



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

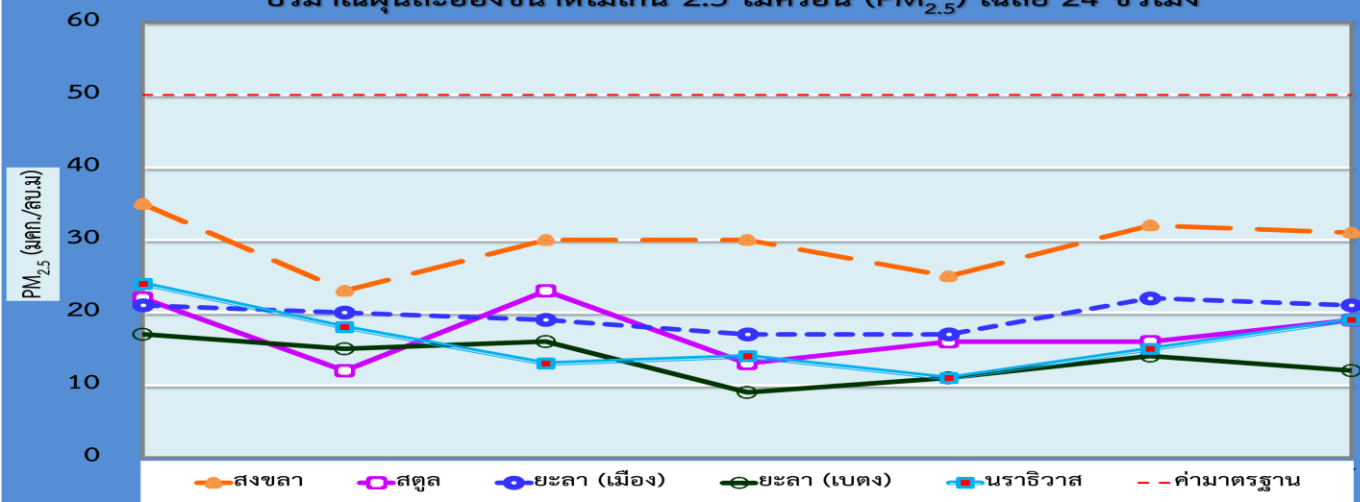
## สถานการณ์ **PM<sub>2.5</sub>** (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 5 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก – ระดับดี

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



จังหวัด	มิถุนายน 2563		กรกฎาคม 2563				
	29	30	1	2	3	4	5
สงขลา	35	23	30	30	25	32	31
สตูล	22	12	23	13	16	16	19
ยะลา (เมือง)	21	20	19	17	17	22	21
ยะลา (เบตง)	17	15	16	9	11	14	12
นราธิวาส	24	18	13	14	11	15	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....

