

종합 진단 및 예측 결과

2026-06-05 금요일



예측결과	항목	서북권	서남권	동북권	동남권	울릉권
	미세먼지(PM2.5)	좋음	좋음	좋음	좋음	좋음
	미세먼지(PM10)	좋음	좋음	좋음	좋음	좋음
	오존(O3)	보통	보통	보통	보통	보통

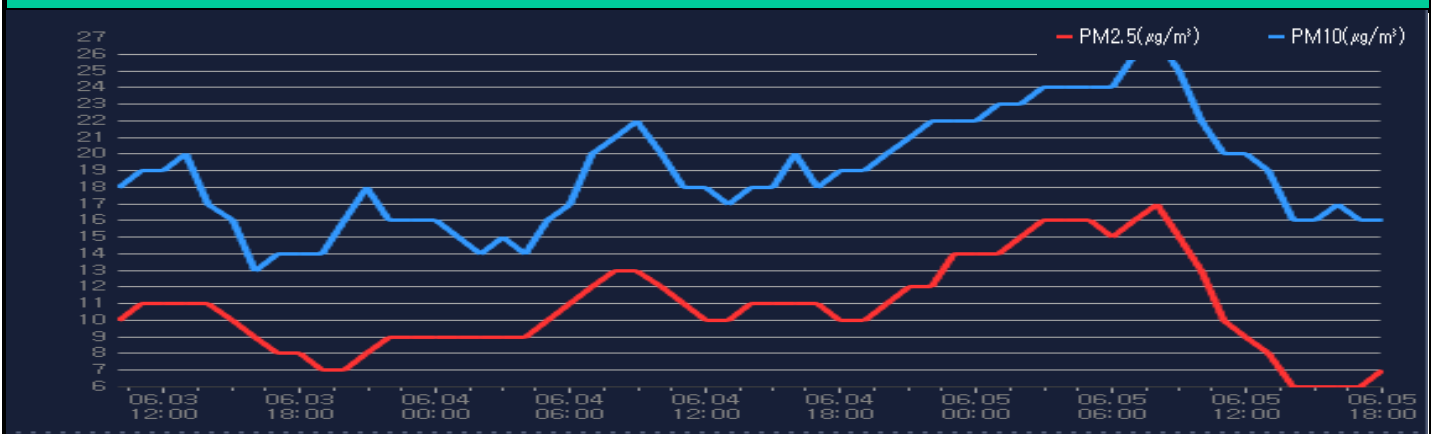
- 오늘(05일) [미세먼지] 경북지역 오늘 대기질은 '좋음' 수준
 PM10 : 전권역 '좋음'
 PM2.5 : 전권역 '좋음'
 [오존] (17시 최대 농도 기준) : 전권역 '보통'

- 내일(06일) [미세먼지] 경북지역 내일 대기질은 대체로 '좋음' 수준
 PM10 : 전권역 '좋음'
 PM2.5 : 전권역 '좋음'
 [오존] 일 최고 농도 전권역 '보통' 예상

대기질 분석 결과 (18시 기준)

경북지역평균	항목	일평균	최대	최소
	PM2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12	17(08:00)	6(14:00)
	PM10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	22	27(08:00)	16(14:00)
	O3 (ppm)	0.069	0.077(09:00)	0.050(06:00)

