

# 예보브리핑자료

월광비 0.05

담당자: 051-941-0365, 0367

2024년 7월 3일 09:00KST / 김해공항기상대

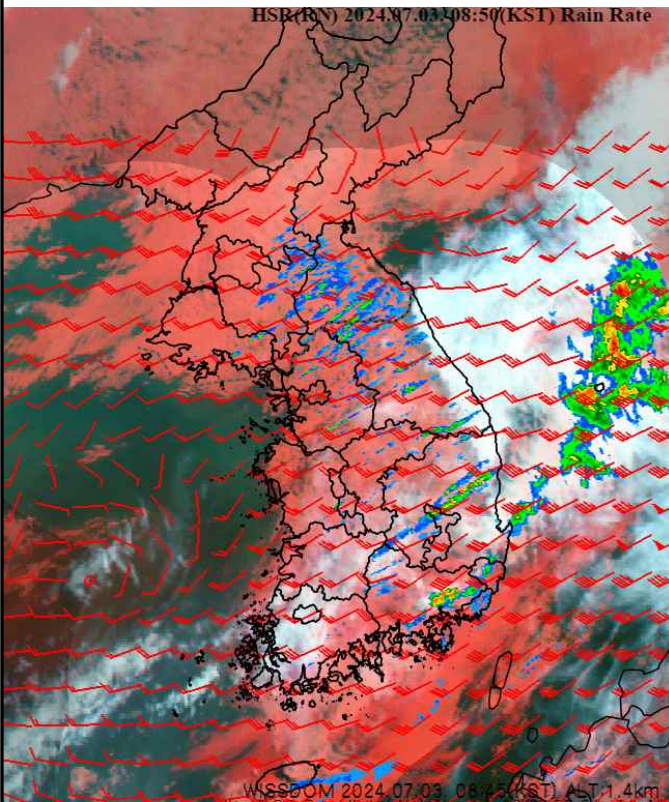
## 공항관측 및 공항예보

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 김해<br>공항<br>(RKPK)                 | 【공항경보】   |
|                                    | 【공항실황】<br>METAR RKPK 030000Z 21009KT 3200 -RA BR FEW007 BKN010 OVC015 24/23 Q1010<br>RMK CIG010 SLP108 60002 8/7// 9/8//=  |
|                                    | 【공항예보】<br>TAF RKPK 022300Z 0300/0406 21006G16KT 9999 BKN015 BKN030<br>TX29/0306Z TN21/0321Z<br>TEMPO 0301/0303 4800 -RA BR<br>BECMG 0305/0306 21008KT 9999 NSW SCT030=   |
| 【예상강수량】 오늘(3일)3~5mm, 내일(4일): 1~3mm |  |
| 여수<br>공항<br>(RKPU)                 | 【공항경보】   |
|                                    | 【공항실황】<br>METAR RKPU 030000Z 21012KT 9999 BKN025 BKN100 29/25 Q1009 NOSIG=   |
|                                    | 【공항예보】<br>TAF RKPU 022300Z 0300/0406 21012KT 9999 FEW010 BKN025 OVC100<br>TX30/3006Z TN22/0320Z TX32/0406Z<br>BECMG 0302/0303 23015G25KT<br>BECMG 0305/0306 21010KT SCT030<br>BECMG 0312/0313 35006KT<br>TEMPO 0315/0321 4800 BR<br>BECMG 0323/0324 23007KT CAVOK= |
| 【예상강수량】                            |  |
| 여수<br>공항<br>(PKJY)                 | 【공항경보】   |
|                                    | 【공항실황】<br>METAR RKJY 030000Z 22004KT 160V270 9999 FEW009 BKN025 OVC070 26/26 Q1010<br>NOSIG=   |
|                                    | 【공항예보】<br>TAF RKJY 062300Z 0700/0806 33005KT 9999 FEW030 BKN110<br>TAF RKJY 022300Z 0300/0406 22010KT 9999 SCT015 BKN030 OVC090<br>TX30/0306Z TN23/0320Z TX31/0406Z<br>BECMG 0303/0304 BKN030<br>BECMG 0313/0314 SCT030<br>BECMG 0402/0403 BKN030 OVC100=          |
| 【예상강수량】 오늘(3일)~내일(4일): 5~10mm      |  |

