	권역	지명	수치(mm)	순위	권역	지명	수치(mm)
1	경남	거제	935.1	43	-	인천	718.3
2	경남	남해	917.4	44	전북	정읍	718.2
3	경기	동두천	909.7	45	전남	고흥	716.7
4	-	서울	892.1	46	충남	천안	710.8
5	경기	양평	874.1	47	충북	청주	708.0
6	강원	대관령(평창)	867.2	48	전남	완도	703.2
7	강원	철원	866.4	49	충북	충주	701.0
8	경남	산청	863.2	50	충남	서산	696.3
9	제주	서귀포	859.1	51	강원	태백	693.3
10	제주	성산	846.4	52	전북	군산	686.0
11	전북	장수	841.1	53	강원	속초	683.1
12	강원	춘천	841.0	54	경북	봉화	667.7
13	강원	홍천	833.1	55	전북	부안	667.6
14	충북	제천	804.4	56	자강	희천	662.2
15	경기	수원	804.3	57	강원	강릉	661.6
16	경기	파주	785.5	58	충북	추풍령(영동)	661.2
17	강원	원주	784.3	59	경남	밀양	655.8
18	경남	진주	783.3	60	제주	제주(시)	653.7
19	-	부산	781.7	61	충남	보령	652.4
20	경기	이천	780.5	62	전남	해남	635.9
21	경남	창원	779.0	63	-	울산	623.7
22	전남	장흥	778.8	64	평북	신의주	615.8
23	-	대전	774	65	경북	구미	610.3
24	전북	남원	773.8	66	-	대구	598.4
25	전남	순천	773.7	67	경북	영천	589.0
26	-	광주	773.2	68	경북	안동	584.7
27	전북	임실	766.5	69	전남	목포	579.9
28	인천	강화	766.0	70	전남	신안	576.8
29	강원	장전	761.9	71	-	평양	574.5
30	충북	보은	759.0	72	경북	의성	566.8
31	전북	전주	751.4	73	경북	포항	557.6
32	황북	개성	750.8	74	제주	고산	527.7
33	충남	금산	743.9	75	경북	영덕	521.3
34	경북	영주	741.0	76	경북	울진	520.3
35	경북	문경	739.0	77	양강	삼지연	506.3
36	충남	부여	737.6	78	경북	울릉	468.5
37	강원	인제	736.8	79	함남	함흥	463.1
38	전남	여수	735.9	80	-	남포	450.4
39	경남	합천	731.0	81	인천	백령도	431.5
40	경남	통영	728.8	82	자강	중강진	412.6
41	강원	원산	727.3	83	양강	해산	334.9
42	경남	거창	720.9	84	함북	청진	326.6

겨울철(12~2월) 강수량 순위

순위	권역	지명	수치(mm)	순위	권역	지명	수치(mm)
1	경북	울릉	340.0	43	강원	원산	82.5
2	제주	성산	237.5	44	충북	추풍령(영동)	81.9
3	제주	서귀포	190.7	45	경남	거창	78.7
4	제주	제주(시)	180.4	46	충북	제천	76.3
5	경남	거제	138.5	47	경남	밀양	76.0
6	강원	장전	133.8	48	충북	청주	74.7
7	경남	남해	133.2	49	충북	충주	73.3
8	강원	대관령(평창)	132.5	50	강원	태백	73.2
9	강원	강릉	131.1	51	충남	천안	72.9
10	제주	고산	130.2	52	경기	수원	71.4
11	강원	속초	128.2	53	경기	이천	70.5
12	전남	완도	123.6	54	경북	영주	70.4
13	전북	정읍	121.0	55	경남	합천	70.3
14	-	부산	117.6	56	경북	문경	70.2
15	경북	울진	116.6	57	강원	춘천	69.3
16	경남	통영	114.4	58	강원	원주	68.8
17	-	광주	113.1	59	경기	동두천	67.4
18	전북	장수	113.1	60	-	서울	67.1
19	전북	부안	110.0	61	경기	양평	65.8
20	-	울산	106.0	62	강원	철원	65.5
21	전남	목포	105.6	63	경북	영천	65.5
22	전남	해남	104.4	64	경기	파주	63.6
23	전남	장흥	102.6	65	-	인천	62.8
24	경남	창원	102.2	66	경북	구미	62.2
25	경북	포항	101.1	67	-	대구	61.5
26	전북	군산	100.3	68	경북	봉화	61.5
27	전남	고흥	99.3	69	강원	홍천	60.0
28	전북	임실	98.3	70	인천	강화	59.7
29	경남	진주	98.0	71	강원	인제	59.5
30	전북	남원	97.7	72	경북	안동	58.6
31	전북	전주	96.2	73	양강	삼지연	56.7
32	전남	여수	95.4	74	인천	백령도	54.0
33	충남	부여	93.7	75	경북	의성	53.2
34	충남	금산	91.4	76	황북	개성	48.6
35	전남	신안	91.2	77	자강	희천	45.8
36	경북	영덕	91.1	78	함남	함흥	42.4
37	-	대전	91.0	79	-	평양	42.2
38	전남	순천	89.6	80	-	남포	41.6
39	경남	산청	88.4	81	함북	청진	34.9
40	충남	보령	87.9	82	평북	신의주	34.5
41	충남	서산	87.8	83	자강	중강진	27.1
42	충북	보은	83.3	84	양강	혜산	24.0