최근 3일간 농도 추이



오늘

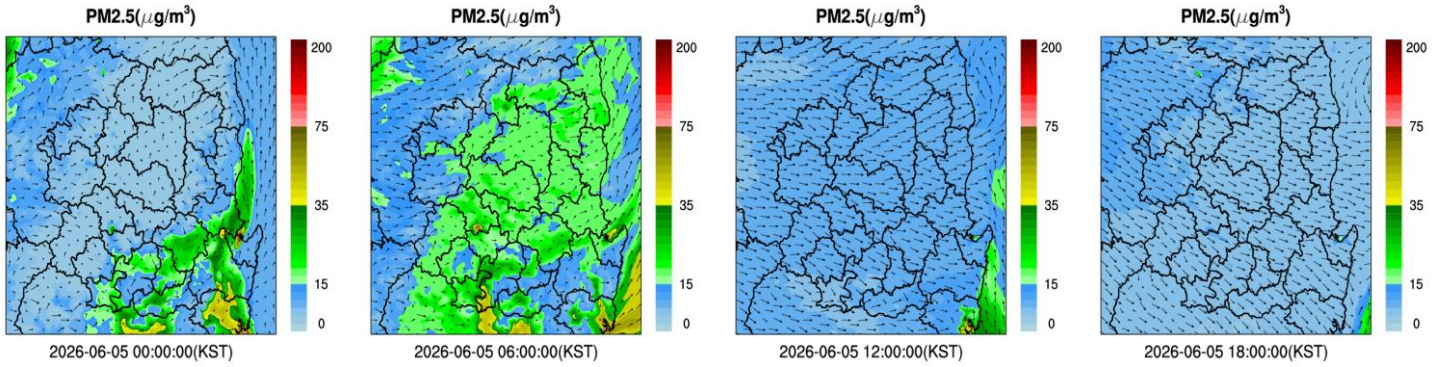
PM2.5

0시

6시

12시

18시



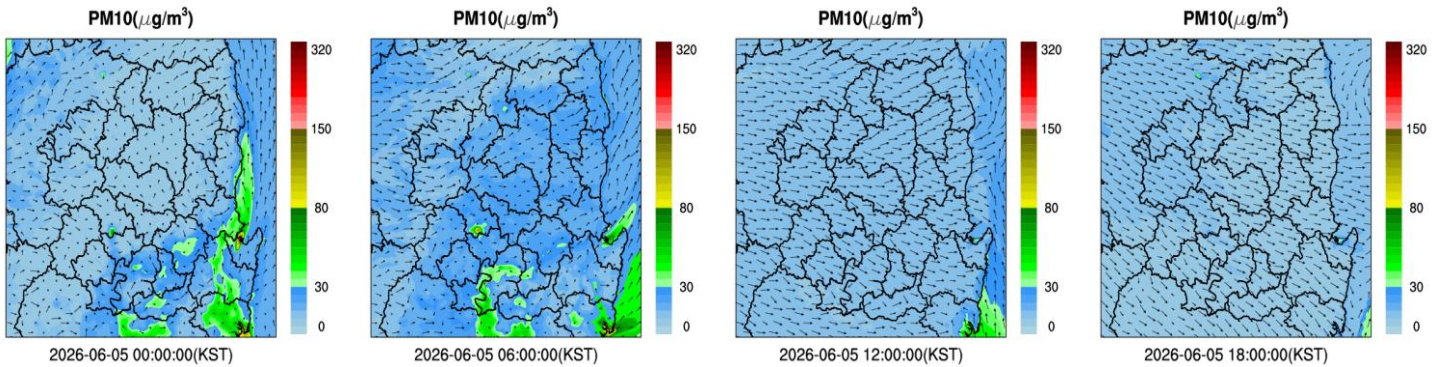
PM10

0시

6시

12시

18시



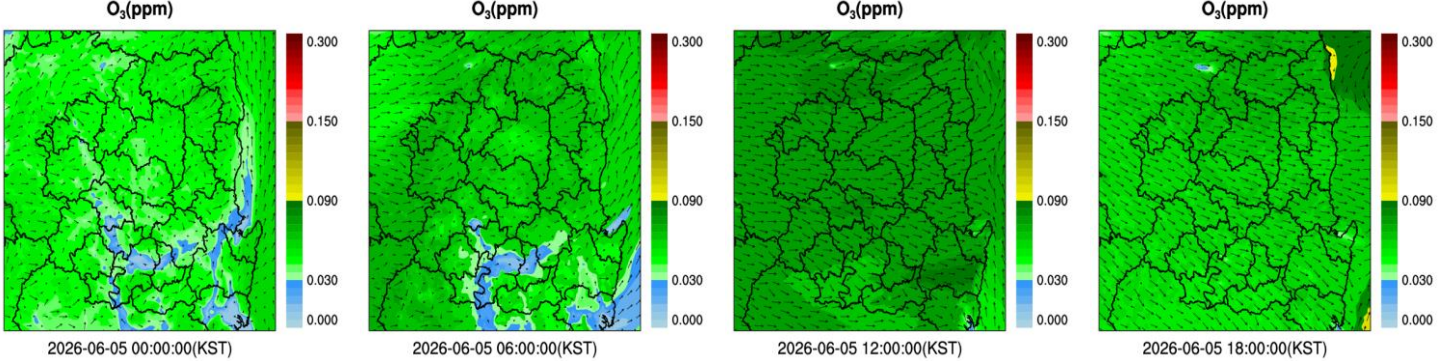
O3

0시

6시

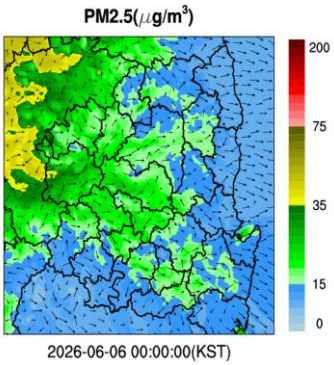
12시

18시

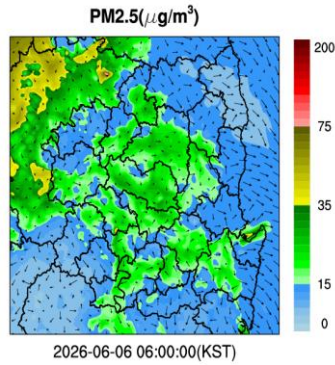


내일

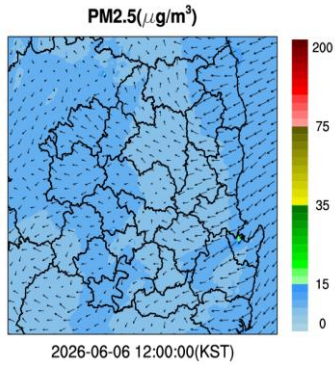
PM2.5
0시



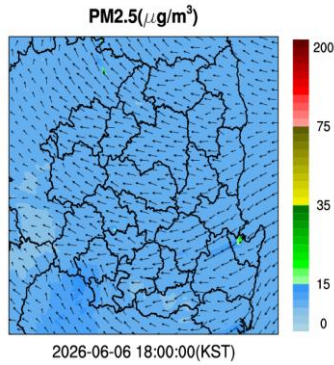
