



พยากรณ์อากาศเส้นทางบิน
 (ในพื้นที่บริเวณสนามบินและระหว่างเส้นทางบิน)
 เส้นทาง หัวหิน - ชุมพร
 ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก (หาดใหญ่)
 กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ระหว่างเวลา 13.00-22.00 น.	วันอาทิตย์ที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562		12:50	น.
ลักษณะอากาศ	มีเมฆบางส่วน			
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	หัวหิน	ทิศทาง 150 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	ดอนเมือง	ทิศทาง 200 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	ชุมพร	ทิศทาง 140 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	สุวรรณภูมิ	ทิศทาง 210 องศา ความเร็ว 05-10 นอต
	สมุย	ทิศทาง 150 องศา ความเร็ว 05-10 นอต	อุตะเถา	ทิศทาง 180 องศา ความเร็ว 08-13 นอต
ลมชั้นบน	1000 ฟุต	ทิศทาง 190/05-10 นอต	4000 ฟุต	ทิศทาง 190/08-13 นอต
	2000 ฟุต	ทิศทาง 170/08-13 นอต	5000 ฟุต	ทิศทาง 210/05-10 นอต
	3000 ฟุต	ทิศทาง 160/10-15 นอต	6000 ฟุต	ทิศทาง 210/03-08 นอต

TAFOR

TAF VTBD 170500Z 1706/1812 20008KT 9999 FEW020 TEMPO 1708/1712 VRB15KT 5000 TSRA FEW020CB SCT030 BECMG 1720/1722 14005KT 8000 BECMG 1801/1803 20008KT 9999=
 TAF VTBS 170500Z 1706/1812 21008KT 9999 FEW020 TEMPO 1708/1712 VRB15KT 5000 TSRA FEW020CB SCT030 BECMG 1720/1722 15005KT 8000 BECMG 1801/1803 21008KT 9999=
 TAF VTBU 170500Z 1706/1806 18010KT 8000 FEW020 TEMPO 1707/1712 FEW020CB BECMG 1712/1714 20004KT 6000 BECMG 1800/1802 18008KT 9000=
 TAF VTPH 170500Z 1706/1806 15008KT 9999 FEW030 BECMG 1715/1717 23005KT 8000 BECMG 1800/1802 14008KT 9999=
 TAF VTSE 170500Z 1706/1806 14008KT 9999 FEW020 BECMG 1720/1722 5000 BR BECMG 1801/1803 9999 NSW=
 TAF VTSM 170500Z 1706/1806 15008KT 9999 FEW020=
 TAF VTSB 170500Z 1706/1806 03010KT 9999 FEW020 BECMG 1713/1715 33003KT BECMG 1720/1722 5000 BR BECMG 1801/1803 9999 NSW BECMG 1804/1806 03010KT=

นางสาวอรณิชา พันธุ์รัตน์

นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม

ผู้พยากรณ์

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก