



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน  
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)

เส้นทาง นครศรีธรรมราช - กระบี่ - ภูเก็ต  
ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)  
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันเสาร์ที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2562	12:55	น.
----------------------------	--------------------------------	-------	----

ลักษณะอากาศ	มีเมฆบางส่วน
-------------	--------------

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 080 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	สุราษฎร์ธานี	ทิศทาง 050 องศา ความเร็ว 10-15 นอต
	กระบี่	ทิศทาง 040 องศา ความเร็ว 03-08 นอต	ตรัง	ทิศทาง 060 องศา ความเร็ว 03-08 นอต
	ภูเก็ต	ทิศทาง 300 องศา ความเร็ว 05-10 นอต		

ลมชั้นบน	1000 ฟุต ทิศทาง	240/03-08 นอต	4000 ฟุต ทิศทาง	110/03-08 นอต
	2000 ฟุต ทิศทาง	180/03-08 นอต	5000 ฟุต ทิศทาง	090/03-08 นอต
	3000 ฟุต ทิศทาง	180/03-08 นอต	6000 ฟุต ทิศทาง	110/08-13 นอต

TAFOR

TAF VTSS 090500Z 0906/1006 05010KT 9999 SCT020 BECMG 0913/0915 30003KT BECMG 1004/1006 06010KT=  
TAF VTSH 090500Z 0906/1006 06008KT 9999 FEW020=  
TAF VTSE 090500Z 0906/1006 12008KT 9999 SCT020 BECMG 0920/0922 5000 BR BECMG 1001/1003 9999 NSW=  
TAF VTSM 090500Z 0906/1006 15010KT 9999 FEW020=  
TAF VTSB 090500Z 0906/1006 05013KT 9999 FEW020 BECMG 0914/0916 34003KT BECMG 0920/0922 5000 BR BECMG 1002/1004 9999  
NSW BECMG 1004/1006 05013KT=  
TAF VTSF 090500Z 0906/1006 08008KT 9999 FEW020=  
TAF VTSK 090500Z 0906/1006 06010KT 9999 SCT020 BECMG 0913/0915 15003KT BECMG 1004/1006 07010KT=  
TAF VTSC 090500Z 0906/1006 08010KT 9999 SCT020 BECMG 0913/0915 20003KT BECMG 1004/1006 09010KT=  
TAF VTSR 090500Z 0906/1006 30008KT 9999 FEW030 BECMG 0912/0914 00000KT BECMG 1000/1002 28008KT=  
TAF VTSP 090500Z 0906/1012 30008KT 9999 FEW020 BECMG 0916/0918 00000KT 8000 BECMG 1000/1002 10006KT 9999 BECMG  
1004/1006 30008KT=  
TAF VTSG 090500Z 0906/1006 04006KT 9999 FEW020 BECMG 0907/0909 22010KT BECMG 0914/0916 05005KT=  
TAF VTST 090500Z 0906/1006 06006KT 9999 FEW020 BECMG 0914/0916 00000KT BECMG 1000/1002 06006KT=

นายรพีภูมิพัฒน์ เสมอภพ	นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
------------------------	------------------------

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