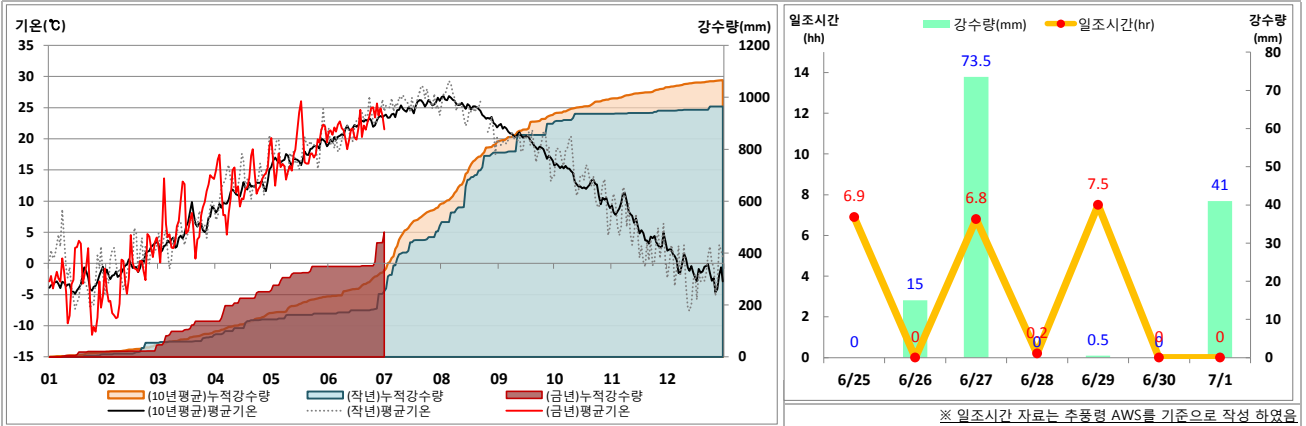


## □ 기상현황



주간 기온 정보(°C)								강수 정보(mm)			
	25(월)	26(화)	27(수)	28(목)	29(금)	30(토)	1(일)	주간 강수량	130	금년 누적 강수량	481
평균기온	25.1	23.4	25.7	23.8	24.9	23.8	21.5				
평년대비 (평균기온)	3.1	1.2	2.7	0.3	1.2	0.3	-2.2				
최고기온	34.1	27.4	32.1	26.8	31.4	28.6	23.8				
최저기온	16.3	19.1	20.5	21.2	19.4	21	19.8				

## □ 기상전망(단기, 중기예보)

2018년 07월 02일 14:00분 발표

날짜	오늘(2일 월)			내일(3일 화)						모레(4일 수)										
	15시	18시	21시	0시	3시	6시	9시	12시	15시	18시	21시	0시	3시	6시	9시	12시	15시	18시	21시	24시
강수확률(%)	80	30	30	30	30	60	60	70	70	60	60	30	20	20	20	20	20	20	20	20
강수량(MM)	10~19mm	-	-	-	-	5~9mm	5~9mm	5~9mm	5~9mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
적설(CM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
최저/최고기온(°C)	- / -	- / -	- / -	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26	22 / 26
기온(°C)	27	24	23	23	23	26	26	26	26	24	23	22	22	22	25	29	30	28	24	23
풍향/풍속(M/S)	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
습도(%)	2	3	3	3	5	6	7	6	1	3	2	4	2	4	4	1	2	0	1	1
습도(%)	80	90	90	90	90	80	70	70	75	80	85	90	90	80	65	65	70	90	90	90

<종합날씨> (종합) 오늘 장마전선, 내일 태풍 영향, 강하고 많은 비 (오늘) 흐리고 비, 소강상태 곳 (내일) 흐리고 오전부터 비, 저녁에 서쪽지역부터 차차 그침 (모레) 구름많음

<유의사항> (호우) 오늘까지 강한 비와 함께 많은 비, 산사태, 침수, 축대붕괴, 하천범람 등 비 피해 없도록 각별히 유의, 불어난 하천 또는 계곡을 안전사고 유의 (천둥,번개) 내일까지 돌풍과 함께 천둥,번개 곳, 시설물관리와 안전사고 유의 (강풍) 내일 바람 강, 오늘과 모레 약간 강, 시설물관리 유의 (안개) 비가 내리는 지역 가시거리 짧음, 교통안전 유의 (태풍) 제7호 태풍 '쁘라삐룬' 북상 중, 최신 기상정보 또는 태풍정보 참조

2018년 07월 02일 06시 발표, 충청북도 기준

일 시	5일(목)	6일(금)	7일(토)	8일(일)	9일(월)	10일(화)	11일(수)	12일(목)
예상날씨	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️	오전 ☀️
신뢰도	낮음	보통	낮음	보통	보통	보통	보통	보통
최저/최고기온(°C)	21 / 29	21 / 29	20 / 28	19 / 28	20 / 28	20 / 28	21 / 29	21 / 29

대기불안정으로 5일은 소나기가 오겠고, 장마전선의 영향으로 9일은 비가 오겠습니다. 그 밖의 날은 고기압의 가장자리에서 구름많은 날이 많겠습니다. 기온은 평년(최저기온: 18~22도, 최고기온: 27~29도)과 비슷하겠습니다. 강수량은 평년(6~17mm)보다 많겠습니다. 서해중부해상의 물결은 1.0~2.5m로 일겠습니다. \* 장마전선의 남북진동에 따라 강수시점과 영역이 달라질 수 있으니, 앞으로 발표되는 기상정보를 참고하기 바랍니다.

주간 예보는 변동가능성이 있으니, 항상 최신의 기상정보를 확인해 주시기 바랍니다.  
(청주시기상지청 홈페이지 - <http://web.kma.go.kr/aboutkma/intro/cheongju>)

## □ 가뭄 정보

기상 가뭄 정보			농업용수 가뭄 정보		
현재 가뭄지수	1개월 전망	3개월 전망	1월 현재	1개월 전망	3개월 전망
정상	정상	정상	정상	정상	정상

기상 가뭄 정보는 6개월 누적강수량 기준인 SPI6를 이용하여 산출, 농업용수 가뭄 정보는 농림축산식품부에서 제공 현재 수문기상 가뭄정보 시스템(<http://hydro.khazard.go.kr/front/intro.do>)을 통해 서비스 중