

* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다.

	항공교통기상정보	
	2024년 04월 03일 16:00KST	항공기상청 예보과

■ 국내공항 위험기상
[04.03.(수) ~ 04.04.(목)]

개요

○ 오늘(3일)은 남해상에서 동쪽으로 이동하는 기압골의 영향을 받기 차차 벗어나 제주, 김해공항 등 남부지방 공항에 저녁까지 비가 오겠고, 내일(4일)은 중부지방 공항은 구름많겠고, 남부지방 공항은 대체로 흐리겠음

- 제주공항: 오늘 21시까지 비(5~10mm), 오늘 21시~22시 급변풍
- 김해공항: 오늘 22시까지 비(5~10mm)

▶ 주요 공항 기상경보(15시 현재)

○ 없음

공항	기상요소	04월 03일 수요일																								04월 04일 목요일																								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	
인천 RKSI	시정																																																	
	GUST																																																	
	급변풍																																																	
	강수 TS																																																	
김포 RKSS	시정																																																	
	GUST																																																	
	급변풍																																																	
	강수 TS																																																	
제주 RKPC	시정																																																	
	GUST																																																	
	급변풍																																																	
	강수 TS																									5~10mm																								
김해 RKPK	시정																																																	
	GUST																																																	
	활주로 변경																																																	
	강수 TS																									5~10mm																								
무안 RKJB	시정																																																	
	GUST																																																	
	급변풍																																																	
	강수 TS																									5mm 미만																								

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

* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다.

■ 국내공항(공군 관할) 위험기상 [04.03.(수) ~ 04.04.(목)]																																							
공항	기상요소	04월 03일 수요일												04월 04일 목요일												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														
대구 RKTN	시정																																						
	GUST																																						
	강수 TS																																						
청주 RKTU	시정																																						
	GUST																																						
	강수 TS																																						

■ 국내공역 위험기상 [04.03.(수) ~ 04.04.(목)]	
개요	<p>○ 내일 새벽까지 서해, 군산 일부 섹터(FL100~160), 동해 일부 섹터(FL100~120)에 보통 착빙 예상</p> <p>○ 국내 공역경보(SIGMET, 15시 현재): 없음</p>

섹터	기상요소	04월 03일 수요일												04월 04일 목요일												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													
군산	CB/TS																																					
	강풍																																					
광주	CB/TS																																					
	강풍																																					
제주	CB/TS																																					
	강풍																																					
남해	CB/TS																																					
	강풍																																					
서해	CB/TS																																					
	강풍																																					
강릉	CB/TS																																					
	강풍																																					
동해	CB/TS																																					
	강풍																																					
포항	CB/TS																																					
	강풍																																					
대구	CB/TS																																					
	강풍																																					

(공군) 시정 : 800m ↓ 400m ↓ 200m ↓ GUST : 25KT ↑ 35KT ↑ 45KT ↑ 강수 : 비 비/눈 눈 소나기 TS (공역) 강풍 : 150KT ↑

* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다.

■ 국외 공항·공역·항공로 [04.03.(수) ~ 04.04.(목)]																																																		
구분	기상요소	04월 03일 수요일																								04월 04일 목요일																								
		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	
중국	베이징 ZBAA	시정																																																
		GUST																																																
	강수																																																	
	TS																																																	
	칭따오 ZSQD	시정																																																
GUST																																																		
강수																																																		
TS																																																		
푸둥 ZSPD	시정																																																	
	GUST																																																	
강수																																																		
TS																																																		
광저우 ZGGG	시정																																																	
	GUST																																																	
강수																																																		
TS																																																		
홍콩 VHHH	시정																																																	
	GUST																																																	
강수																																																		
TS																																																		
일본	나리타 RJAA	시정																																																
		GUST																																																
강수																																																		
TS																																																		
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																																																		

【베이징·상하이·광저우·홍콩FIR】
 - 칭따오공항: 오늘까지 비
 - 광저우공항: 오늘 20시~24시 CB/TS 동반한 소나기
 - 홍콩공항: 오늘 18시까지 비
【후쿠오카FIR】
 - 나리타공항: 내일 2시까지, 내일 07시~11시 비, 내일 03시~06시 안개(시정 700m), 구름고도(300ft)
 - 간사이공항: 내일 21시까지 소나기

【타이베이FIR】
 - 타오위안공항: 오늘 19시까지 다소 강한 바람(18G28KT), 내일 15시~21시 비
【마닐라FIR】 특이사항 없음
【싼야, 하노이, 호치민FIR】 특이사항 없음