## 주간예보

| 부산<br>울산<br>경남 | 7/5(금)   |             | 7/6(토)   |          | 7/8(일)   |          | 7/8(월)   |          | 7/9(화)   |          |
|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|                | 오전       | 오후          | 오전       | 오후       | 오전       | 오후       | 오전       | 오후       | 오전       | 오후       |
| 흐리고<br>가끔 비    | 흐리고 비    | 흐리고<br>한때 비 | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    | 흐리고 비    |
| 최저<br>23       | 최고<br>27 | 최저<br>24    | 최고<br>27 | 최저<br>25 | 최고<br>28 | 최저<br>24 | 최고<br>28 | 최저<br>24 | 최고<br>28 | 최저<br>24 |

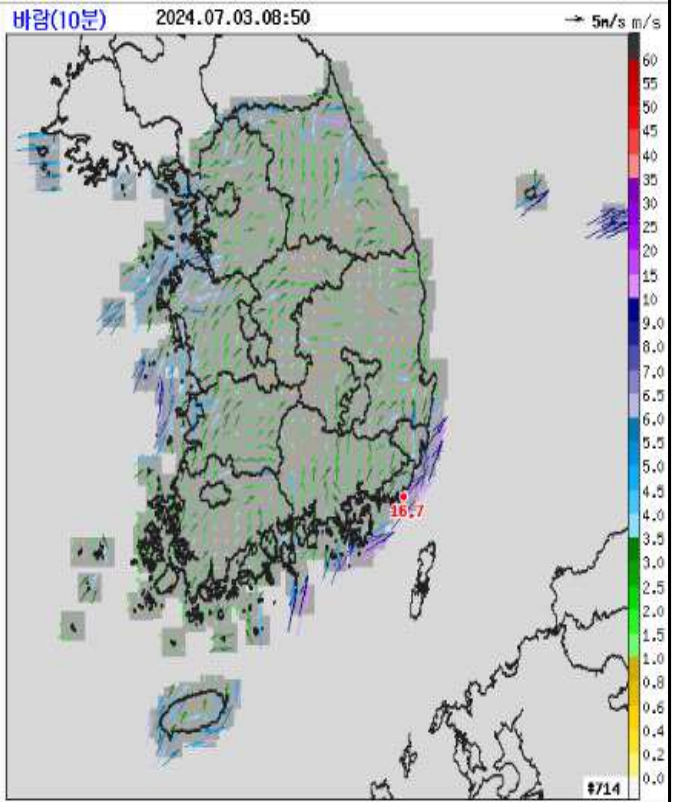
레이더·위성 중첩 영상



7.3 08:50KST

레이더·위성 중첩 영상을 보면 강원도와 경북 해안지역을 제외한 대부분의 지역이 3,000ft 이하의 하층운대의 영향을 받고 있으며, 특히 남해안 지역으로는 1,500ft 이하의 구름대가 분포하고 있음. 비구름대는 우리나라 동쪽지역에 산발적으로 분포하여 점차 북동진하고 있으며 낮부터 비가 그치겠음. 시정은 남해안 지역으로 4km 내외 이고 그 외 지역은 10km 이상임.

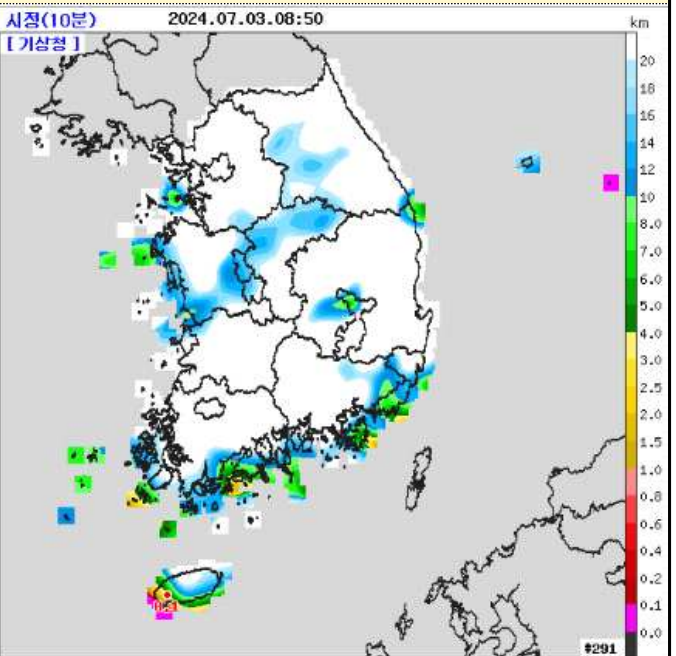
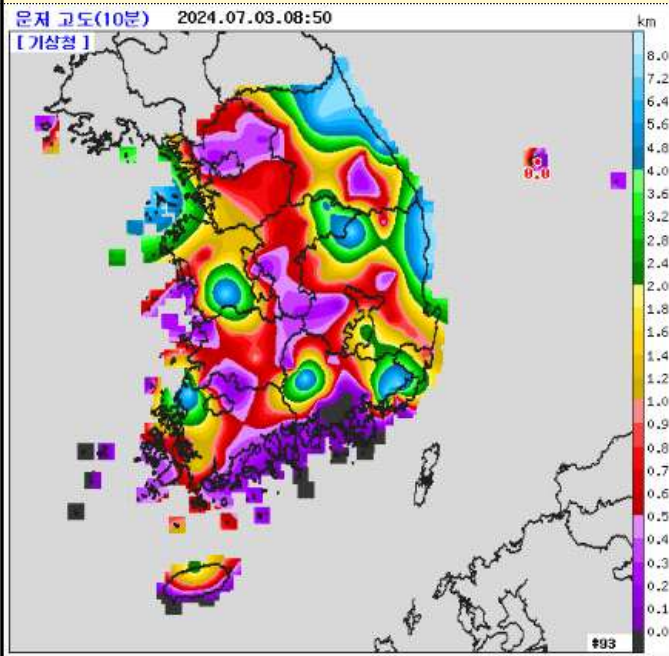
지상바람