6시



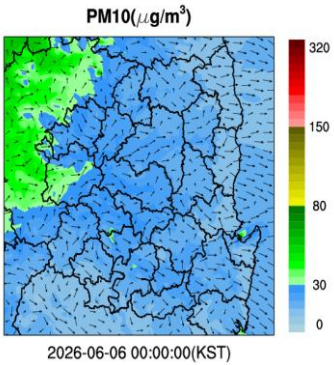
12시



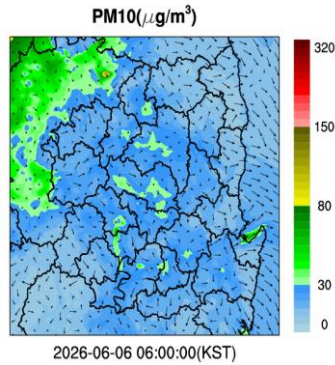
18시



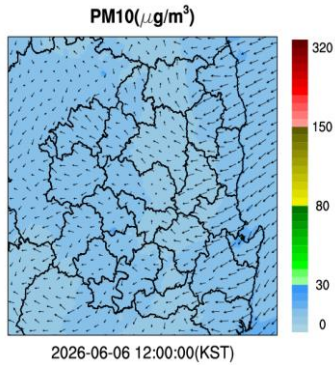
PM10
0시



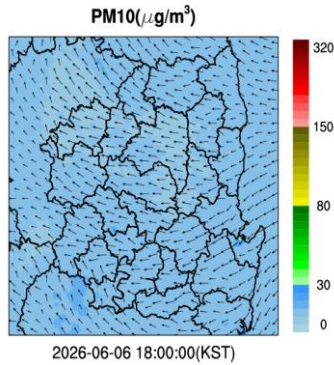
6시



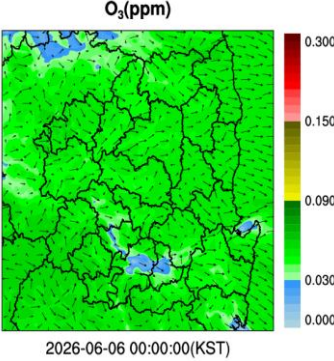
12시



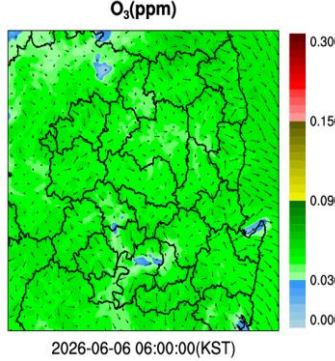
18시



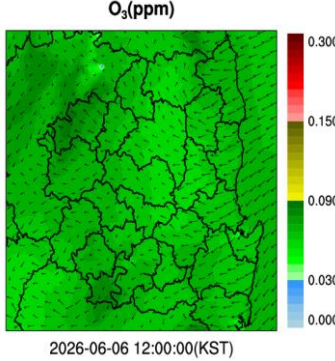
O₃
0시



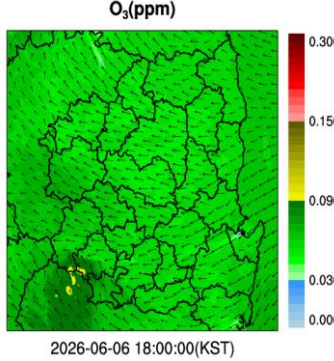
6시



12시

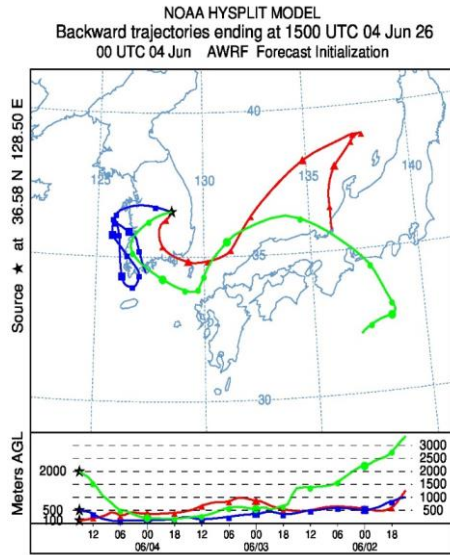


18시

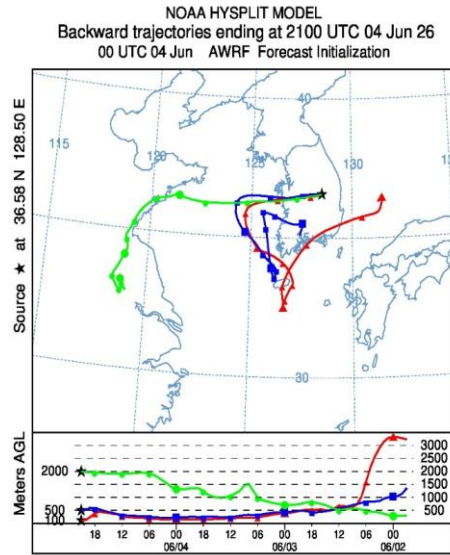


외역

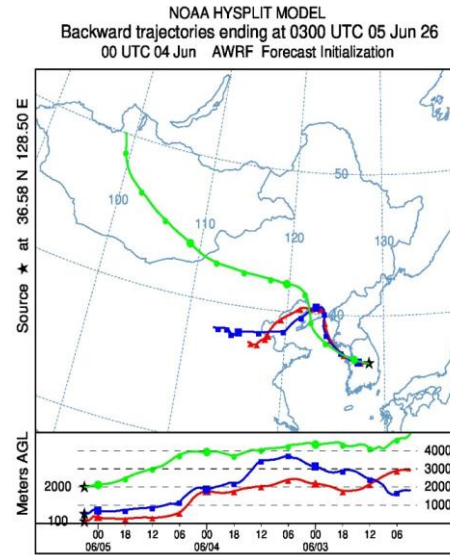
0시



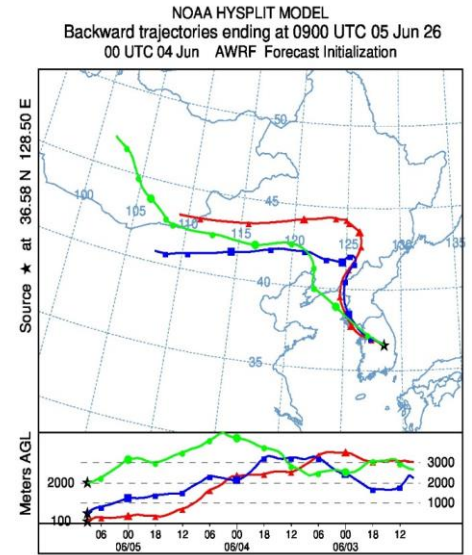
6시



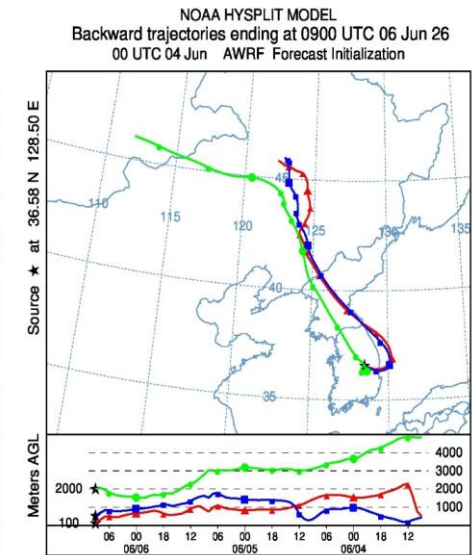
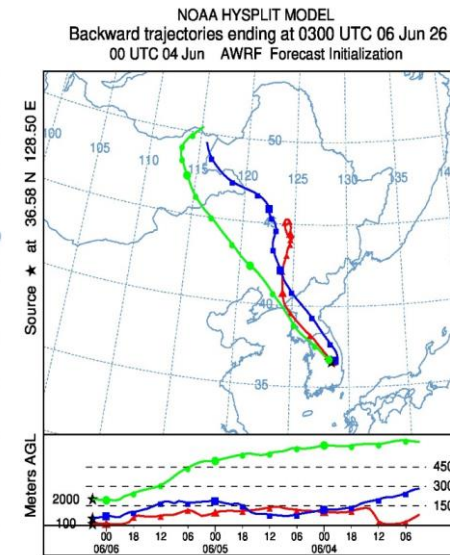
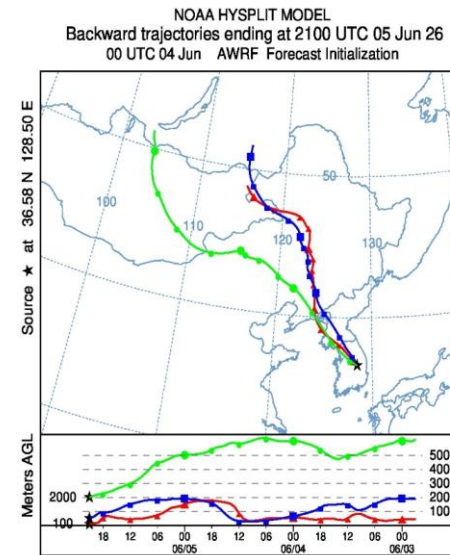
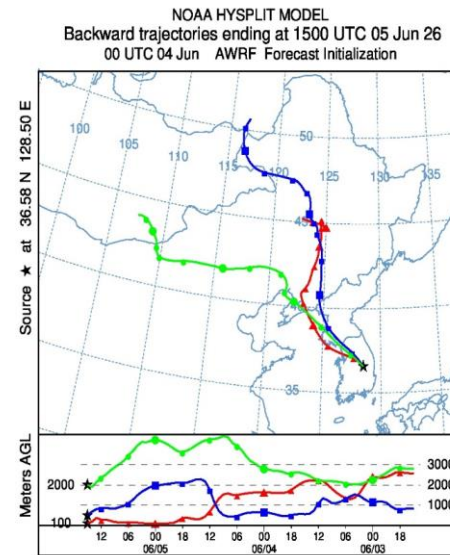
12시



