



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

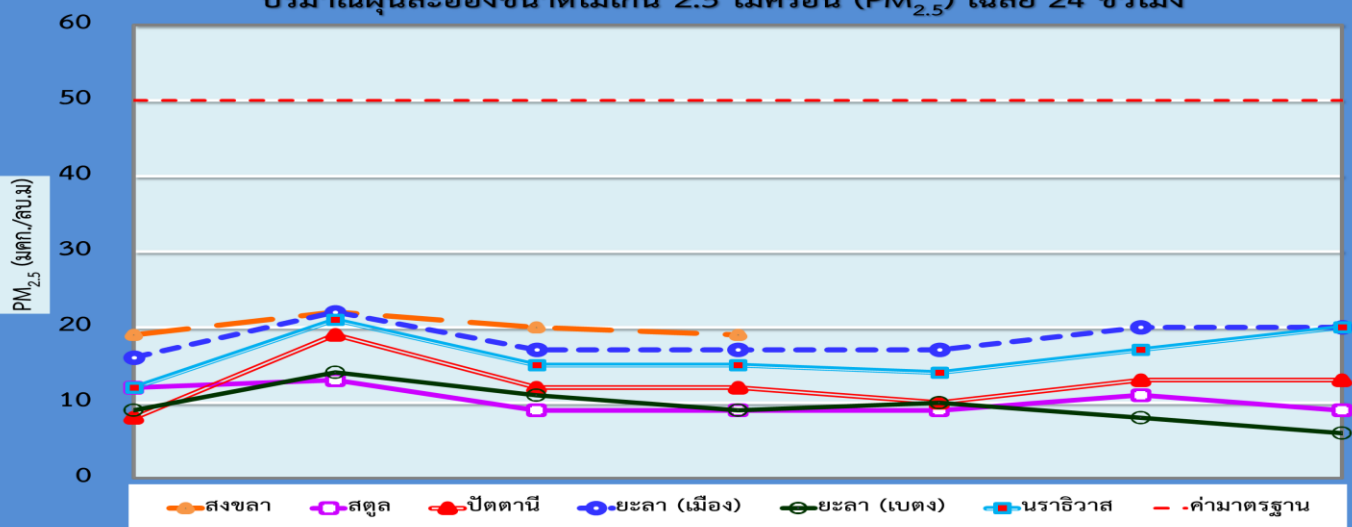
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 26 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						
	20	21	22	23	24	25	26
สงขลา	19	22	20	19	N/A	N/A	N/A
สตูล	12	13	9	9	9	11	9
ปัตตานี	8	19	12	12	10	13	13
ยะลา (เมือง)	16	22	17	17	17	20	20
ยะลา (เบตง)	9	14	11	9	10	8	6
นราธิวาส	12	21	15	15	14	17	20

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...

