



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

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

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันจันทร์ที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2562	12:48	น.
----------------------------	----------------------------------	-------	----

ลักษณะอากาศ	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 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 10000 ฟุต
----------	---------------------------	--------------------------	---------------------------

ลมผิวพื้น	หาดใหญ่	ทิศทาง 060 องศา ความเร็ว 10-15 นอต	ดอนเมือง	ทิศทาง 190 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	สงขลา	ทิศทาง 060 องศา ความเร็ว 10-15 นอต	สุวรรณภูมิ	ทิศทาง 190 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
	ปัตตานี	ทิศทาง 060 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	อุตะเถา	ทิศทาง 180 องศา ความเร็ว 05-10 นอต

ลมชั้นบน	2000 ฟุต	ทิศทาง 100/13-18 นอต	ดონบน 180/10-15 นอต	10000 ฟุต	ทิศทาง 090/13-18 นอต	ดอนบน 060/10-15 นอต
	5000 ฟุต	ทิศทาง 090/20-25 นอต	ดอนบน 110/08-13 นอต	15000 ฟุต	ทิศทาง 100/10-15 นอต	ดอนบน 110/10-15 นอต
	7000 ฟุต	ทิศทาง 090/20-25 นอต	ดอนบน 090/13-18 นอต	20000 ฟุต	ทิศทาง 090/15-20 นอต	ดอนบน 120/13-18 นอต

TAFOR

TAF VTSS 180500Z 1806/1906 06015KT 9999 FEW020 BECMG 1816/1818 00000KT BECMG 1903/1905 06013KT=
TAF VTSH 180500Z 1806/1906 06015KT 9999 FEW020 BECMG 1816/1818 12005KT BECMG 1903/1905 06015KT=
TAF VTSE 180500Z 1806/1906 12008KT 9999 FEW020 TEMPO 1806/1810 VRB15KT 5000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=
TAF VTSM 180500Z 1806/1906 14005KT 9000 FEW020 TEMPO 1806/1810 VRB15KT 5000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100=
TAF VTSB 180500Z 1806/1906 06015KT 9999 FEW020 TEMPO 1806/1810 VRB15G25KT 5000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG
1813/1815 VRB02KT BECMG 1820/1822 5000 BR BECMG 1901/1903 9999 NSW=
TAF VTSF 180500Z 1806/1906 08010KT 9999 FEW020 TEMPO 1806/1810 VRB15KT 5000 TSRA FEW016CB SCT018 BKN100 BECMG
1813/1815 VRB02KT BECMG 1903/1905 08010KT=
TAF VTSK 180500Z 1806/1906 06010KT 9999 FEW020 BECMG 1813/1815 15003KT BECMG 1903/1905 09010KT=
TAF VTSC 180500Z 1806/1906 09010KT 9999 FEW020 BECMG 1816/1818 19005KT BECMG 1904/1906 09010KT=
TAF VTBD 180500Z 1806/1912 19008KT 9000 SCT020 BECMG 1820/1822 13005KT BECMG 1902/1904 19008KT=
TAF VTBS 180500Z 1806/1912 19010KT 9000 SCT020=
TAF VTBU 180500Z 1806/1906 18008KT 5000 HZ FEW020 TEMPO 1806/1810 FEW020CB BECMG 1810/1812 19004KT 3000 BR=

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

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