18시



내역



분석 결과

기류분석 결과는 경상북도 안동시에 도달할 것으로 예상되는 기류의 이동 경로를 나타냄(붉은색 100m, 파란색 500m, 연두색 2000m)

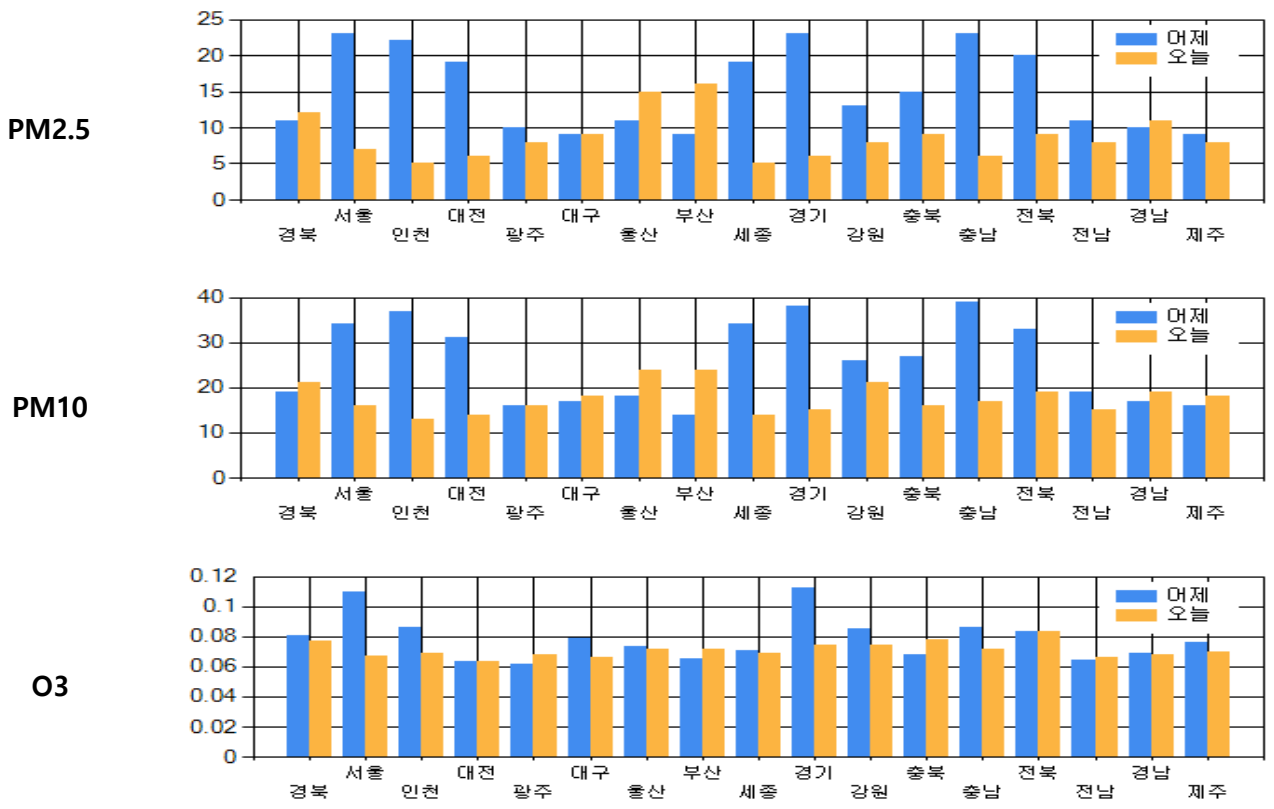
전국 미세먼지 대기오염도

2026-06-05 금요일

▶ 오늘 현황
(2026-06-05)

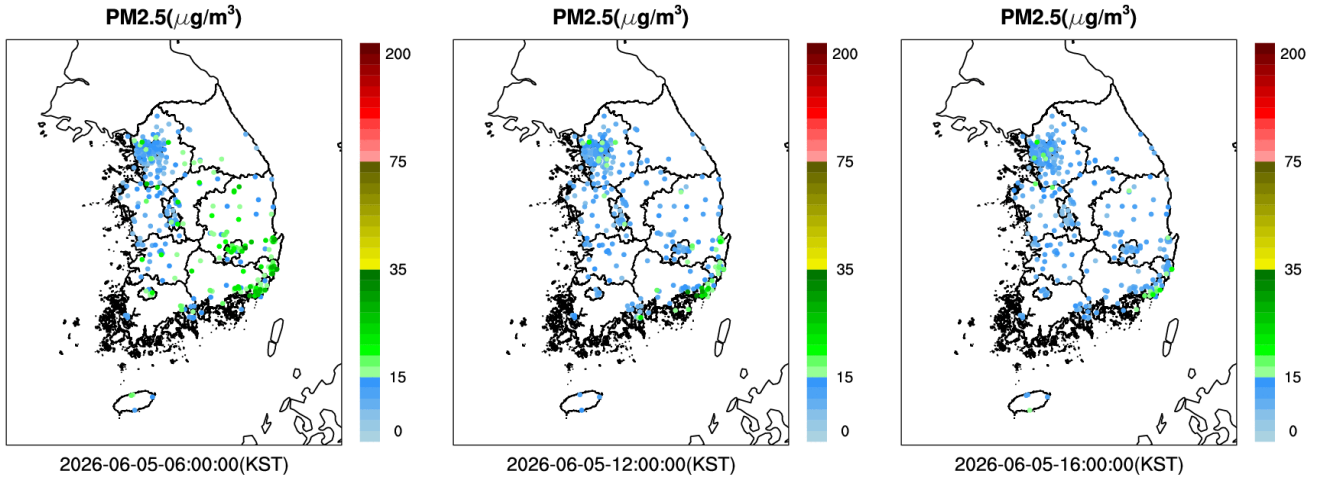
PM-10(17시 기준 일평균) ' 좋음'
PM-2.5(17시 기준 일평균) ' 좋음'
오존(17시 기준 일평균) ' 보통'

