



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

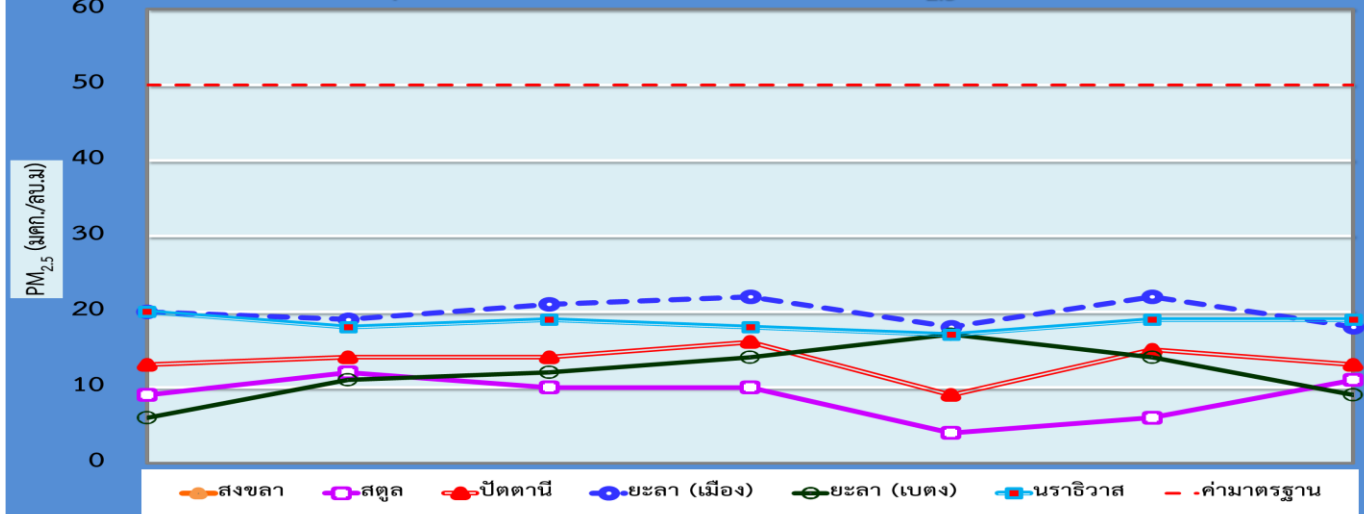
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 1 กันยายน 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						ก.ย. 1
	26	27	28	29	30	31	
สงขลา	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
สตูล	9	12	10	10	4	6	11
ปัตตานี	13	14	14	16	9	15	13
ยะลา (เมือง)	20	19	21	22	18	22	18
ยะลา (เบตง)	6	11	12	14	17	14	9
นราธิวาส	20	18	19	18	17	19	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...

