



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

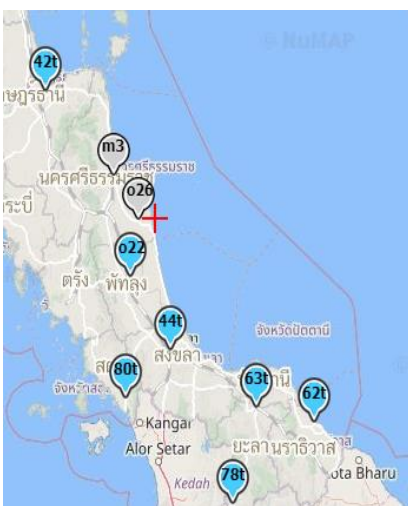
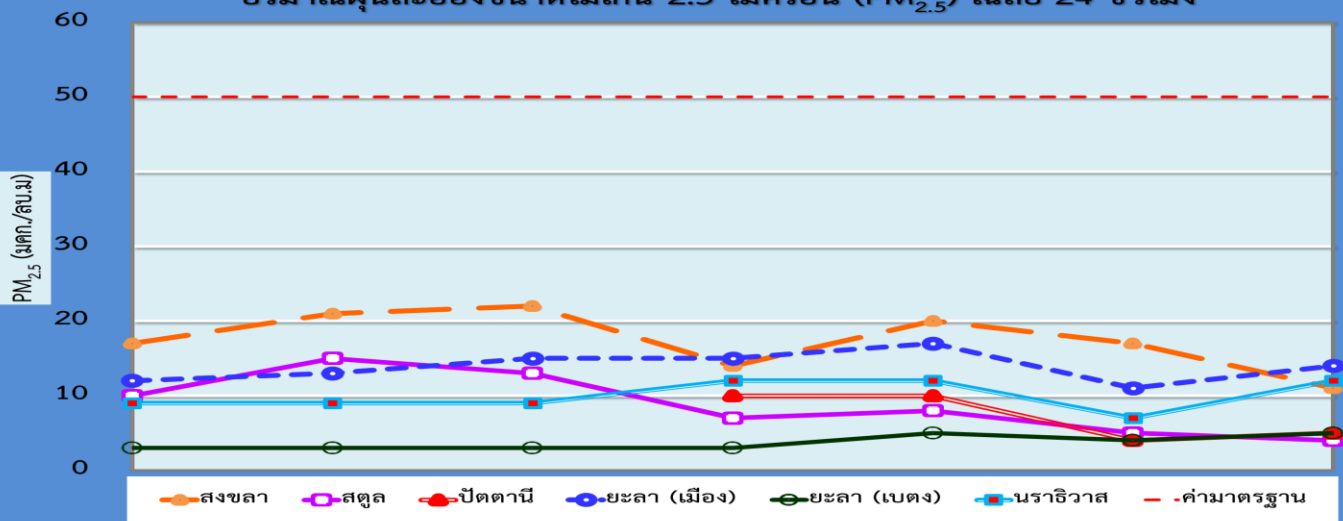
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 2 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

ปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM_{2.5}) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



N/A : เครื่องมือขัดข้อง

จังหวัด	กรกฎาคม 2563					สิงหาคม	
	27	28	29	30	31	1	2
สงขลา	17	21	22	14	20	17	11
สตูล	10	15	13	7	8	5	4
ปัตตานี	N/A	N/A	N/A	10	10	4	5
ยะลา (เมือง)	12	13	15	15	17	11	14
ยะลา (เบตง)	3	3	3	3	5	4	5
นราธิวาส	9	9	9	12	12	7	12

คุณภาพอากาศ	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
PM _{2.5} (มคก./ลบ.ม.)	0-25	26-37	38-50	51-90	มากกว่า 90

วิธีการตรวจวัดฝุ่น PM_{2.5} เป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM_{2.5} จากกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

