



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช - กระบี่ - ภูเก็ต
ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 07.00-19.00 น.	วันพุธที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2567	06:21	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	
	กระบี่ ทิศทาง 220 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	ตรัง ทิศทาง 220 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	
	ภูเก็ต ทิศทาง 270 องศา ความเร็ว 03-08 นอต		
ลมชั้นบน	1000 ฟุต ทิศทาง 190/03-08 นอต	4000 ฟุต ทิศทาง 220/03-08 นอต	
	2000 ฟุต ทิศทาง 190/03-08 นอต	5000 ฟุต ทิศทาง 220/05-10 นอต	
	3000 ฟุต ทิศทาง 220/03-08 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