PM2.5 (µg/m³)			PM10 (µg/m³)			최대 O3 (ppm)		
지역	어제	오늘	지역	어제	오늘	지역	어제	오늘
경북	11	12	경북	19	21	경북	0.081	0.077
서울	23	7	서울	34	16	서울	0.110	0.067
인천	22	5	인천	37	13	인천	0.086	0.069
대전	19	6	대전	31	14	대전	0.063	0.063
광주	10	8	광주	16	16	광주	0.062	0.068
대구	9	9	대구	17	18	대구	0.079	0.066
울산	11	15	울산	18	24	울산	0.073	0.072
부산	9	16	부산	14	24	부산	0.065	0.072
세종	19	5	세종	34	14	세종	0.071	0.069
경기	23	6	경기	38	15	경기	0.112	0.074
강원	13	8	강원	26	21	강원	0.085	0.074
충북	15	9	충북	27	16	충북	0.068	0.078
충남	23	6	충남	39	17	충남	0.086	0.072
전북	20	9	전북	33	19	전북	0.083	0.083
전남	11	8	전남	19	15	전남	0.064	0.066
경남	10	11	경남	17	19	경남	0.069	0.068
제주	9	8	제주	16	18	제주	0.076	0.070

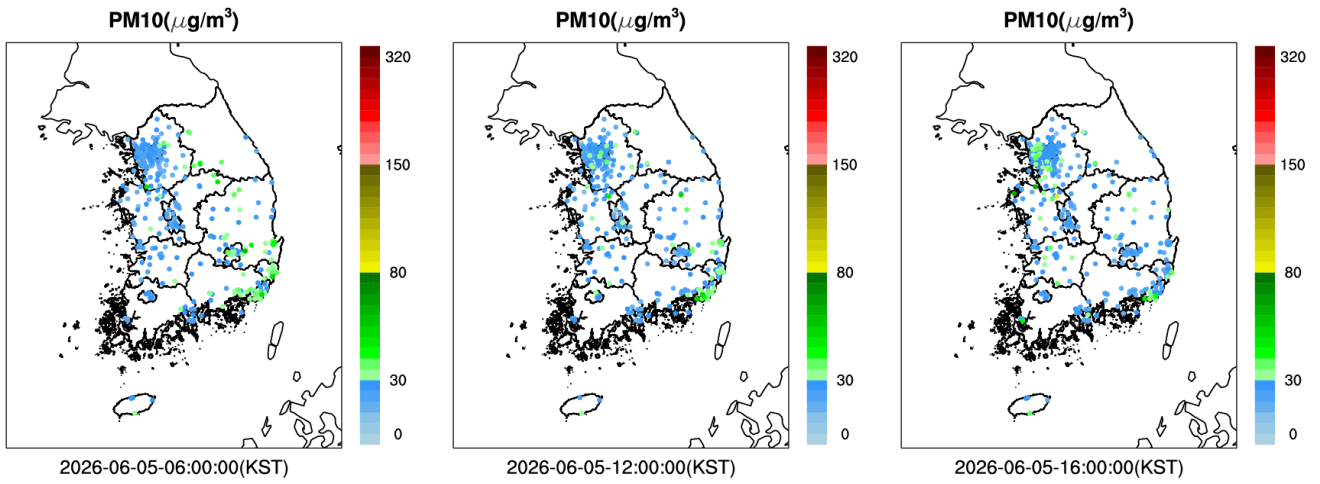


"본 자료는 인증을 받지 않은 실시간 자료임" "자료 출처 : 경상북도보건환경연구원/한국환경공단"

