



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)
เส้นทาง นครศรีธรรมราช – หาดใหญ่ - ปัตตานี
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น. วันพฤหัสบดีที่ 21 กันยายน พ.ศ. 2560 11:53 น.

ลักษณะอากาศ มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่

ทัศนวิสัย 8-10 กม. แต่จะลดลงเป็น 1-3 กม. ในฝน

จำนวนเมฆ 1 CB ส่วน ฐานเมฆ 1600 ฟุต 3-4 ส่วน ฐานเมฆ 2000 ฟุต 6-7 ส่วน ฐานเมฆ 12000 ฟุต

ลมผิวพื้น	นครศรีธรรมราช	ทิศทาง 270 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	ปัตตานี	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	หาดใหญ่	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	นราธิวาส	ทิศทาง 280 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
	สงขลา	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	ยะลา	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 03-08 นอต

ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 260/10-15 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 280/20-25 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 260/13-18 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 290/23-28 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 280/18-23 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 300/20-25 นอต

TAFOR

TAF VTSS 210500Z 2106/2206 24010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2106/2112 24010G20KT 5000 RA SCT015 BKN100
BECMG 2112/2114 18005KT TEMPO 2119/2201 VRB10KT 7000 -RA SCT015 BKN100=
TAF VTSH 210500Z 2106/2206 24010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2106/2112 24010G20KT 6000 -RA SCT015 BKN100
BECMG 2112/2114 18005KT=
TAF VTSE 210500Z 2106/2206 28008KT 9999 FEW020 SCT100 TEMPO 2106/2112 28010G20KT 7000 -RA SCT015 BKN100=
TAF VTSM 210500Z 2106/2206 28010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2110/2115 28015G25KT 6000 -RA SCT015 BKN100=
TAF VTSB 210500Z 2106/2206 31006KT 9999 SCT020 TEMPO 2106/2112 24010G20KT 6000 -RA SCT015 BKN100=
TAF VTSF 210500Z 2106/2206 27005KT 9999 FEW020 SCT100 TEMPO 2106/2112 VRB15KT 7000 -RA SCT015 BKN100=
TAF VTSK 210500Z 2106/2206 24008KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2106/2112 24010G20KT 5000 RA SCT015 BKN100=
TAF VTSC 210500Z 2106/2206 28010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2107/2113 28010G20KT 6000 -RA SCT015 BKN100
BECMG 2113/2115 22005KT=

นายณรงค์พล ทองสังข์

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก