



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช – สุราษฎร์ธานี - ชุมพร

ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.

วันพุธที่ 22 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

13:04

น.

ลักษณะอากาศ

มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่

ทัศนวิสัย

8-10 กม. ลดลงเป็น 1-3 กม. ในฝน

จำนวนเมฆ

1 ส่วน ฐานเมฆ 1800 ฟุต CB

3-4 ส่วน ฐานเมฆ 2000 ฟุต

6-7 ส่วน ฐานเมฆ 10000 ฟุต

ลมผิวพื้น

นครศรีธรรมราช ทิศทาง 100 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
สุราษฎร์ธานี ทิศทาง 230 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
ชุมพร ทิศทาง 250 องศา ความเร็ว 08-13 นอต

สมุย ทิศทาง 300 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
ระนอง ทิศทาง 260 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

ลมชั้นบน

1000 ฟุต ทิศทาง 180/10-15 นอต
2000 ฟุต ทิศทาง 180/10-15 นอต
3000 ฟุต ทิศทาง 190/10-15 นอต

4000 ฟุต ทิศทาง 200/13-18 นอต
5000 ฟุต ทิศทาง 200/13-18 นอต
6000 ฟุต ทิศทาง 200/15-20 นอต

TAFOR

TAF VTSS 220500Z 2206/2306 24008KT 9999 FEW020 SCT100 PROB40 TEMPO 2208/2215 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2215/2217 00000KT BECMG 2303/2305 24008KT=

TAF VTPH 220500Z 2206/2306 11008KT 9999 SCT030 BKN100 TEMPO 2206/2213 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2213/2215 00000KT TEMPO 2302/2306 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSE 220500Z 2206/2306 25010KT 9999 SCT020 SCT100 TEMPO 2206/2215 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSM 220500Z 2206/2306 30008KT 9999 SCT020 TEMPO 2208/2218 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSB 220500Z 2206/2306 23010KT 9999 SCT020 SCT100 TEMPO 2206/2213 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2213/2215 17003KT BECMG 2303/2305 23010KT=

TAF VTSF 220500Z 2206/2306 10008KT 9999 SCT020 SCT100 TEMPO 2206/2213 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2213/2215 00000KT BECMG 2303/2305 10008KT=

TAF VTSC 220500Z 2206/2306 08008KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2206/2215 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2215/2217 20003KT BECMG 2303/2305 08008KT=

TAF VTSY 220500Z 2206/2306 23008KT 9999 SCT030 BKN100 TEMPO 2206/2215 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2215/2217 00000KT BECMG 2303/2305 23008KT=

TAF VTSR 220500Z 2206/2306 26006KT 9999 SCT020=

TAF VTSP 220500Z 2206/2312 26005KT 9999 SCT020 BECMG 2216/2218 10005KT BECMG 2304/2306 27005KT TEMPO 2306/2312 -TSRA FEW018CB SCT020 BKN100=

TAF VTSG 220500Z 2206/2306 22006KT 9999 SCT020=

TAF VTST 220500Z 2206/2306 22006KT 9999 SCT020=

นายรพีภูมิพัฒน์ เสมอภาพ

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก