

# 예보브리핑자료

월광비 0.01

담당자: 051-941-0365, 0367

2025년 3월 28일 09:00KST / 김해공항기상대

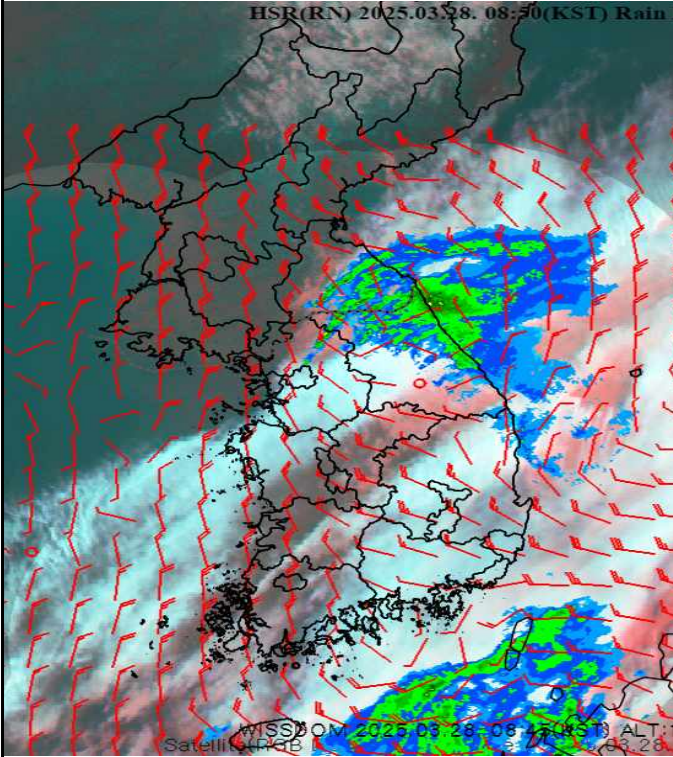
## 공항관측 및 공항예보

|                    |   |
|--------------------|---|
| 김해<br>공항<br>(RKPK) | 【공항경보】  |
|                    | 【공항실황】<br>METAR RKPK 280000Z 34005KT 9999 BKN080 BKN150 11/03 A2984 RMK CIG080 SLP106 60000 8/020 9/070=  |
|                    | 【공항예보】<br>TAF RKPK 272300Z 2800/2906 33008KT CAVOK<br>TX15/2806Z TN03/2821Z<br>BECMG 2803/2804 33008G18KT 9999 SCT030 BKN200<br>BECMG 2809/2810 33008KT SCT030 SCT200=  |
| 【예상강수량】            |   |
| 유수<br>공항<br>(RKPU) | 【공항경보】  |
|                    | 【공항실황】<br>METAR RKPU 280000Z 01008KT CAVOK 11/02 Q1010 NOSIG=   |
|                    | 【공항예보】<br>TAF RKPU 272300Z 2800/2906 33008KT CAVOK<br>TX13/2805Z TN01/2821Z TX13/2905Z<br>BECMG 2803/2805 05010KT<br>BECMG 2807/2809 35007KT=   |
| 【예상강수량】            |   |
| 여수<br>공항<br>(PKJY) | 【공항경보】  |
|                    | 【공항실황】<br>METAR RKJY 280000Z 31012KT 280V350 9000 NSC 08/M00 Q1013 NOSIG=   |
|                    | 【공항예보】<br>TAF RKJY 272300Z 2800/2906 32015G25KT CAVOK<br>TX15/2806Z TN02/2821Z TX13/2905Z<br>TEMPO 2800/2808 33016G35KT 7000 NSC<br>BECMG 2808/2810 31010KT 9999 FEW030 BKN200<br>BECMG 2818/2819 25005KT<br>BECMG 2822/2824 31008KT 7000 NSC<br>BECMG 2904/2906 31015G25KT FEW035 BKN080 BKN200= |
|                    | 【예상강수량】   |
|                    | 【예상강수량】   |

## 주간예보

| 부산<br>울산<br>경남 | 3/30(일) |    | 3/31(월) |    | 4/1(화) |    | 4/2(수) |    | 4/3(목) |    |
|----------------|---------|----|---------|----|--------|----|--------|----|--------|----|
|                | 오전      | 오후 | 오전      | 오후 | 오전     | 오후 | 오전     | 오후 | 오전     | 오후 |
|                | 맑음      | 맑음 | 구름많음    | 맑음 | 맑음     | 맑음 | 맑음     | 맑음 | 맑음     | 맑음 |
|                | 최저      | 최고 | 최저      | 최고 | 최저     | 최고 | 최저     | 최고 | 최저     | 최고 |
|                | 1       | 11 | 3       | 12 | 5      | 14 | 7      | 16 | 8      | 17 |

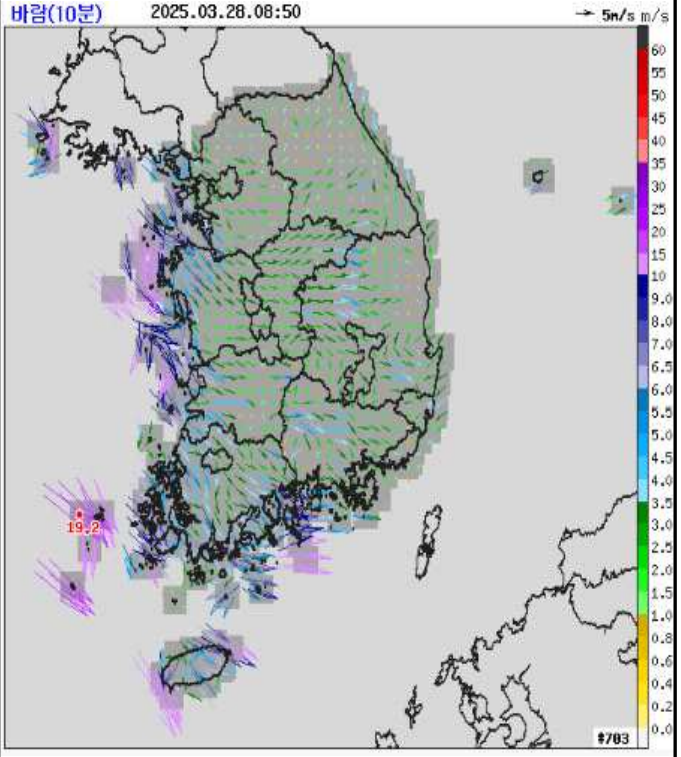
### 레이더위성 중첩 영상



3.28. 08:50KST

레이더-위성 중첩 영상을 보면 경기 북부와 강원도, 경북북부, 경북남부동해안, 통영과 거제를 포함한 경남서부남해안, 제주도 북서쪽, 장수, 전주를 포함한 전북 지방, 순천을 포함한 전남동부를 중심으로 낮은 하층운(300~6000ft)의 영향을 받고 있으며, 특히 속초, 강릉, 동해를 포함하여 강원동해안과, 울진을 포함한 경북동해안을 중심으로 아주 낮은 하층운(1500ft 미만)의 영향을 받고 있음. 시정은 전국 대부분이 10km 이상 나타나고 있으나, 경북과 강원지방을 중심으로 10km 미만으로 나타나는 곳이 있으며, 특히 강원동해안을 중심으로 4km 미만으로 나타나고 있으니 유의하기 바람. 강원북부와 남해동부를 제외한 동해안에 영향을 주고 있는 강수대는 거의 정체하는 경향을 보이고 있음. 김해공항은 현재 중층운(8000~15000ft)의 영향을 받으며, 시정은 10km 이상으로 나타나고 있음. 일 중 대체로 중층운(8000~15000ft)과 상층운(16000~20000ft)의 영향을 받을 것으로 예상되며, 시정은 10km 이상 예상되니 참고하기 바람.