주요지역의 통계수치별 지도 (단계구분도)



최근 5개년 기출 기후문제 현황

순번	학년도	시험	번호	출제지역	출제통계
1	2023	수능	8번	홍천, 구미, 서귀포	연강수량, 여름강수비율, 겨울강수비율
2		9모	14번	장진, 원산, 울릉, 서귀포, 서울	여름철강수량, 겨울철강수량
3		6모	9번	인천, 대관령, 강릉, 울릉	최난월평균기온, 겨울강수집중률, 여름강수집중률
4	2022	수능	7번	속초, 서울, 남포, 원산	연강수량, 연교차, 겨울평균기온
5		9모	20번	속초, 울릉, 안동	연교차, 연강수량, 계절별강수량
6		6모	15번	원주, 대관령, 울릉, 남해	8월평균기온, 연교차, 여름강수량
7	2021	수능	16번	백령도, 홍천, 대관령, 울릉	연강수량, 최한월평균기온, 겨울강수량, 연평균기온
8		9모	9번	청진, 희천, 평양, 원산	연강수량, 최한월평균기온, 겨울강수량, 연교차
9		6모	8번	중강진, 인천, 서귀포	연강수량, 여름강수량, 연교차, 최한월평균기온, 여름강수집중률
10		6모	19번	서울, 강릉, 대구	1월평균기온, 8월평균기온
11	2020	수능	10번	춘천, 대관령, 서울, 울릉도, 강릉	연강수량의 차이, 연교차의 차이
12		9모	7번	군산, 대구, 강릉	최난월평균기온, 연교차, 연강수량, 계절별강수량
13		6모	15번	목포, 장수, 안동, 울릉	최난월평균기온, 최한월평균기온, 겨울강수량, 연교차
14	2019	수능	16번	대관령, 장수, 거제, 강릉	연교차, 최한월평균기온, 연강수량, 계절별강수량
15		9모	5번	청주, 대구, 강릉, 인천, 장수	연평균기온차이, 겨울강수량차이
16		6모	15번	군산, 장수, 대구, 포항	연교차, 최한월평균기온, 연강수량, 계절별강수량

순위	출제횟수	지역	출제시험 (학년도)
1	7회	울릉	2023-9모, 2023-6모, 2022-9모, 2022-6모, 2021-수능, 2020-수능, 2020-6모
2	6회	강릉	2023-6모, 2021-6모, 2020-수능, 2020-9모, 2019-수능, 2019-9모
3	5회	대관령	2023-6모, 2022-6모, 2021-수능, 2020-수능, 2019-수능
4	4회	대구	2021-6모, 2020-9모, 2019-9모, 2019-6모
		장수	2020-6모, 2019-수능, 2019-9모, 2019-6모
		서울	2023-9모, 2022-수능, 2021-6모, 2020-수능
7	3회	서귀포	2023-수능, 2023-9모, 2021-6모
		원산	2023-9모, 2022-수능, 2021-9모
		인천	2023-6모, 2021-6모, 2019-9모
10	2회	홍천	2023-수능, 2021-수능
		속초	2022-수능, 2022-9모
		안동	2022-9모, 2020-6모
		군산	2020-9모, 2019-6모

순위	출제횟수	지역	출제시험 (학년도)	지역	출제시험 (학년도)
14	1회	구미	2023-수능	평양	2021-9모
		장진	2023-9모	중강진	2021-6모
		남포	2022-수능	춘천	2020-수능
		원주	2022-6모	목포	2020-6모
		남해	2022-6모	거제	2019-수능
		백령도	2021-수능	청주	2019-9모
		청진	2021-9모	포항	2019-6모
		희천	2021-9모		

순위	출제횟수	통계	출제시험 (학년도)
1	10회	연강수량(차이)	23-수능, 22-수능, 22-9모, 21-수능, 21-9모, 21-6모, 20-수능, 20-9모, 19-수능, 19-6모
		연교차(차이)	22-수능, 22-9모, 22-6모, 21-9모, 21-6모, 20-수능, 20-9모, 20-6모, 19-수능, 19-6모
3	7회	최한월(1월)평균기온	21-수능, 21-9모, 21-6모, 21-6모, 20-6모, 19-수능, 19-6모
4	5회	최난월(8월)평균기온	23-6모, 22-6모, 21-6모, 20-9모, 20-6모
		겨울(철)강수량(차이)	23-9모, 21-수능, 21-9모, 20-6모, 19-9모
6	4회	계절별강수량	22-9모, 20-9모, 19-수능, 19-6모
7	3회	여름(철)강수량	23-9모, 22-6모, 21-6모
		여름강수집중률(비율)	23-수능, 23-6모, 21-6모
9	2회	겨울강수집중률(비율)	23-수능, 23-6모
		연평균기온(차이)	21-수능, 19-9모
11	1회	겨울평균기온	22-수능