



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

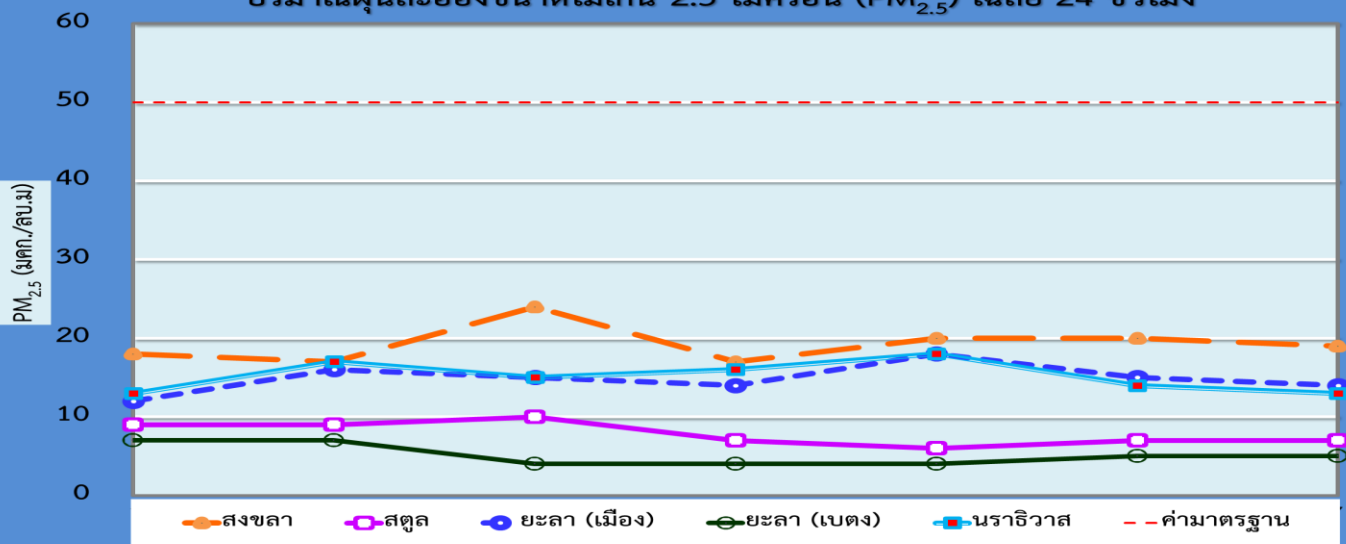
สถานการณ์ $PM_{2.5}$ (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 31 พฤษภาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



จังหวัด	พฤษภาคม 2563						
	25	26	27	28	29	30	31
สงขลา	18	17	24	17	20	20	19
สตูล	9	9	10	7	6	7	7
ยะลา (เมือง)	12	16	15	14	18	15	14
ยะลา (เบตง)	7	7	4	4	4	5	5
นราธิวาส	13	17	15	16	18	14	13

คุณภาพอากาศ	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
$PM_{2.5}$ (มคก./ลบ.ม.)	0-25	26-37	38-50	51-90	มากกว่า 90

วิธีการตรวจวัดฝุ่น $PM_{2.5}$ เป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น $PM_{2.5}$ จากกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

