



### พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช – สุราษฎร์ธานี - ชุมพร

ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 07.00-19.00 น.

วันพุธที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2567

06:20

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 090 องศา ความเร็ว 03-08 นอต  
สุราษฎร์ธานี ทิศทาง 210 องศา ความเร็ว 03-08 นอต  
ชุมพร ทิศทาง 130 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

สมุย ทิศทาง 340 องศา ความเร็ว 03-08 นอต  
ระนอง ทิศทาง 220 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

ลมชั้นบน

1000 ฟุต ทิศทาง 190/03-08 นอต  
2000 ฟุต ทิศทาง 190/03-08 นอต  
3000 ฟุต ทิศทาง 220/03-08 นอต

4000 ฟุต ทิศทาง 220/03-08 นอต  
5000 ฟุต ทิศทาง 220/05-10 นอต  
6000 ฟุต ทิศทาง 160/03-08 นอต

### TAFOR

TAF VTSS 152300Z 1600/1624 15003KT 9999 FEW020 BKN100 BECMG 1601/1603 23006KT TEMPO 1606/1612 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1613/1615 00000KT=  
TAF VTPH 152300Z 1600/1624 00000KT 9999 FEW030 BECMG 1603/1605 07008KT BECMG 1612/1614 00000KT=  
TAF VTSE 152300Z 1600/1624 00000KT 9999 FEW020 BECMG 1604/1606 13006KT PROB40 TEMPO 1609/1612 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1613/1615 00000KT=  
TAF VTSM 152300Z 1600/1624 00000KT 9999 FEW020 BECMG 1604/1606 34006KT BECMG 1610/1612 00000KT=  
TAF VTSB 152300Z 1600/1624 00000KT 3000 BR BKN005 BECMG 1601/1603 21005KT 9999 NSW SCT020 TEMPO 1606/1612 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1613/1615 00000KT=  
TAF VTSF 152300Z 1600/1624 00000KT 9999 SCT020 BECMG 1604/1606 09006KT TEMPO 1606/1612 VRB15G25KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1613/1615 00000KT=  
TAF VTSR 152300Z 1600/1624 10005KT 9999 SCT020 BECMG 1602/1604 22005KT TEMPO 1606/1612 -TSRA FEW018CB SCT020 BKN100=  
TAF VTSP 152300Z 1600/1706 27005KT 9999 SCT020 TEMPO 1606/1612 -TSRA FEW018CB SCT020 BKN100 BECMG 1616/1618 08005KT=  
TAF VTSG 152300Z 1600/1624 06005KT 9999 SCT020 BECMG 1602/1604 22005KT TEMPO 1606/1612 -TSRA FEW018CB SCT020 BKN100 BECMG 1616/1618 08005KT=  
TAF VTST 152300Z 1600/1624 12005KT 9999 SCT020 BECMG 1602/1604 22005KT TEMPO 1606/1612 -TSRA FEW018CB SCT020 BKN100 BECMG 1612/1614 06005KT=

นายณรงค์พล ทองสังข์

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก