



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช - หาดใหญ่ - ปัตตานี

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 07.00-19.00 น.	วันเสาร์ที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2567		6:34	น.
ลักษณะอากาศ	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 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	นครศรีธรรมราช	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	ปัตตานี	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 02-08 นอต
	หาดใหญ่	ทิศทาง 220 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	นราธิวาส	ทิศทาง 050 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	สงขลา	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	ยะลา	ทิศทาง 210 องศา ความเร็ว 03-08 นอต
ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 210/03-08 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 210/13-18 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 200/10-15 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 230/13-18 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 200/13-18 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 250/18-23 นอต

TAFOR

TAF VTSS 262300Z 2700/2724 00000KT 4000 BR FEW020 SCT100 BECMG 2702/2704 22008KT 9999 NSW PROB40 TEMPO 2707/2712 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2715/2717 00000KT=

TAF VTPH 262300Z 2700/2724 24005KT 9999 SCT030 TEMPO 2704/2712 VRB15G25KT 4000 RA=

TAF VTSE 262300Z 2700/2724 25010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2700/2704 4000 RA TEMPO 2706/2712 VRB15G25KT 4000 RA=

TAF VTSM 262300Z 2700/2724 25008KT 9999 FEW020 TEMPO 2706/2712 VRB15G25KT 4000 RA=

TAF VTSB 262300Z 2700/2724 19005KT 9999 FEW020 BECMG 2704/2706 25012KT TEMPO 2706/2710 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2714/2716 19005KT=

TAF VTSF 262300Z 2700/2724 00000KT 9999 FEW020 BECMG 2704/2706 24008KT TEMPO 2707/2712 VRB15G25KT -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2715/2717 00000KT=

TAF VTSC 262300Z 2700/2724 19005KT 9999 FEW020 BECMG 2704/2706 05008KT BECMG 2715/2717 19005KT=

TAF VTSY 262300Z 2700/2724 00000KT 2000 BR BKN005 BECMG 2700/2702 9999 NSW FEW030 BECMG 2704/2706 26008KT BECMG 2713/2715 00000KT=

นางสาวสุจิตรา สิงห์ตา	นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร
ผู้พยากรณ์	ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก