



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

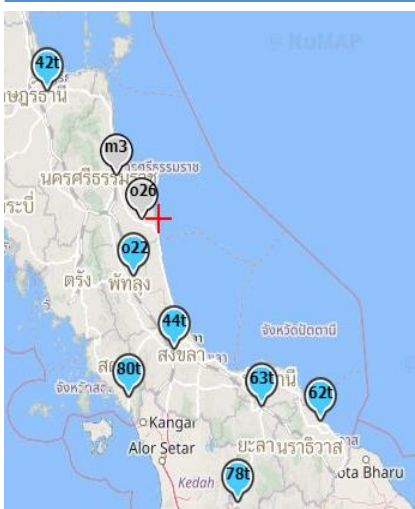
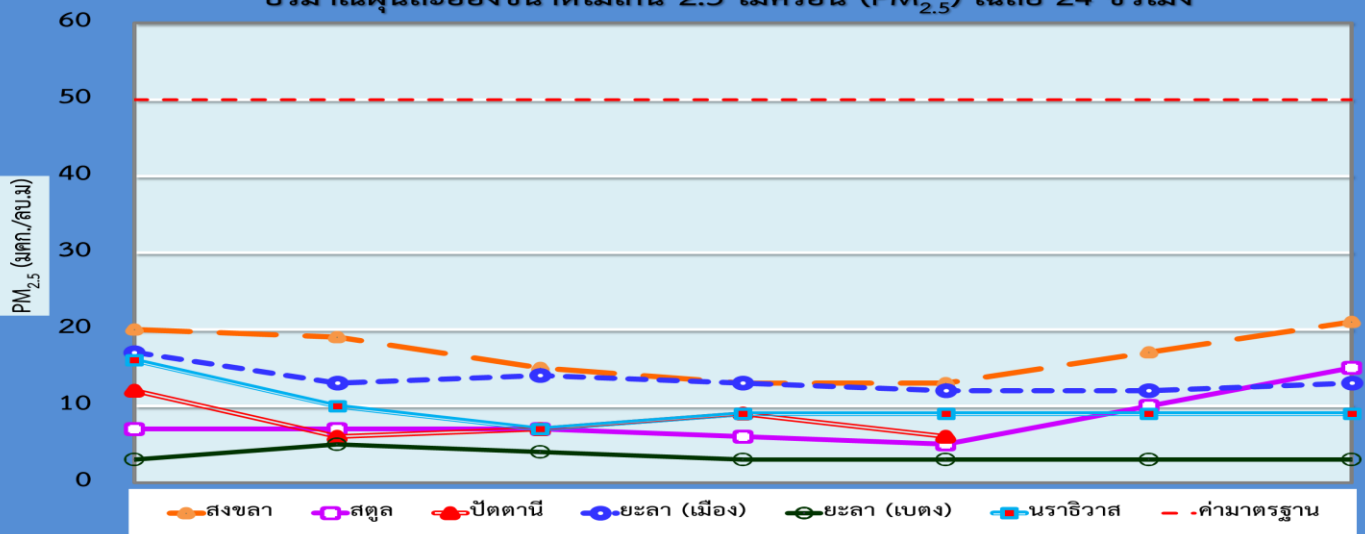
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 28 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



N/A : เครื่องขัดข้อง

จังหวัด	กรกฎาคม 2563						
	22	23	24	25	26	27	28
สงขลา	20	19	15	13	13	17	21
สตูล	7	7	7	6	5	10	15
ปัตตานี	12	6	7	9	6	N/A	N/A
ยะลา (เมือง)	17	13	14	13	12	12	13
ยะลา (เขต)	3	5	4	3	3	3	3
นราธิวาส	16	10	7	9	9	9	9

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...

