



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

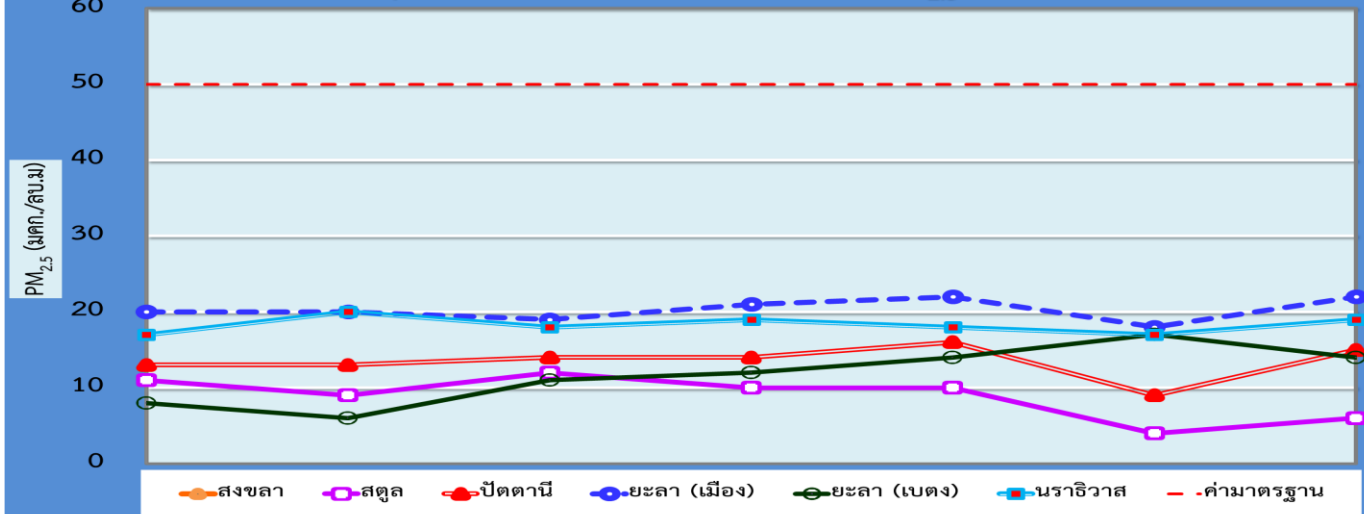
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 31 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



N/A : เครื่องมือขัดข้อง

จังหวัด	สิงหาคม 2563						
	25	26	27	28	29	30	31
สงขลา	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
สตูล	11	9	12	10	10	4	6
ปัตตานี	13	13	14	14	16	9	15
ยะลา (เมือง)	20	20	19	21	22	18	22
ยะลา (เบตง)	8	6	11	12	14	17	14
นราธิวาส	17	20	18	19	18	17	19

คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

PM<sub>2.5</sub> (มคก./ลบ.ม.)

0-25

26-37

38-50

51-90

มากกว่า 90

วิธีการตรวจวัดฝุ่น PM<sub>2.5</sub> เป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM<sub>2.5</sub> จากกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

