



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

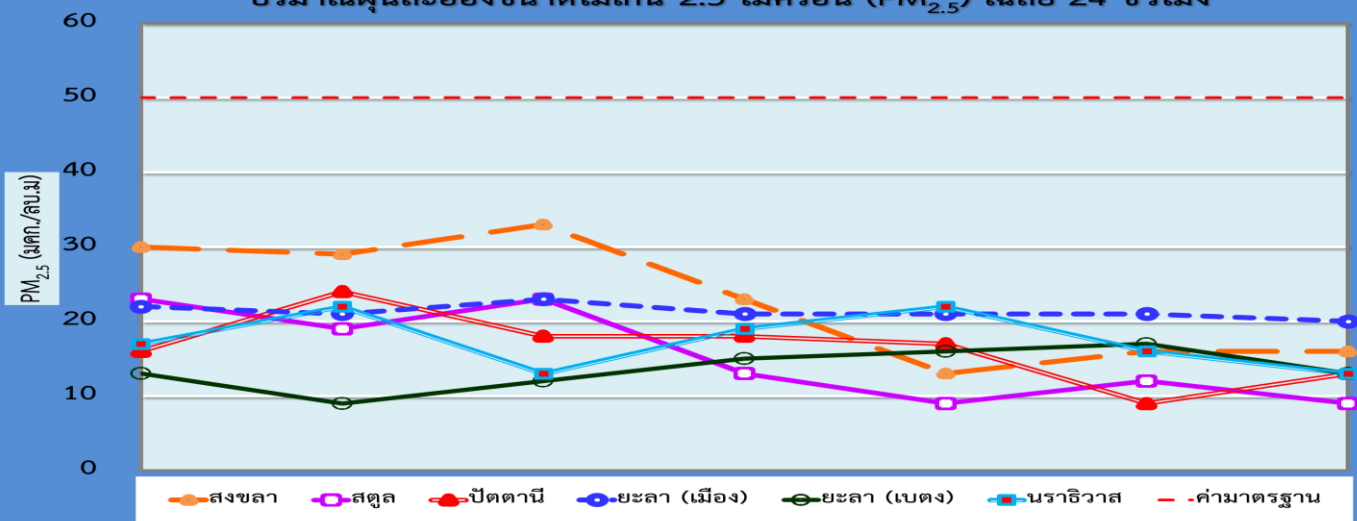
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

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

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....

