



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)
เส้นทาง นราธิวาสและบริเวณใกล้เคียง
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 07.00-19.00 น.	วันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2567	06:33	น.	
ลักษณะอากาศ	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 ของพื้นที่			
ทัศนวิสัย	8-10 กม. ลดลงเป็น 1-3 กม. ในฝน			
จำนวนเมฆ	1 ส่วน ฐานเมฆ 1600 ฟุต CB	3-4 ส่วน ฐานเมฆ 2000 ฟุต	6-7 ส่วน ฐานเมฆ 10000 ฟุต	
ลมผิวพื้น	หาดใหญ่	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	นราธิวาส	ทิศทาง 050 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	สงขลา	ทิศทาง 030 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	ยะลา	ทิศทาง 270 องศา ความเร็ว 03-08 นอต
	ปัตตานี	ทิศทาง 320 องศา ความเร็ว 05-10 นอต		
ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 290/03-08 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 300/15-20 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 290/05-10 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 300/15-20 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 290/10-15 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 310/18-23 นอต

TAFOR

TAF VTSS 122300Z 1300/1324 00000KT 9999 FEW020 BECMG 1303/1305 24010KT PROB40 TEMPO 1307/1312 24015G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1315/1317 00000KT=

TAF VTPH 122300Z 1300/1324 00000KT 9999 SCT030 BECMG 1302/1304 24008KT BECMG 1313/1315 00000KT=

TAF VTSE 122300Z 1300/1324 00000KT 9999 FEW020 SCT100 BECMG 1303/1305 26010KT BECMG 1315/1317 00000KT=

TAF VTSM 122300Z 1300/1324 30008KT 9999 FEW020 PROB40 TEMPO 1309/1315 24015G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1315/1317 00000KT=

TAF VTSB 122300Z 1300/1324 19003KT 8000 FEW020 BECMG 1304/1306 25010KT PROB40 TEMPO 1307/1313 25015G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1313/1315 19003KT=

TAF VTSF 122300Z 1300/1324 00000KT 9999 FEW020 BECMG 1304/1306 07008KT PROB40 TEMPO 1308/1315 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 1315/1317 17003KT=

TAF VTSC 122300Z 1300/1324 20003KT 9999 FEW020 BECMG 1303/1305 05008KT TEMPO 1310/1318 VRB15G25KT 4000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=

TAF VTSY 122300Z 1300/1324 00000KT 2000 BR BKN005 BECMG 1301/1303 9999 NSW FEW030 BECMG 1303/1305 24008KT BECMG 1313/1315 00000KT=

นายรพีภูมิพัฒน์ เสมอภาพ

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก