



### พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช – หาดใหญ่ - ปัตตานี

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.

วันอาทิตย์ที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2567

12:13

น.

ลักษณะอากาศ

มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่

ทัศนวิสัย

8-10 กม. ลดลงเป็น 1-3 กม. ในฝน

จำนวนเมฆ

1 CB ส่วน ฐานเมฆ 1600 ฟุต

3-4 ส่วน ฐานเมฆ 2000 ฟุต

6-7 ส่วน ฐานเมฆ 10000 ฟุต

ลมผิวพื้น

นครศรีธรรมราช ทิศทาง 150 องศา ความเร็ว 05-10 นอต

หาดใหญ่ ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต

สงขลา ทิศทาง 230 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

ปัตตานี ทิศทาง 230 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

นราธิวาส ทิศทาง 080 องศา ความเร็ว 08-13 นอต

ยะลา ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต

ลมชั้นบน

1000 ฟุต ทิศทาง 250/05-10 นอต

2000 ฟุต ทิศทาง 250/08-13 นอต

3000 ฟุต ทิศทาง 250/10-15 นอต

4000 ฟุต ทิศทาง 250/10-15 นอต

5000 ฟุต ทิศทาง 250/10-15 นอต

6000 ฟุต ทิศทาง 250/10-15 นอต

### TAFOR

TAF VTSS 300500Z 3006/0106 24008KT 9999 SCT020 TEMPO 3006/3012 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 3015/3017 15003KT BECMG 0103/0105 24008KT=

TAF VTPH 300500Z 3006/0106 17008KT 9999 FEW030 TEMPO 3006/3012 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 3013/3015 00000KT BECMG 0104/0106 17008KT=

TAF VTSE 300500Z 3006/0106 24008KT 9999 SCT020 TEMPO 3006/3010 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSM 300500Z 3006/0106 27008KT 9999 SCT020 TEMPO 3006/3012 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSB 300500Z 3006/0106 23008KT 9999 SCT020 TEMPO 3006/3012 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSF 300500Z 3006/0106 15008KT 9999 SCT020 TEMPO 3006/3013 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 3013/3015 00000KT BECMG 0104/0106 10008KT=

TAF VTSC 300500Z 3006/0106 08010KT 9999 FEW020 TEMPO 3008/3015 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 3015/3017 20003KT BECMG 0104/0106 08008KT=

TAF VTSY 300500Z 3006/0106 24008KT 9999 FEW030 TEMPO 3007/3013 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 3013/3015 00000KT BECMG 3021/3023 2000 BR BKN005 BECMG 0102/0104 24006KT 9999 NSW FEW030=

นางสาวภาริตา บรรจงดวง

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก