

■ 주별 전망

기간	주별 전망
03.16.~03.22.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 일시적으로 찬 공기의 영향을 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(4.0~5.8℃)과 비슷하거나 높을 확률이 각각 40%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 20, 비슷 40, 높음 40 (주강수량) 평년(5.8~11.0mm)보다 적을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>
03.23.~03.29.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(4.6~6.6℃)보다 높을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50 (주강수량) 평년(4.2~8.5mm)보다 적을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 50, 비슷 40, 많음 10</p>
03.30.~04.05.	<p>이동성 고기압의 영향을 주로 받겠으나, 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 받을 때가 있겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(6.5~8.5℃)보다 높을 확률이 60%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 30, 높음 60 (주강수량) 평년(3.7~16.8mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 50, 많음 30</p>
04.06.~04.12.	<p>이동성 고기압의 영향을 받겠으나, 남쪽을 지나는 기압골의 영향을 받을 때가 있겠습니다.</p> <p>(주평균기온) 평년(8.1~10.3℃)보다 높을 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 낮음 10, 비슷 40, 높음 50 (주강수량) 평년(6.2~20.4mm)과 비슷할 확률이 50%입니다. ※ 확률전망(%): 적음 20, 비슷 50, 많음 30</p>