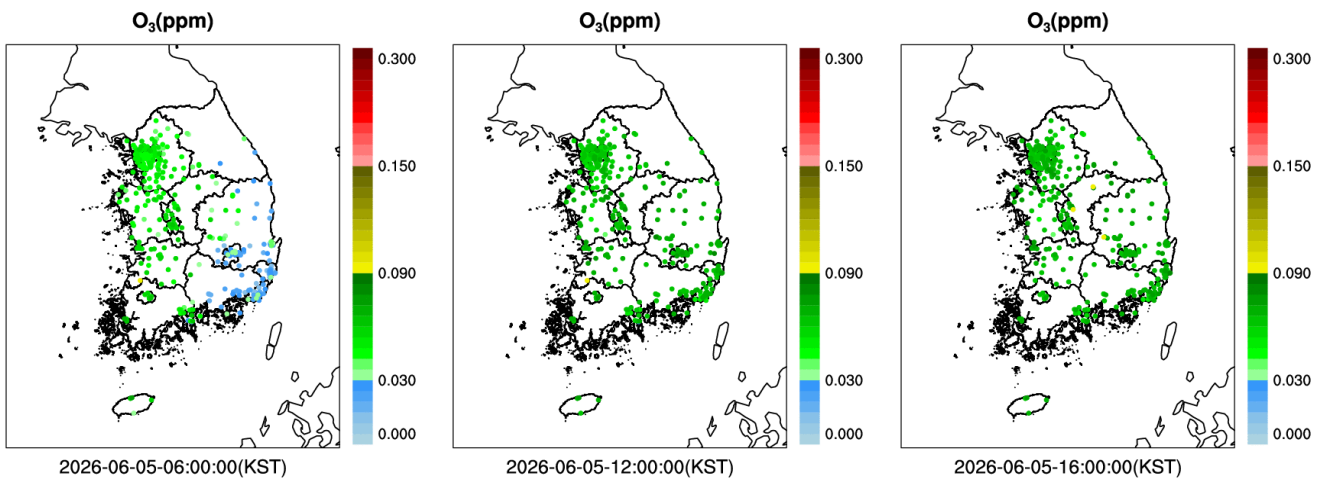
PM2.5



PM10



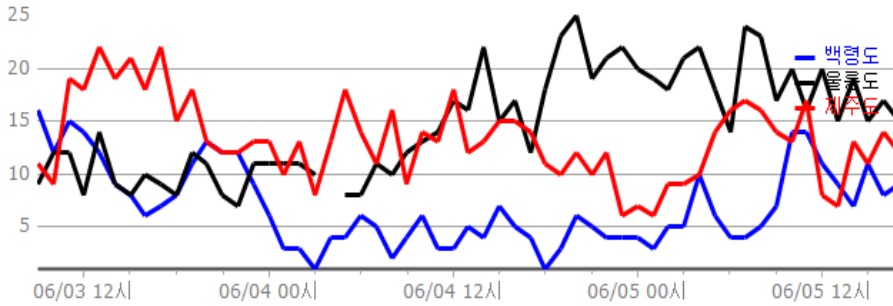
O₃



"본 자료는 인증을 받지 않은 실시간 자료임" "자료 출처 : 경상북도보건환경연구원/한국환경공단"

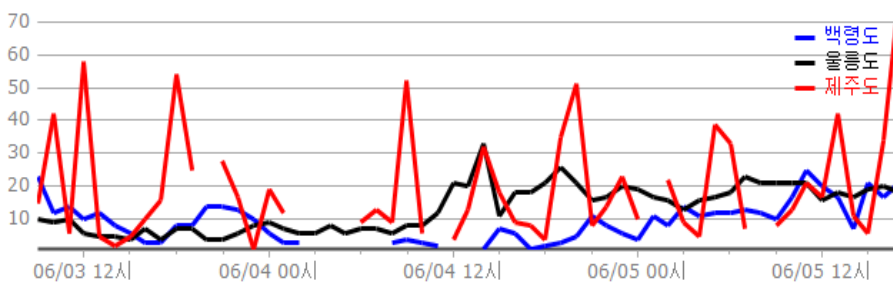
최근 3일간 배경지역 미세먼지 및 오존 추이

2026-06-05 금요일



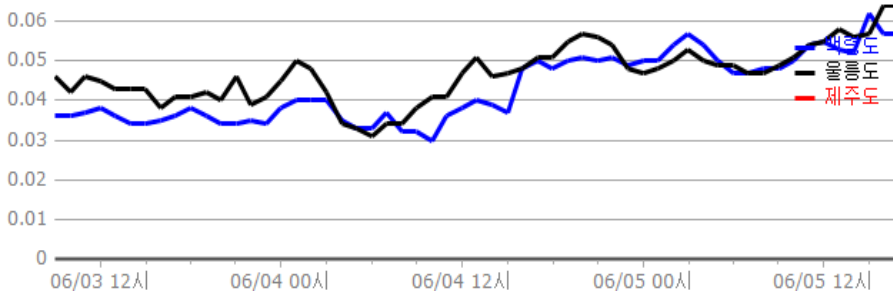
<16시 현재>

지점	PM10 (µg/m³)
백령도	좋음(17)
울릉도	좋음(20)
제주도	보통(34)



<16시 현재>

지점	PM2.5 (µg/m³)
백령도	좋음(8)
울릉도	보통(17)
제주도	좋음(14)



<16시 현재>

지점	O3 (ppm)
백령도	보통(0.057)
울릉도	보통(0.064)
제주도	-(-)

"본 자료는 인증을 받지 않은 실시간 자료임" "자료의 출처 : 경상북도보건환경연구원/한국환경공단"