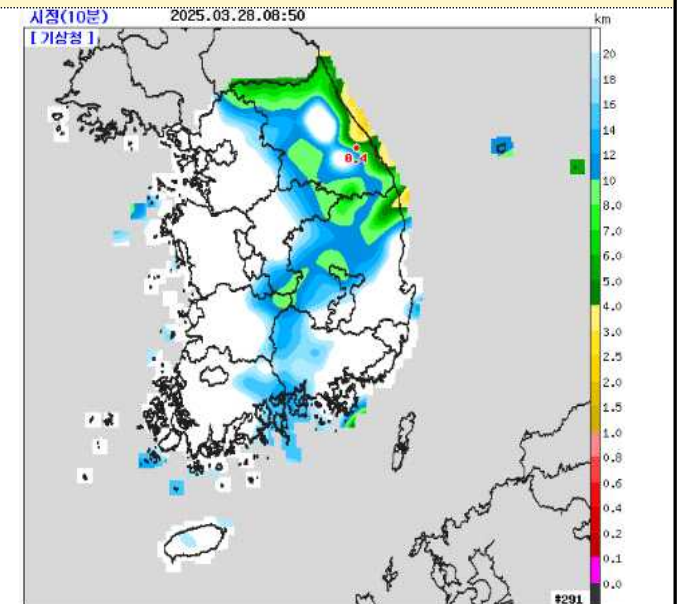
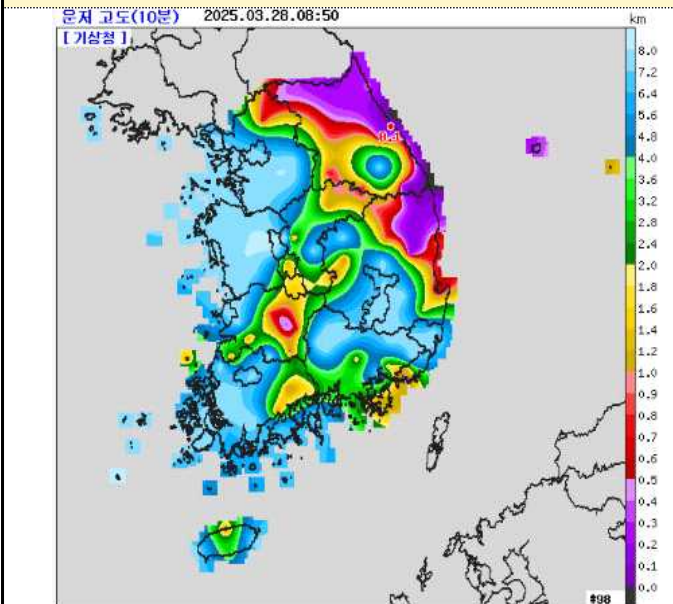
### 지상바람



