



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน

(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช - สุราษฎร์ธานี - ชุมพร

ส่วนพยากรณ์อากาศ ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)

กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันพฤหัสบดีที่ 21 กันยายน พ.ศ. 2560	12:02	น.
----------------------------	-------------------------------------	-------	----

ลักษณะอากาศ	มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 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 12000 ฟุต
----------	---------------------------	--------------------------	---------------------------

ลมผิวพื้น	นครศรีธรรมราช	ทิศทาง 270 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	ลม ระนอง	ทิศทาง 280 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
	สุราษฎร์ธานี	ทิศทาง 310 องศา ความเร็ว 03-08 นอต		ทิศทาง VRB องศา ความเร็ว 15-20 นอต
	ชุมพร	ทิศทาง 280 องศา ความเร็ว 05-10 นอต		

ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 300/10-15 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 290/18-23 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 290/13-18 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 300/18-23 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 290/18-23 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 310/15-20 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=

TAF VTST 210500Z 2106/2206 26008KT 7000 SCT020 BKN100 TEMPO 2106/2110 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2112/2116 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2120/2124 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2202/2206 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100=

TAF VTSR 210500Z 2106/2206 VRB04KT 9000 BKN018 BKN025 TEMPO 2106/2110 VRB10G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2112/2118 VRB10G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2120/2124 VRB10G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100=

TAF VTSG 210500Z 2106/2206 26008KT 9000 SCT020 TEMPO 2106/2110 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2118/2122 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2202/2206 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100=

TAF VTSP 210500Z 2106/2212 28012KT 7000 -RA SCT016 BKN100 TEMPO 2106/2108 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2114/2118 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2122/2202 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100 TEMPO 2208/2212 26010G25KT 3000 TSRA FEW015CB SCT020 BKN100=

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

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