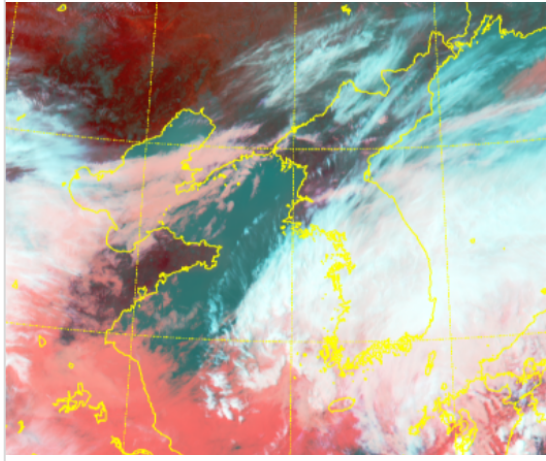
(국외) 시정 : 1km ↓ 400m ↓ 200m ↓ GUST : 25KT ↑ 35KT ↑ 45KT ↑ 강수 : 비 비/눈 눈 소나기 TS

* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다.

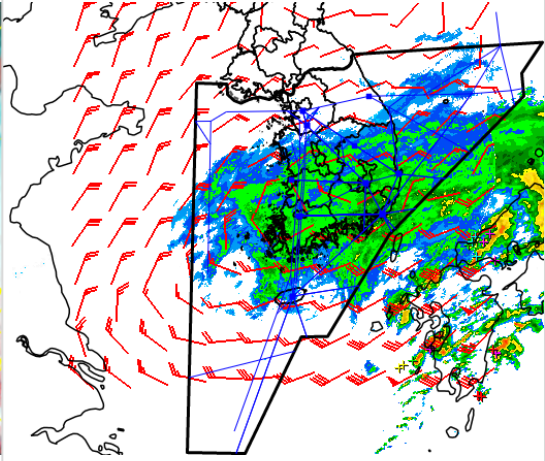
설명자료	항공교통 기상정보
------	-----------

■ 국내 현황/예보 [04.03.(수) ~ 04.04.(목)]

위성영상 04.03. 15:00KST



레이더영상 04.03. 15:00KST



■ 국내 주요공항 현황-예보

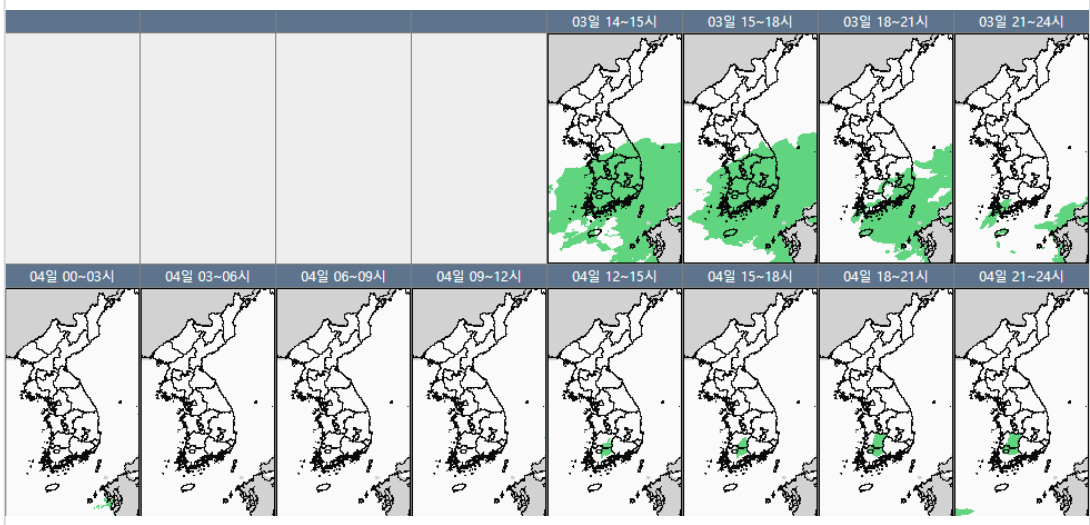
○ 오늘(3일)은 남해상에서 동쪽으로 이동하는 기압골의 영향을 받기 차차 벗어나 제주, 김해공항 등 남부지방 공항에 저녁까지 비가 오겠고, 내일(4일)은 중부지방 공항은 구름많겠고, 남부지방 공항은 대체로 흐리겠음

- 제주공항: 오늘 22시까지 비(5~10mm), 오늘 21시~22시 급변풍
- 김해공항: 오늘 22시까지 비(5~10mm)

▶ 주요 공항 기상경보(15시 현재)

