



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง สงขลา – กรุงเทพฯ – อุตะเถา

ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 07.00-19.00 น.		วันเสาร์ที่ 27 กรกฎาคม พ.ศ. 2567		6:34	น.
ลักษณะอากาศ		มีเมฆมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 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 220 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	ดอนเมือง	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	
	สงขลา	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	สุวรรณภูมิ	ทิศทาง 210 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	
	ปัตตานี	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 02-08 นอต	อุตะเถา	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	
ลมชั้นบน	2000 ฟุต	ทิศทาง 200/10-15 นอต ตอนบน 230/20-25 นอต	10000 ฟุต	ทิศทาง 280/13-18 นอต ตอนบน 280/20-25 นอต	
	5000 ฟุต	ทิศทาง 230/13-18 นอต ตอนบน 240/23-28 นอต	15000 ฟุต	ทิศทาง 290/18-23 นอต ตอนบน 290/18-23 นอต	
	7000 ฟุต	ทิศทาง 250/18-23 นอต ตอนบน 250/23-28 นอต	20000 ฟุต	ทิศทาง 310/15-20 นอต ตอนบน 300/20-25 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 VTBS 262300Z 2700/2806 21008KT 9999 FEW020 TEMPO 2704/2710 VRB20KT 3000 TSRA FEW018CB SCT030 BKN100=
TAF VTBD 262300Z 2700/2806 20008KT 9999 FEW020 TEMPO 2705/2711 VRB20KT 3000 TSRA FEW018CB SCT030 BKN100=
TAF VTBU 262300Z 2700/2724 24008KT 9999 FEW020 SCT100 TEMPO 2700/2705 VRB15KT 4000 SHRA FEW018CB SCT035 BKN100=

นางสาวสุจิตรา สิงห์ตา

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก