



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
(ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)
เส้นทาง นครศรีธรรมราช - สุราษฎร์ธานี - ชุมพร
ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)
กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันพุธที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2562		12:45	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 070 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	สมุย	ทิศทาง 150 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
	สุราษฎร์ธานี	ทิศทาง 070 องศา ความเร็ว 08-13 นอต	ระนอง	ทิศทาง 290 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	ชุมพร	ทิศทาง 130 องศา ความเร็ว 05-10 นอต		
ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 070/08-13 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 300/05-10 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 060/05-10 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 300/08-13 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 030/03-08 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 300/08-13 นอต

TAFOR

TAF VTSS 060500Z 0606/0706 05010KT 9999 FEW020 BECMG 0613/0615 00000KT BECMG 0704/0706 05010KT=
TAF VTSH 060500Z 0606/0706 06010KT 9999 FEW020=
TAF VTSE 060500Z 0606/0706 13006KT 9999 FEW020 BECMG 0620/0622 5000 BR BECMG 0701/0703 9999 NSW=
TAF VTSM 060500Z 0606/0706 15010KT 9999 FEW020 BECMG 0612/0614 VRB02KT BECMG 0701/0703 15010KT=
TAF VTSB 060500Z 0606/0706 04012KT 8000 FEW020 BECMG 0613/0615 34003KT BECMG 0620/0622 5000 BR BECMG 0701/0703 9999
NSW BECMG 0704/0706 04012KT=
TAF VTSF 060500Z 0606/0706 07010KT 9999 FEW020 BECMG 0613/0615 00000KT BECMG 0704/0706 07010KT=
TAF VTSK 060500Z 0606/0706 05010KT 9999 FEW020 BECMG 0614/0616 15003KT BECMG 0704/0706 04010KT=
TAF VTSC 060500Z 0606/0706 06010KT 9999 FEW020 BECMG 0614/0616 19003KT BECMG 0704/0706 06010KT=
TAF VTST 060500Z 0606/0706 26007KT 9999 FEW020 BECMG 0616/0618 VRB02KT BECMG 0702/0704 32004KT=
TAF VTSR 060500Z 0606/0706 29007KT 9999 FEW025 TEMPO 0608/0614 28010G20KT 5000 RA FEW018CB SCT025 BKN100
BECMG 0615/0617 00000KT 9000 BECMG 0704/0706 30007KT 9999=
TAF VTSG 060500Z 0606/0706 24010KT 9999 SCT020 TEMPO 0608/0612 24010G20KT 5000 RA FEW018CB SCT020 BKN100 BECMG
0616/0618 05004KT 9000 BECMG 0703/0705 VRB03KT 9999=
TAF VTSP 060500Z 0606/0712 29011KT 9999 FEW020 TEMPO 0606/0612 29012G22KT 5000 RA FEW018CB SCT020 BKN100 BECMG
0617/0619 00000KT 8000 BECMG 0700/0702 10006KT 9999 BECMG 0706/0708 29011KT 9999=
TAF VTPH 060500Z 0606/0706 14010KT 9000 FEW030 BECMG 0613/0615 22005KT BECMG 0702/0704 14010KT=

นายณรงค์พล ทองสังข์	นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม
ผู้พยากรณ์	ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก