



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน  
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง สงขลา - กรุงเทพฯ - อุตะเภ  
ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)  
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันอังคารที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2560	12:49	น.
----------------------------	------------------------------------	-------	----

ลักษณะอากาศ	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่
-------------	---

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

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

ลมผิวพื้น	หาดใหญ่	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	อุตะเภ	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
	สงขลา	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	ดอนเมือง	ทิศทาง 240 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	ปัตตานี	ทิศทาง 270 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	สุวรรณภูมิ	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 08-13 นอต

ลมชั้นบน	2000 ฟุต	ทิศทาง 240/03-08 นอต	10000 ฟุต	ทิศทาง 300/10-15 นอต	ตอนบน 250/13-18 นอต	ตอนบน 270/08-13 นอต
	5000 ฟุต	ทิศทาง 280/10-15 นอต	15000 ฟุต	ทิศทาง 320/05-10 นอต	ตอนบน 250/05-10 นอต	
	7000 ฟุต	ทิศทาง 290/10-15 นอต	20000 ฟุต	ทิศทาง 090/08-13 นอต	ตอนบน 170/05-10 นอต	

TAFOR

TAF VTSS 270500Z 2706/2806 20010KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2706/2712 VRB15KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2713/2715 VRB02KT BECMG 2801/2803 24010KT=  
TAF VTSH 270500Z 2706/2806 24010KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2707/2712 VRB15KT 3000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=  
TAF VTSE 270500Z 2706/2806 27010KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2706/2712 27013G23KT 3000 RA SCT015 OVC100 TEMPO 2721/2803 27013G23KT 3000 RA SCT015 OVC100=  
TAF VTSM 270500Z 2706/2806 30010KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2707/2712 30013G23KT 3000 RA SCT015 OVC100 BECMG 2716/2718 00000KT BECMG 2802/2804 30010KT=  
TAF VTSB 270500Z 2706/2806 20008KT 9999 SCT020 BKN100 TEMPO 2706/2712 VRB15KT 3000 RA SCT015 OVC100=  
TAF VTSF 270500Z 2706/2806 21008KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2707/2712 VRB15KT 6000 -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=  
TAF VTSK 270500Z 2706/2806 27008KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2707/2712 VRB15KT 6000 -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=  
TAF VTSC 270500Z 2706/2806 33010KT 9999 FEW020 BKN100 TEMPO 2707/2713 VRB15KT 6000 -TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG 2714/2716 18005KT BECMG 2803/2805 08010KT=  
TAF VTPH 270500Z 2706/2806 24005KT 9999 FEW030 BECMG 2711/2713 VRB03KT BECMG 2721/2723 24005KT=  
TAF VTBU 270500Z 2706/2806 22010KT 9999 FEW020 TEMPO 2707/2712 FEW020CB BECMG 2712/2714 23004KT 8000=  
TAF VTBD 270500Z 2706/2812 24008KT 9999 FEW020 SCT040 TEMPO 2709/2714 23012G25KT 6000 -TSRA FEW018CB SCT035 TEMPO 2806/2812 VRB12G25KT 6000 -TSRA FEW018CB SCT035=  
TAF VTBS 270500Z 2706/2812 20010KT 9999 FEW020 SCT035 TEMPO 2708/2713 6000 -SHRA FEW018CB SCT030 BECMG 2713/2715 26005KT FEW020 BECMG 2802/2804 20010KT FEW020 SCT035 TEMPO 2806/2812 23012G25KT 5000 TSRA FEW018CB SCT030=

นายณรงค์พล ทองสังข์	นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
---------------------	------------------------

ผู้พยากรณ์	ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก
------------	---