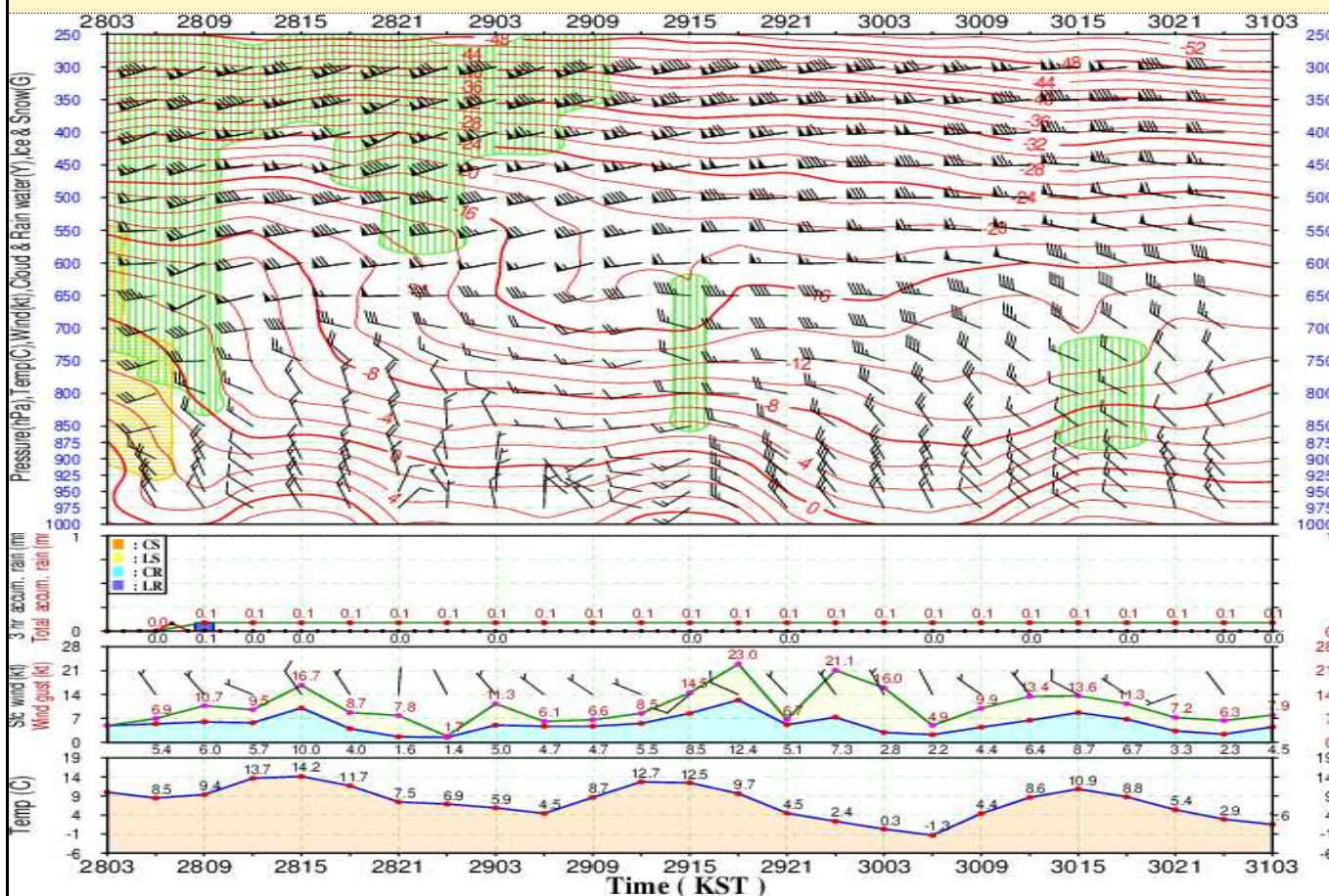
3.28. 08:50KST

바람은 서해상과 서해안, 제주도, 전남남해안을 중심으로 북서 또는 서풍이 20~38kt로 매우 강하게 유입되고 있음. 특히 전남서해안과 전남서해상을 중심으로 북서풍이 40kt 내외로 매우 강하게 유입되고 있으니 참고하기 바람. 김해공항은 현재 북서풍이 5kt로 유입되고 있으며, 일 중 북서풍이 10~20kt로 다소 유입될 것으로 예상되니 참고하기 바람

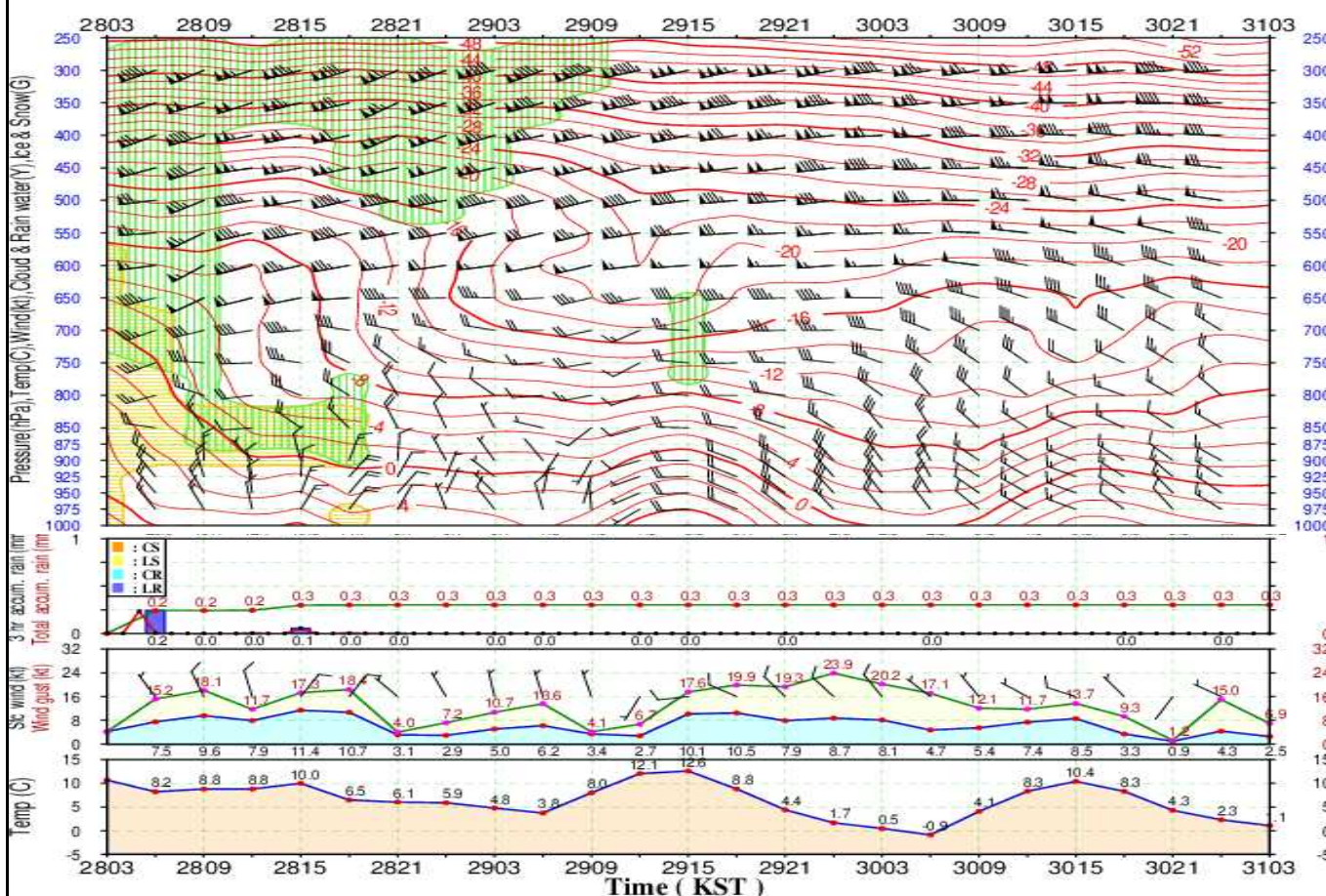
### 운저고도, 시정(3.28. 08:50KST)