○ 없음

국내 강수 구역 및 형태 : 주의 비 비/눈 눈 소나기



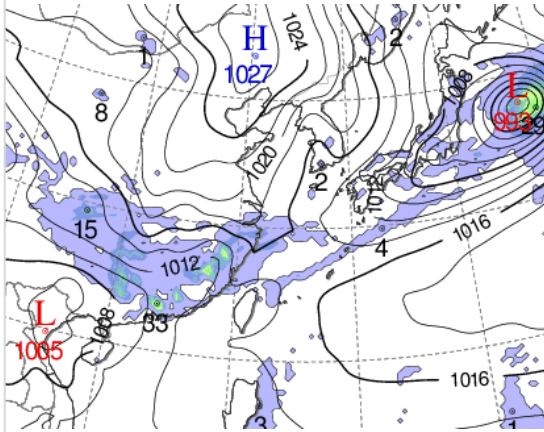
■ 국내 공역(항공로) 위험기상

○ 내일 새벽까지 서해, 군산 일부 섹터(FL100~160), 동해 일부 섹터(FL100~120)에 보통 착빙 예상

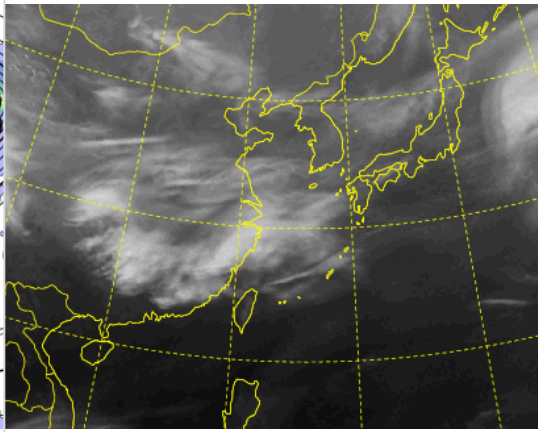
* 본 정보는 항공교통흐름관리를 위한 기상정보로, 공항예보(TAF)와 다를 수 있으니, 다른 용도로 활용하실 수 없습니다.

■ 국외 실황/예보 [04.03.(수) ~ 04.04.(목)]

예상 일기도 04.04. 09:00KST



예상 구름 영상 04.04. 09:00KST



■ 국외 주요·공항·공역·항공로 실황·예보

【베이징·상하이·광저우·홍콩FIR】

- 칭따오공항: 오늘까지 비
- 광저우공항: 오늘 20시~24시 CB/TS 동반한 소나기
- 홍콩공항: 오늘 18시까지 비

【후쿠오카FIR】

- 나리타공항: 내일 2시까지, 내일 07시~11시 비, 내일 03시~06시 안개(시정 700m), 구름고도(300ft)
- 간사이공항: 내일 21시까지 소나기

【타이베이FIR】

- 타오위안공항: 오늘 19시까지 다소 강한 바람(18G28KT), 내일 15시~21시 비

【마닐라FIR】 특이사항 없음

【싼야, 하노이, 호치민FIR】 특이사항 없음

■ 국외 공역(항공로) 위험기상

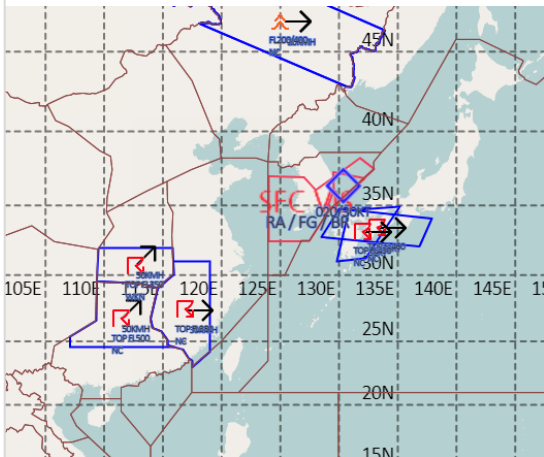
[공역경보(SIGMET) 현황]

- TS: 광저우FIR(FL500 이하), 상하이FIR(FL380 이하), 우한FIR(FL350 이하), 후쿠오카FIR(FL460 이하)
- 난류: 선양FIR(FL200~400)

[공역예보(SIGWX)]

- JET: 상하이FIR~인천FIR~후쿠오카FIR(FL410, 110KT), 베이징FIR~상하이FIR~평양FIR~후쿠오카FIR(FL 370, 140KT), 선양FIR~후쿠오카FIR(FL330, 170KT)
- 난류: 베이징FIR~상하이FIR~선양FIR~인천FIR~평양FIR(FL250~410), 후쿠오카FIR(FL330~430)
- CB: 우한FIR~광저우FIR~상하이FIR(FL450 이하), 인천FIR~후쿠오카FIR(FL440 이하)

공역경보(SIGMET) 04.03. 15:00KST



공역예보(SIGWX) 04.04. 03:00KST

