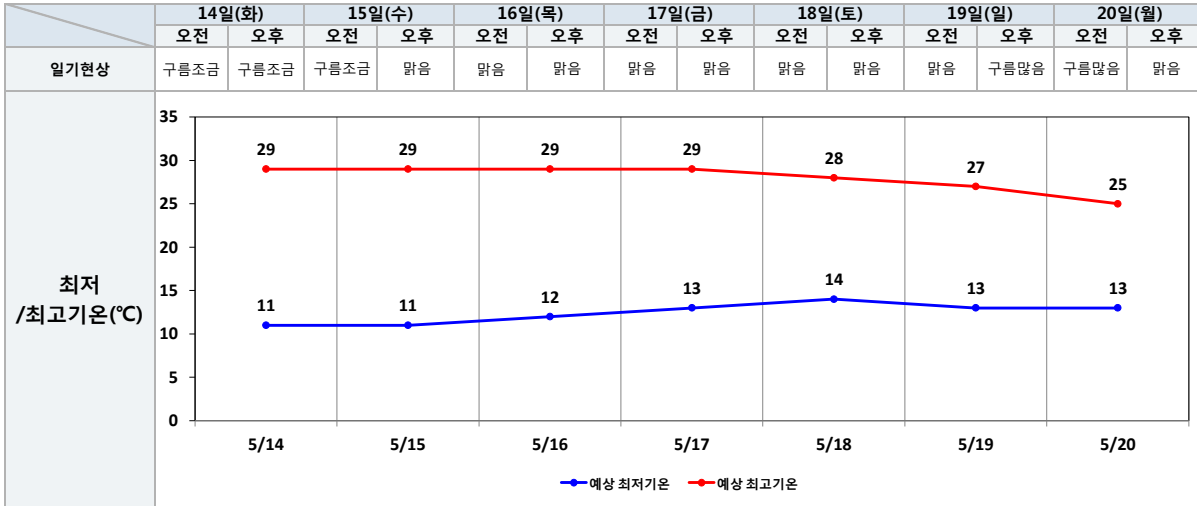


□ 1주일 예보(5. 14 ~ 5. 20)

2019년 5월 13일 11시 발표 기준



- 예보문

5.13 (오늘)	구름많고 충북북부 밤에 빗방울 곳
~5.15 (내일모레)	대체로 맑음
<예상 강수량>	없음
<예상 적설량>	없음
5.16 ~5.23	이번 예보기간에는 고기압의 영향으로 대체로 맑은 날이 많겠습니다. 기온은 평년(최저기온: 9~14°C, 최고기온: 22~25°C)보다 조금 높겠습니다. 강수량은 평년(2~4mm)보다 적겠습니다.

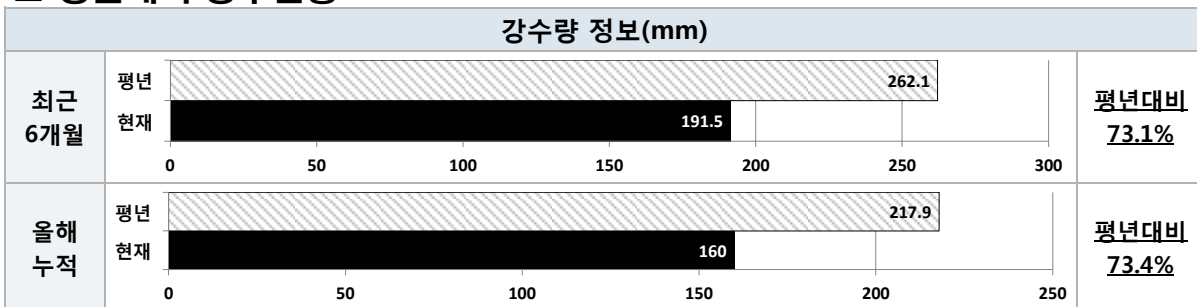
□ 평년대비 기온현황

	최근 1주 기온현황(°C)						
	6일(월)	7일(화)	8일(수)	9일(목)	10일(금)	11일(토)	12일(일)
평균기온	12.5	12	13.7	15.1	16.5	18.3	17.9
평년 평균기온	15.8	16.1	16.4	16.4	15.7	15.9	15.7
최저기온	4.1	0.3	1.8	5.9	3.5	7	8.4
평년 최저기온	8.4	8	7.9	8.3	8.3	8.7	7.9
최고기온	20.5	22.4	23.5	24.6	28.7	29.5	28.6
평년 최고기온	23.1	24.4	24.7	24.8	22.8	24.1	22.6

