대구·경북 가뭄정보(단비) 서비스

2017년 10월 10일 14:00 발표

◆ 대구·경북 가뭄 및 강수량 현황 ◆

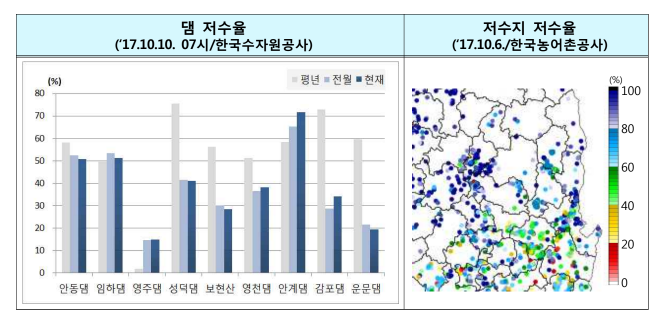
- **대구·의성·구미·영천에는 약한가뭄**이 나타나고 있고 **포항에는 보통가뭄**이 지속되고 있음.
- **최근 6개월**('17.4.10.~'17.10.9.) 대구·경북 평균 누적 강수량은 **711.4mm**로 평년대비 **77%**임.

□ 주요지점 저수위 현황

○ 대구·경북 댐 및 전국 저수지 현황

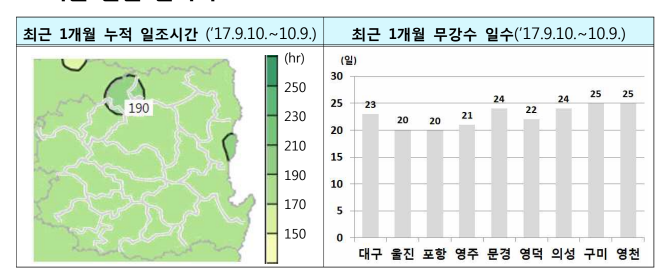
구 분				구목적 닫		용수댐				
		안동 (안동)	임하 (안동)	영주 (영주)	성덕 (청송)	보현산 (영천)	영천 (영천)	안계 (경주)	감포 (경주)	운문 (청도)
저수위 (EL.m)	현재	146.87	151.15	142.4	350.24	221.49	147.22	41.09	30.13	129.73
	평년	149.42	150.62	131.12	359.64	229.3	150.42	38.96	37.5	143.66
저수량 (백만㎡)	현재	632.4	304.5	26.7	11.5	6.3	39.354	13.225	0.896	31.165
	총	1248.0	595.0	181.1	27.9	22.2	103.2	18.4	2.6	160.3
저수율(%)	현재	50.7	51.2	14.8	41.0	28.3	38.1	71.6	34.0	19.4

('17.10.10. 07시 기준/한국수자원공사)

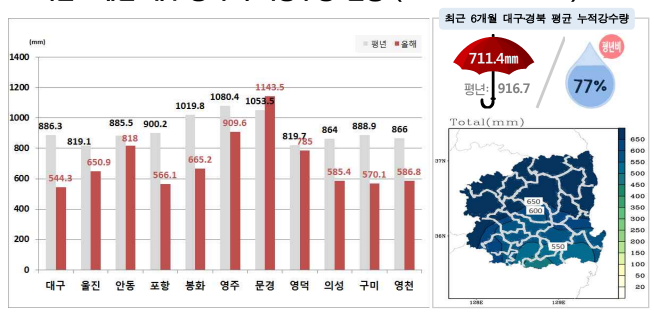


※ 영주댐은 '16.10.25.에 준공되어 현재 시험담수 운영 중으로, 낮은 저수율을 유지 중. 내년 상반기부터 본격적 정상담수운영을 계획하고 있음.

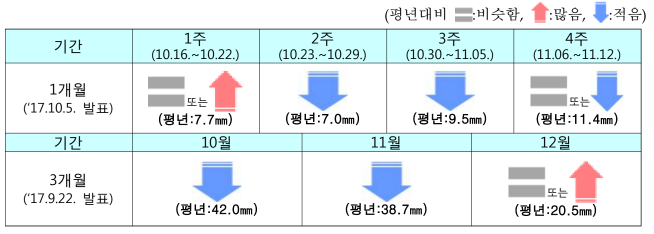
□ 가뭄 관련 관측자료



〕최근 6개월 대구·경북 누적강수량 현황 ('17.4.10.~'17.10.9.)



□ 강수전망

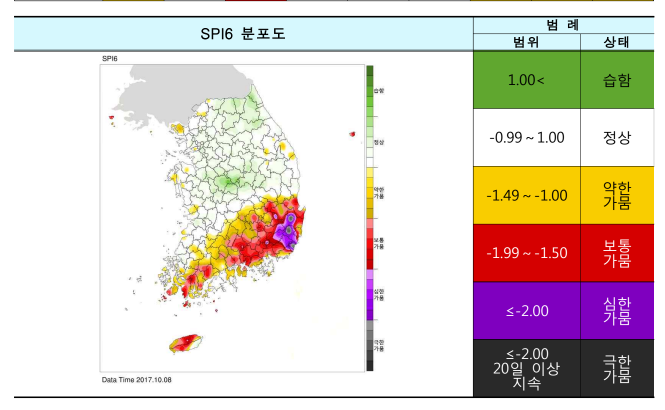


※ 1개월 전망: 매주 목요일 10시 발표 / 3개월 예보: 매월 23일 11시 발표

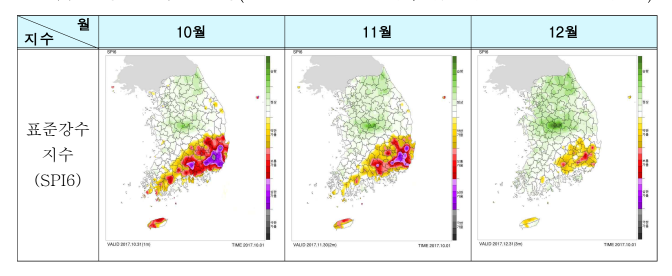
□ 대구경북 가뭄현황 및 전망 (17.10.8. 기준)

○ 지점별 가뭄지수(SPI6)¹) 및 상태

지점 구분	대구	울진	포항	영주	문경	영덕	의성	구미	영천
SPI6	-1.47	-0.6	-1.6	-0.46	0.46	0.09	-1.07	-1.26	-1.31
가뭄상태	약한 가뭄	정상	보통 가뭄	정상	정상	정상	약한 가뭄	약한 가뭄	약한 가뭄



○ 가뭄전망 : 3개월 전망(2017년 10월 1일 발표 기준, 다음 3개월 전망은 11월 1일에 생산)



※ 이번 달 가뭄 예·경보는 10월 18일 발표 예정으로 추후 발송해 드리겠습니다.

¹⁾ 표준강수지수(SPI6): 수 개월의 누적 강수량을 이용하여 가뭄빈도를 나타내는 지수로 위 자료는 6개월 자료를 이용함(시간단위가 길수록 장기가뭄, 짧을수록 단기가뭄을 나타냄), 표준강수지수는 최근에 개발된 것으로 가뭄대책 마련을 위한 지수로 사용하고 있음.