기상 분석 결과

2026년 6월 5일 금요일

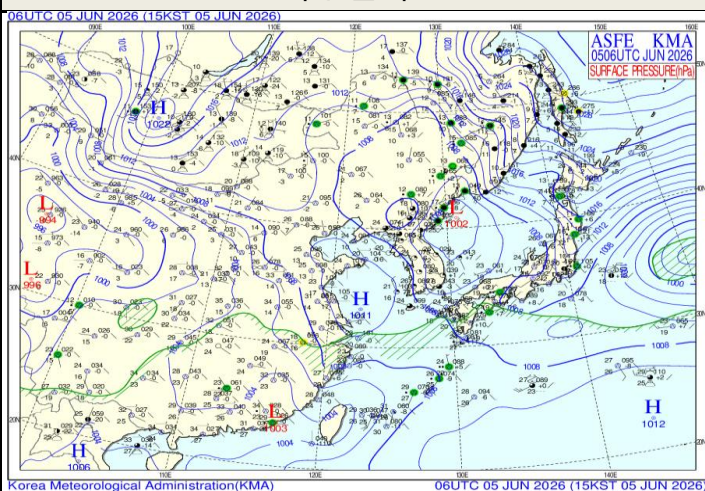
▶ 내일 예상 (기상청 제공)

- 2026-06-05 오후 5:00:00 발표 자료
- (종합) 내일 낮 기온 올라 덥겠음, 모레 오전~낮 경북남부동해안 곳에 따라 비
- (오늘, 5일) 대체로 맑음
- (내일, 6일) 대체로 맑다가 오전부터 가끔 구름많음
- (모레, 7일) 가끔 구름많다가 오전부터 흐려짐, 오전(09~12시)부터 낮(12~15시) 사이 경북남부동해안 곳에 따라 비
- (글피, 8일) 대체로 흐림
- (그글피, 9일) 가끔 구름많다가 오전부터 맑아짐, 울릉도.독도 가끔 구름많음
- * 예상 강수량(7일)
- 경북남부동해안: 5mm 안팎

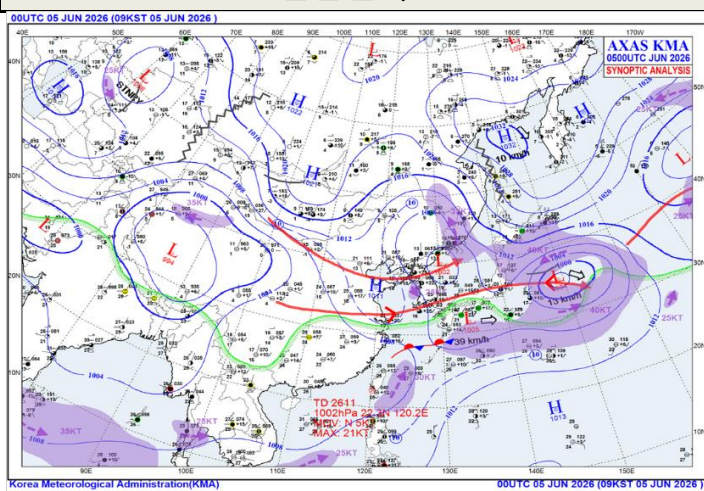
기상 요소

구분	날씨	예상기온	평균풍속	풍향	강수	강수확률
내일오전	맑음	15	강 (9m/s ~ 14m/s)	N-NE	강수없음	10
내일오후	맑음	29	약간 강 (4m/s ~ 9m/s)	E-SE	강수없음	10

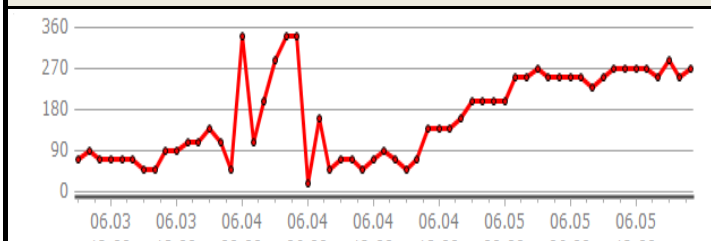
지상일기도



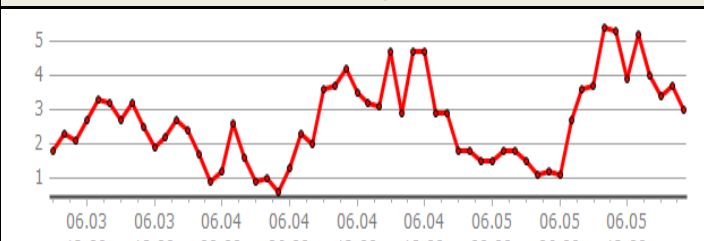
편집일기도



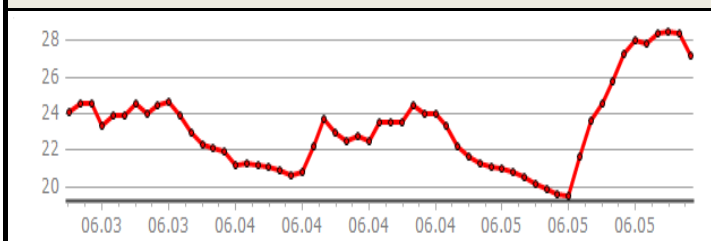
풍향



풍속



온도



습도