□ 1개월 기상전망

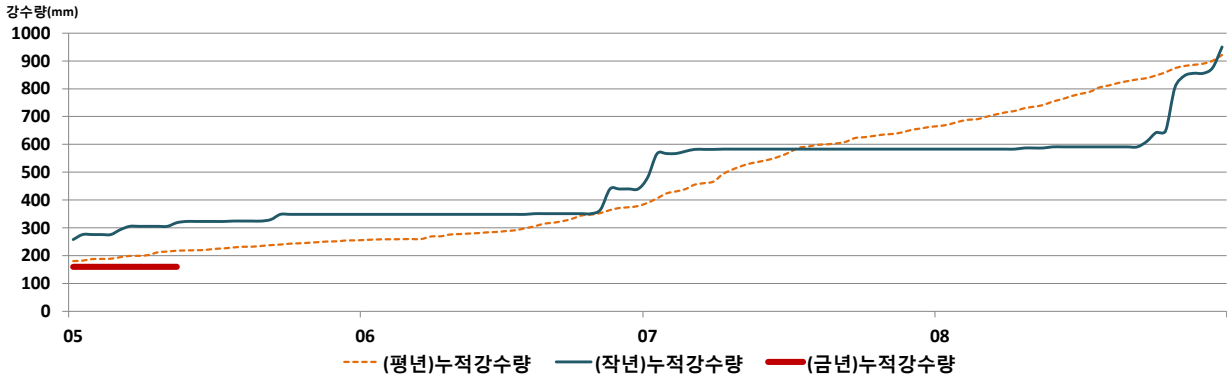
분류	기간	1주 (05.20.~05.26.)	2주 (05.27.~06.02.)	3주 (06.03.~06.09.)	4주 (06.10.~06.16.)
강수전망		평년(4.8~22.2mm)대비 비슷	평년(3.8~16.9mm)대비 적음&비슷	평년(4.4~18mm)대비 적음&비슷	평년(7.4~29.4mm)대비 적음&비슷
기온전망		평년(17.2~18.4°C)대비 높음	평년(18.4~19.4°C)대비 비슷&높음	평년(19.7~20.9°C)대비 비슷	평년(20.5~21.5°C)대비 비슷&높음

□ 평년대비 강수현황



☐ 폭우 정보

유의사항	없음
누적 강수량 현황(5. 12 현재)	



일 강수량 극값('19. 5. 12 현재)										
올해	1	30MM ('19.4.9)	2	21.5MM ('19.4.29)	3	17.5MM ('19.2.19)	4	11.5MM ('19.2.3)	5	11.5MM ('19.4.23)
전체	1	236.0MM ('02.8.31)	2	180.5MM ('98.9.30)	3	180.0MM ('04.7.17)	4	170.5MM ('16.7.6)	5	156.5MM ('18.8.26)

☐ 가뭄 정보

가뭄 현황(5. 12 기준)	1개월 가뭄전망(6. 9 기준)	1개월 강수량 전망(6. 9 기준)
약한가뭄	정상	평년(25.6~94MM)과 비슷함

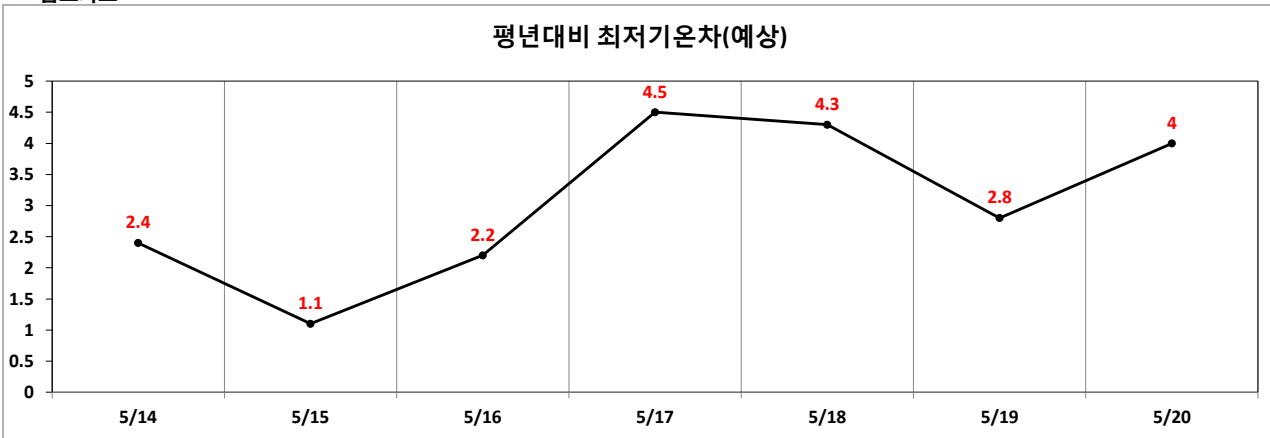
☐ 냉해 정보

작 물	날 짜	14일(화)	15일(수)	16일(목)	17일(금)	18일(토)	19일(일)	20일(월)
		고추(피망), 오이, 가지 온실멜론, 참외, 호박	X	X	X	X	X	X
무, 샐러리		X	X	X	X	X	X	X

- 높음 이상일시 조치사항: 원줄기와 원가지에 백색페인트, 짚, 신문지, 스티로폼 등으로 피복한다.

- 관련: 1. '2012년 과수피해예측지수 활용체계 구축', 2. 농업진흥청 '이달의 농업기술', 3. 농림축산식품부 보도자료(농식품부, 이상저온 농작물 피해 대책 신속 추진, 4.18)

※ 참고자료



☐ 서리 정보

일 시	14일(화)	15일(수)	16일(목)	17일(금)	18일(토)	19일(일)	20일(월)	21일(화)
발생 가능성	X	X	X	X	X	X	X	X

1. 서리 발생 가능성 예측정보는 일반평지(인구밀집)에 설치한 자동기상관측장비(AWS) 지점을 기준으로 산출되었으며 상대적으로 기온이 많이 떨어지는 산지가 배제됨.

2. 산지(해발 600M 이상)지역은 일반평지보다 복사냉각이 심하여 예측정보와 다르게 서리가 발생할 수 있음