

## 항공교통기상정보

2025년 11월 13일 16:00KST 항공기상청 예보과

■ 국내공항 위험기상 [11.13.(목) ~ 11.14.(금)] ㅇ 오늘(13일), 내일(14일)은 중국 북부지방에서 서해상으로 확장하는 고기압의 영향으로 전국 공항 대체로 맑겠음 개요 ▶ 주요 공항 기상경보(15시 현재) ㅇ 없음 11월 13일 목요일 11월 14일 금요일 공항 기상요소 비고 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 시정 인천 GUST **RKSI** 급변풍 강수 TS 김포 GUST **RKSS** 급변풍 시정 제주 GUST **RKPC** 급변풍 강수 TS 시정 김해 GUST **RKPK** 활주로 변경 강수 TS 시정 무안 GUST **RKJB** 급변풍

시정 : 800m ↓ 400m ↓ 200m ↓ GUST : 25KT↑ 35KT↑ 45KT↑ 강수 : 비 비/는 눈 소나기 TS 김해 활주로 변경 : (150~210°, 10KT↑)

■ 국내공항(공군 관할) 위험기상  [11.13.(목) ~ 11.14.(금)]								
공항	기상요소	11월 13일 목요일 11월 14일 금요일						
<u> </u>		01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 기고 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						
대구	시정 GUST							
RKTN	강수 TS							
청주 RKTU	시정 GUST							
RKTU	강수 TS							

■ 국내공역 위험기상  [11.13.(목) ~ 11.14.(금)]																																									
						ㅇ 내일 새벽까지 동해, 포항, 대구섹터(FL170~210)에 보통 난류 예상																																			
	개요																																								
					국내	공약	ᅾ경브	보(SI	GM	ET, 1	5시	현자	): 압	음																											
섹터	기상요소		11월 13일 목요일 11월 14일 금요일														Τ	нΙ	7																						
격다		01 02	2 03	04 (	05 06	07	08	09	10 2	11 12	2 13	14	15 1	6 1	7 18	19	20 2	21 2	2 23	24	01 (	02 0	3 04	05 (	06	07 0	8 09	10	11 12	2 13	14 :	15 16	5 17	18 1	L9 2	0 21	22	23 2	4	비그	1'
군산	CB/TS 강풍					╁			+		$\vdash$														+									+					+		
광주	CB/TS 강풍					F																			-																
제주	CB/TS 강풍					Г			$\blacksquare$							Г				П					$\exists$					T									T		
남해	CB/TS 강풍					F			$\blacksquare$							Г																		1					$\top$		
서해	CB/TS 강풍					F										Г																		1					T		
강릉	CB/TS					t					+					Ħ									7					T									t		
동해	강풍 CB/TS					t					$\dagger$																							#					$\dagger$		
포항	강풍 CB/TS					+			$\pm$		$\dagger$														$\dashv$									$^{\dagger}$					$^{\dagger}$		
대구	강풍 CB/TS					+			$\pm$		+					$\vdash$									$\dashv$					+				$\pm$					+		
제주남부	강풍 대류운				_	+		H	+	+	+			+		$\vdash$				$\dashv$			+	$\vdash$	+	+			+	+			+	+					+		
	정 : <mark>800m↓</mark>	400	m J	200	0m↓	Ī	GUS	ST :	25	KT ↑	35	KT ↑	4'	5KT <sup>·</sup>	_ ·	강=	수 :	비		비/눈		눈	_	느		TS		(공역	) 강종	<del>-</del>	 150k	 (T ↑	Cl	<b>.</b>  류운	:	0~20	%	20~5	50%	50%~	

□ च	·외 공항·공	당역·항공로	[11.13.(목) ~ 11.14.(금)]
	개요		【베이징·상하이·광저우·홍콩FIR】특이사항 없음 [후쿠오카FIR】특이사항 없음 - 타오위안공항: 오늘 15시~21시 비, 오늘 21시~내일 03시, 12시~18시 강풍(23G 33KT) [마닐라FIR】특이사항 없음 【싼야, 하노이, 호치민FIR】 - 호치민공항: 오늘 16시~19시 강풍(15G25KT), CB/TS 동반한 소나기
-	분	기상요소	11월 13일 목요일 11월 14일 금요일
			01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
	베이징 ZBAA	시정 GUST 강수 TS	
	칭따오 ZSQD	시정 GUST 강수 TS	
중국	푸동 ZSPD	시정 GUST 강수 TS	
	광저우 ZGGG	시정 GUST 강수 TS	
	홍콩 VHHH	시정 GUST 강수 TS	
O.H.	나리타 RJAA	시정 GUST 강수 TS	
일본	간사이 RJBB	시정 GUST 강수 TS	
타이베이	타오위안 RCTP	시정 GUST 강수 TS	
필리핀	마닐라 RPLL	시정 GUST 강수 TS	
베트남	하노이 VVNB	시정 GUST 강수 TS	

(국외) 시정 : 1km↓ 400m↓ 200m↓ GUST : 25KT↑ 35KT↑ 45KT↑ 강수 : 비 비/눈 눈 소나기 TS

\* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다. 항공교통 기상정보 설명자료 ■ 국내 실황/예보 [11.13.(목) ~ 11.14.(금)] 위성영상 11.13. 15:00KST 레이더영상 11.13. 15:00KST ■ 국내 주요공항 실황·예보 ㅇ 오늘(13일), 내일(14일)은 중국 북부지방에서 서해상으로 확장하는 고기압의 영향으로 전국 공 항 대체로 맑겠음 ▶ 주요 공항 기상경보(15시 현재) ㅇ 없음 국내 강수 구역 및 형태: ■ 국내 공역(항공로) 위험기상 ㅇ 내일 새벽까지 동해, 포항, 대구섹터(FL170~210)에 보통 난류 예상