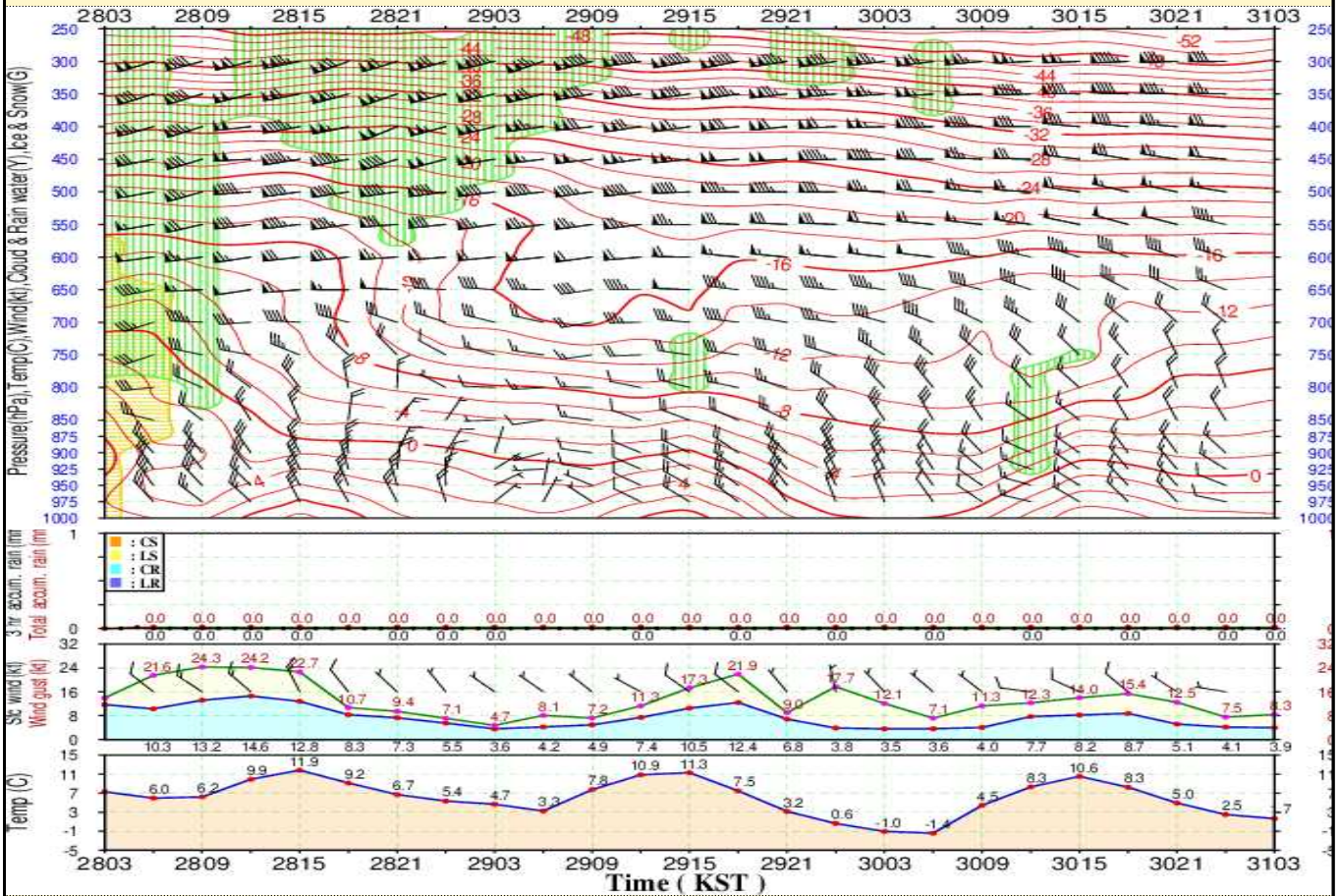
### 연직시계열(김해공항)



### 연직시계열(울산공항)



### 연직시계열(여수공항)



### 저고도 SIGWX(3.28. 08:00KST)