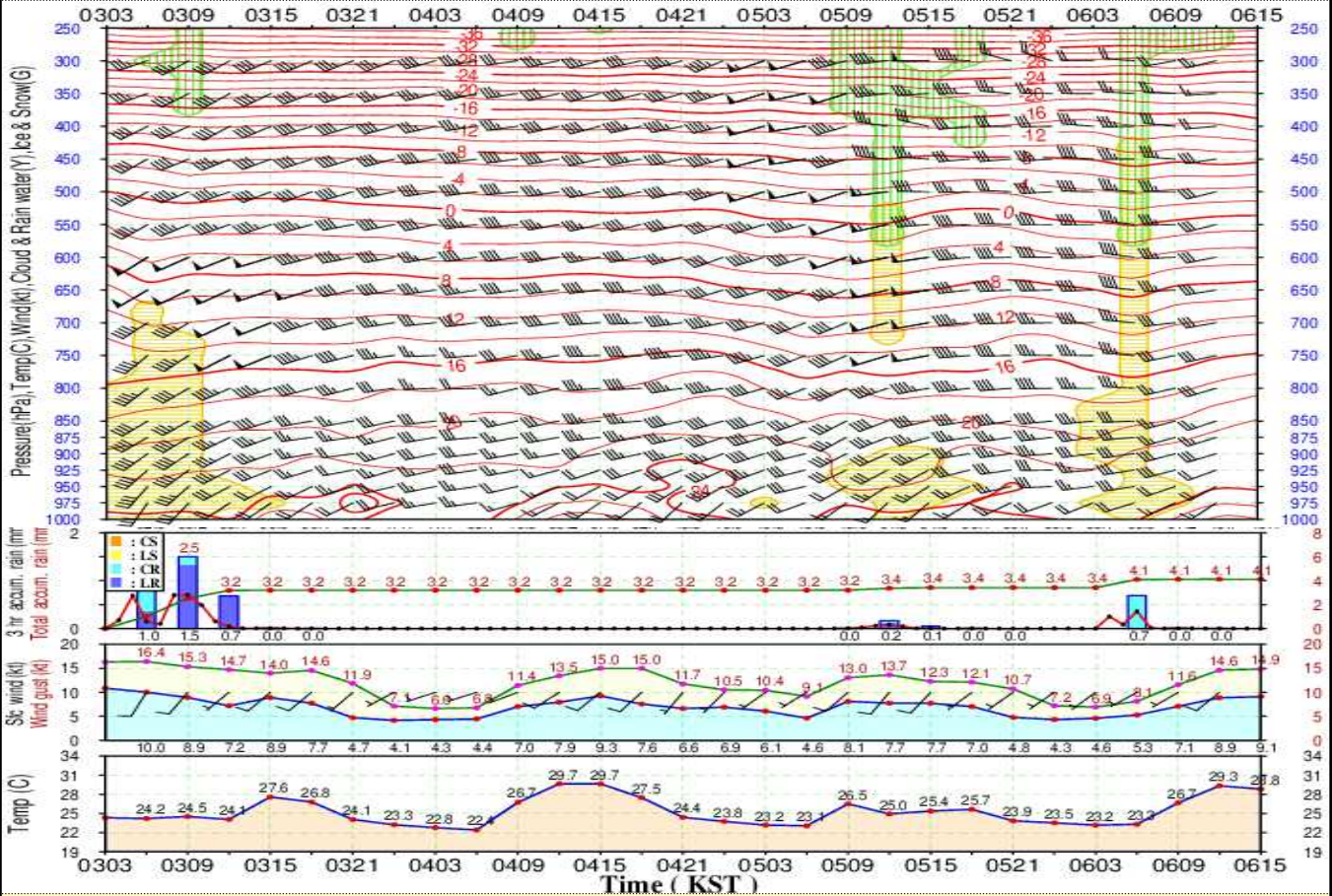
7.3 08:50KST

바람은 서해중북부 해안과 경남해안부근으로 남풍계열의 바람이 강하게 불고 있으며 특히 부산 앞다바 부근에서는 15~25로 강하게 불고 있음. 바람은 일중 남풍이 10kt gust 15kt 내외로 불겠음.

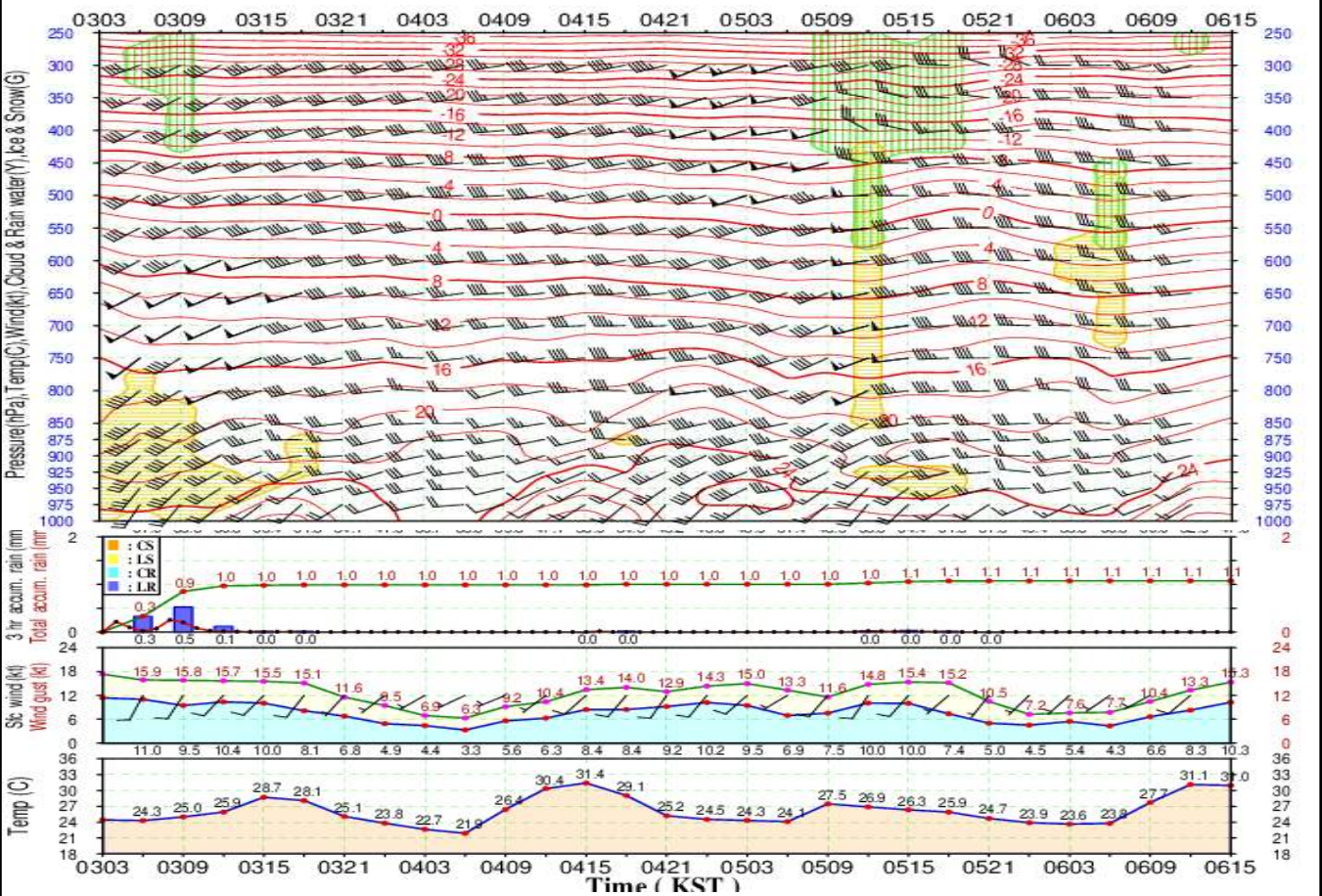
운저고도, 시정(7.3 08:50KST)



