

สถานการณ์ PM_{2.5}

จังหวัดสงขลา

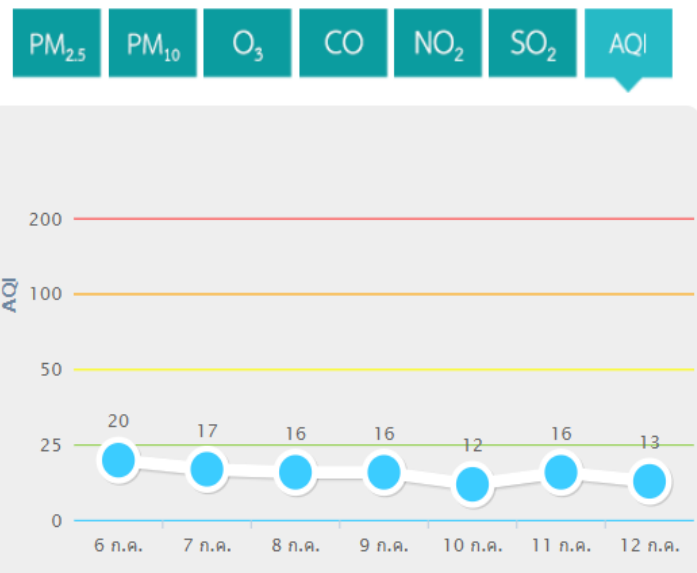
วันที่ 12 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.



PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 16 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM _{2.5} (Avg 24Hr)	PM ₁₀ (Avg 24Hr)	O ₃ (Avg 8Hr)	CO (Avg 8hr)	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
12 ก.ค.	13	21	7	0.15	6	-	13	คุณภาพดีมาก
11 ก.ค.	16	28	4	0.27	8	-	16	คุณภาพดีมาก
10 ก.ค.	12	18	7	0.24	11	1	12	คุณภาพดีมาก
09 ก.ค.	16	25	4	0.24	11	1	16	คุณภาพดีมาก
08 ก.ค.	16	26	7	0.23	12	-	16	คุณภาพดีมาก
07 ก.ค.	17	25	7	0.19	11	-	17	คุณภาพดีมาก
06 ก.ค.	20	31	6	0.26	14	8	20	คุณภาพดีมาก

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

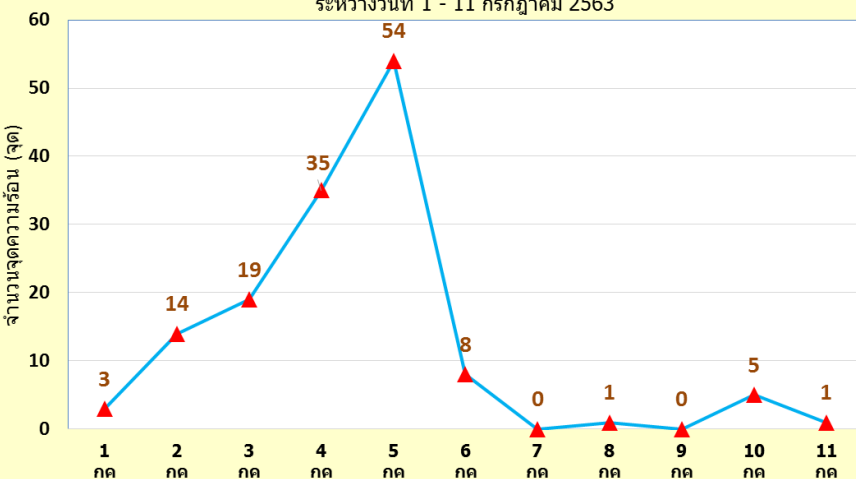
ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

AQI 0 - 25 26 - 50 51 - 100 101 - 200 201 ขึ้นไป

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 1 - 11 กรกฎาคม 2563



คำแนะนำในการปฏิบัติตน



คุณภาพอากาศดีมาก

✓ เหมาะสำหรับการทำกิจกรรมกลางแจ้ง

✓ การท่องเที่ยว



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

