



# 측우기(測雨器)



- `10년도 장마기간 강수량 -

2010년 7월 29일



- 이번 장마기간(41일)은 평년(32일)보다 길었으나 강수량은 적은 편임
- 평년에 비해 경상남도의 강수량은 많았고, 경상북도의 강수량은 적었음
- 평년대비 경남서부지역은 80~250mm 많았고, 경북북부는 70~220mm 적었음

## □ 부산.경상남도

○ 지역별 장마기간 강수량('10. 6.18 ~ 7.28, 단위 mm)

구분	울산	창원	부산	통영	진주	거창	합천	밀양	산청	거제	남해	평균
금년	302.8	446.1	385.9	293.2	470.5	307.7	529.5	395.2	615.0	436.1	594.9	434.3
작년	671.1	1077.7	1044.1	800.9	886.6	542.7	615.6	656.7	635.6	975.6	822.6	793.6
평년	288.4	376.2	355.5	342.2	384.8	346.7	334.6	337.1	369.8	442.5	432.9	364.6
작년비(%)	45.1	41.4	37.0	36.6	53.1	56.7	86.0	60.2	96.8	44.7	72.3	54.7
평년비(%)	105.0	118.6	108.6	85.7	122.3	88.8	158.2	117.2	166.3	98.6	137.4	119.1

※ 창원(155)지점은 1985.7.1부터 관측임

## □ 대구.경상북도

○ 지역별 장마기간 강수량('10. 6.18 ~ 7.28, 단위 mm)

구분	울진	안동	포항	대구	봉화	영주	문경	영덕	의성	구미	영천	상주	평균
금년	79.9	105.9	190.4	273.2	112.2	123.2	186.5	143.3	166.6	182.8	247.7	187.8	166.6
작년	233.5	496.8	424	443.6	382.4	433.9	544.1	315.9	323.4	296.6	439.1	358.9	391.0
평년	202.7	258.3	249.0	271.2	327.4	346.0	347.1	213.2	261.0	274.2	269.4	-	274.5
작년비(%)	34.2	21.3	44.9	61.6	29.3	28.4	34.3	45.4	51.5	61.6	56.4	52.3	42.6
평년비(%)	39.4	41.0	76.5	100.7	34.3	35.6	53.7	67.2	63.8	66.7	91.9	-	60.7

※ 상주(137)지점은 2002년부터 관측, 봉화(271) 지점은 1988년 이후자료부터임,

☞ 부산지방기상청 기후과(담당 강길봉 051-718-0424)