



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

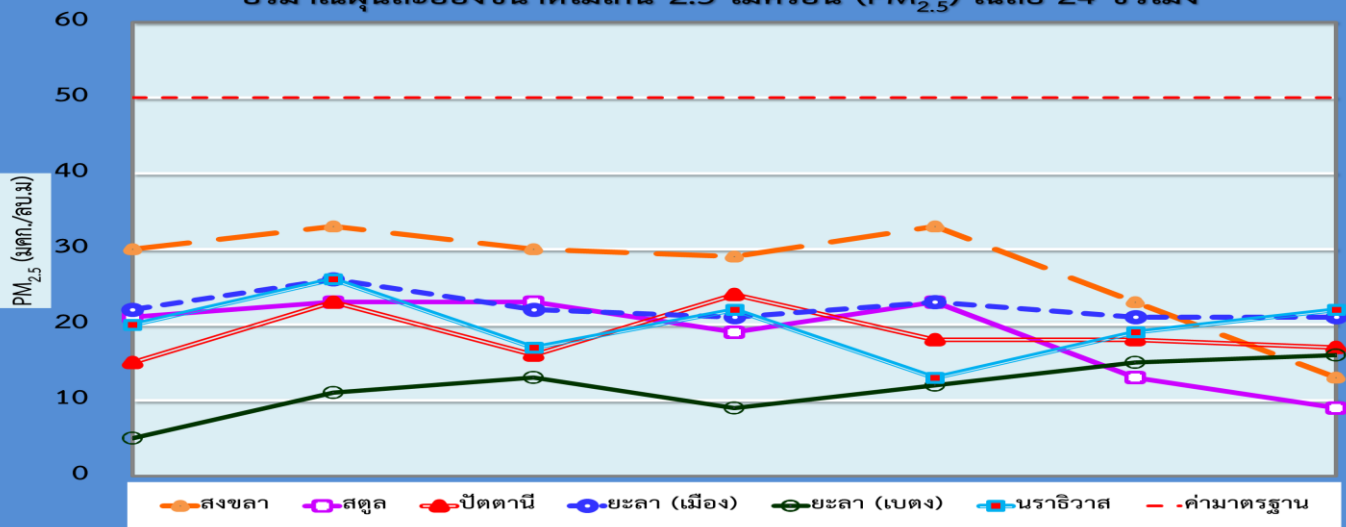
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 10 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



จังหวัด	สิงหาคม 2563						
	4	5	6	7	8	9	10
สงขลา	30	33	30	29	33	23	13
สตูล	21	23	23	19	23	13	9
ปัตตานี	15	23	16	24	18	18	17
ยะลา (เมือง)	22	26	22	21	23	21	21
ยะลา (เบตง)	5	11	13	9	12	15	16
นราธิวาส	20	26	17	22	13	19	22

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...

