



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

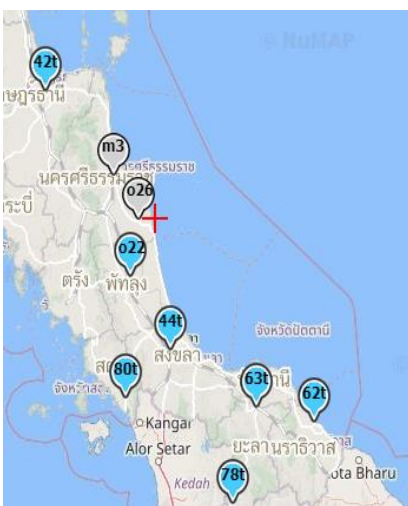
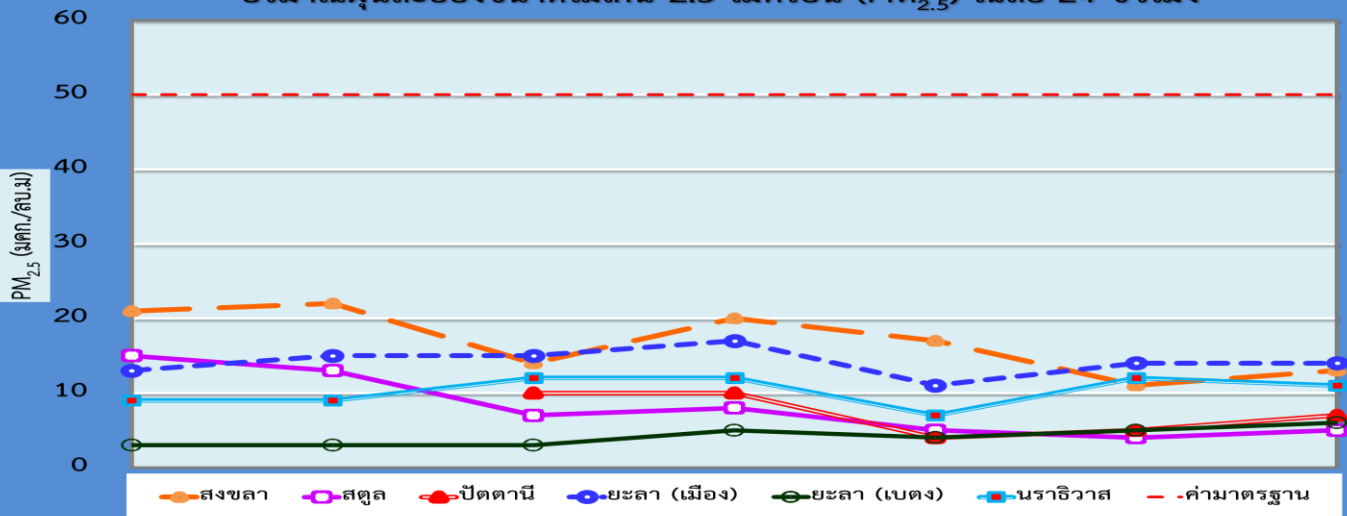
## สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 3 สิงหาคม 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	กรกฎาคม 2563				สิงหาคม		
	28	29	30	31	1	2	3
สงขลา	21	22	14	20	17	11	13
สตูล	15	13	7	8	5	4	5
ปัตตานี	N/A	N/A	10	10	4	5	7
ยะลา (เมือง)	13	15	15	17	11	14	14
ยะลา (เบตง)	3	3	3	5	4	5	6
นราธิวาส	9	9	12	12	7	12	11

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....

