



항공기상청

책임운영기관

울산공항 기상정보(제02-12호)

(유효기간: 2025년 02월 06일 17시 ~ 02월 07일 17시)

[2025년 02월 06일 17시 발표]

예보관 : 김원구

-내일 오전부터 강한 바람 및 오전동안 눈 날림 가능성-

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시) 울산공항은 구름 조금 낀 가운데, 북서풍이 4kt로 불고 있으며 시정은 10km 이상입니다. 오늘(6일)은 기압골의 영향을 차차 받겠고, 밤부터 구름 많겠습니다.

○ (내일) 기압골의 영향을 받다가 오후부터 중국 북부지방에서 확장하는 찬 대륙고기압의 가장자리에 들겠습니다. 대체로 흐리고 오전동안 눈 날림 가능성 있겠고, 오후부터 맑아지겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) -4/1	(내일) -10	(내일) 5 미만 / 0.1

▶ 위험 기상예보

○ (강풍, 급변풍) 내일(7일) 오전부터 밤까지 바람이 평균풍속 15~20kt, 최대순간풍속 30~35kt 내외로 강하게 불겠고, 풍향 및 풍속 차이에 의한 급변풍도 예상됩니다.

시간별 측배풍 예보														
요소	측풍 색상										활주로 계동상태	GOOD	MEDIUM	POOR
	15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상									
	06일													
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04		
측풍/정배풍 (kt) (18-36) 최대측배풍	 측풍: 6 정, 배풍: 8	 측풍: 6 정, 배풍: 8	 측풍: 6 정, 배풍: 8	 측풍: 6 정, 배풍: 8	 측풍: 6 정, 배풍: 8	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 320 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 10	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	
	07일													
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16		
측풍/정배풍 (kt) (18-36) 최대측배풍	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 8 정, 배풍: 2	 측풍: 5 정, 배풍: 6	 측풍: 10 정, 배풍: 1	 측풍: 10 정, 배풍: 1	 측풍: 10 정, 배풍: 1	 측풍: 5 정, 배풍: 6	 측풍: 7 정, 배풍: 15 최대측풍: 15	 측풍: 7 정, 배풍: 15 최대측풍: 15	 측풍: 7 정, 배풍: 15 최대측풍: 15	 측풍: 7 정, 배풍: 15 최대측풍: 15	 측풍: 7 정, 배풍: 15 최대측풍: 15	
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 250 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 260 풍속: 10	풍향: 260 풍속: 10	풍향: 260 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 330 풍속: 17 GUST: 35	풍향: 330 풍속: 17 GUST: 35	풍향: 330 풍속: 17 GUST: 35	풍향: 330 풍속: 17 GUST: 35	풍향: 330 풍속: 17 GUST: 35	

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주소에 대한 바람을 의미하며, 단위는 kt임 (예: '측풍: 4'는 측풍이 4kt임을 의미)

▶ 경보현황

○ 없음

○ 참고사항

※ 공항기상 및 경보에 대한 자세한 사항은 항공기상청 홈페이지(amo.kma.go.kr)에서 확인할 수 있습니다.

※ 수신기관의 담당자, 전화번호 및 FAX번호가 변경되었을 때는 울산공항기상대 (TEL 052-289-0365 / FAX 052-288-2392) 로 알려주시기 바랍니다.