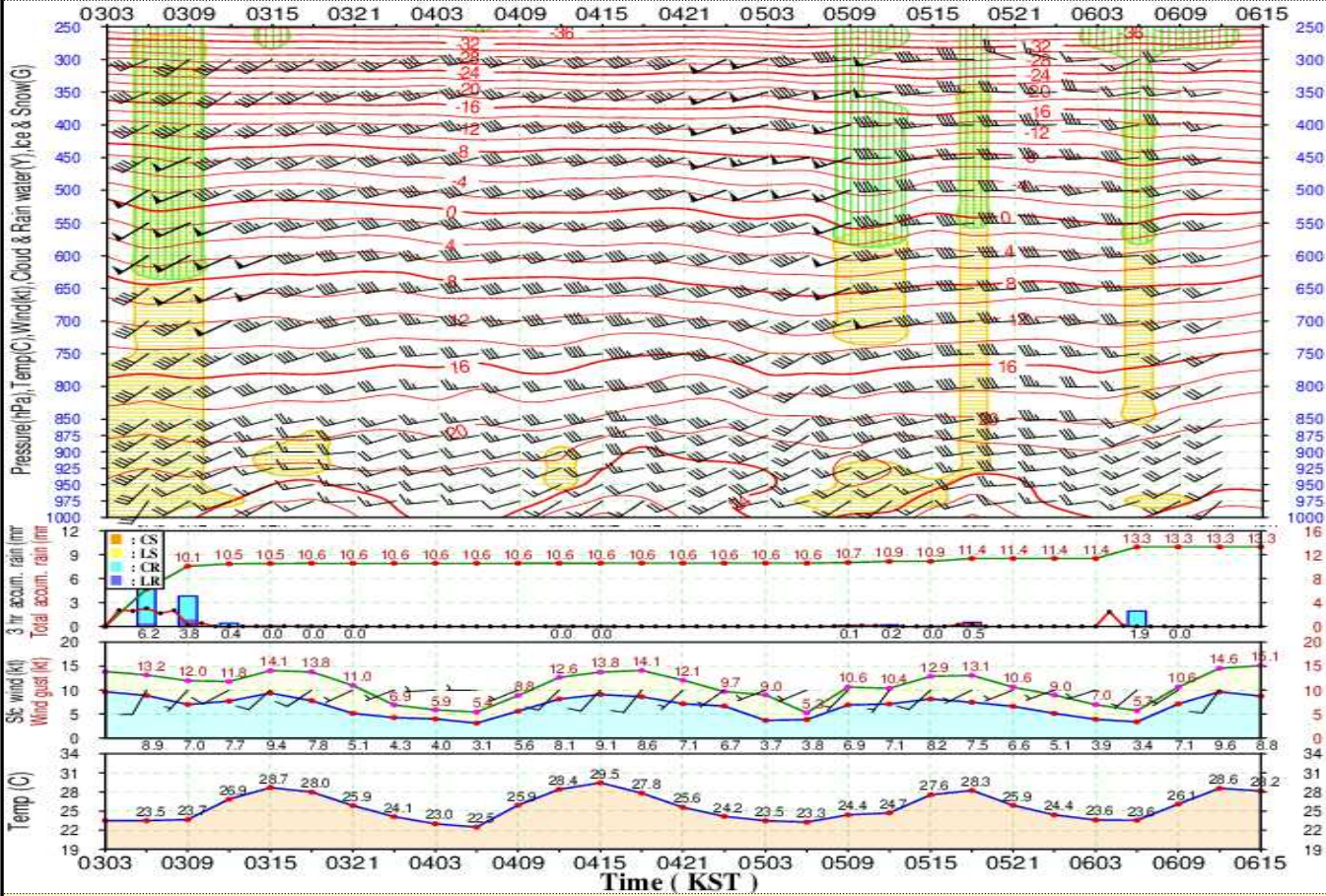
### 연직시계열(김해공항)



### 연직시계열(울산공항)



### 연직시계열(여수공항)



### 저고도 SIGWX(7.3 08:00KST)

