



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

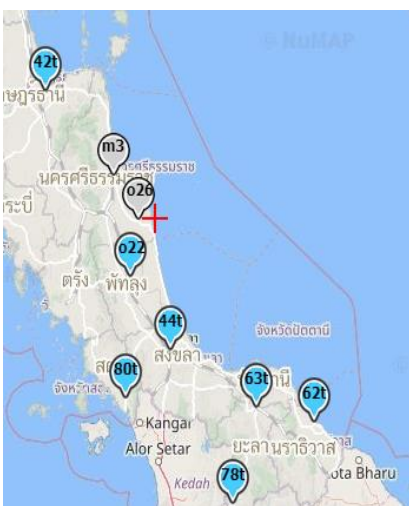
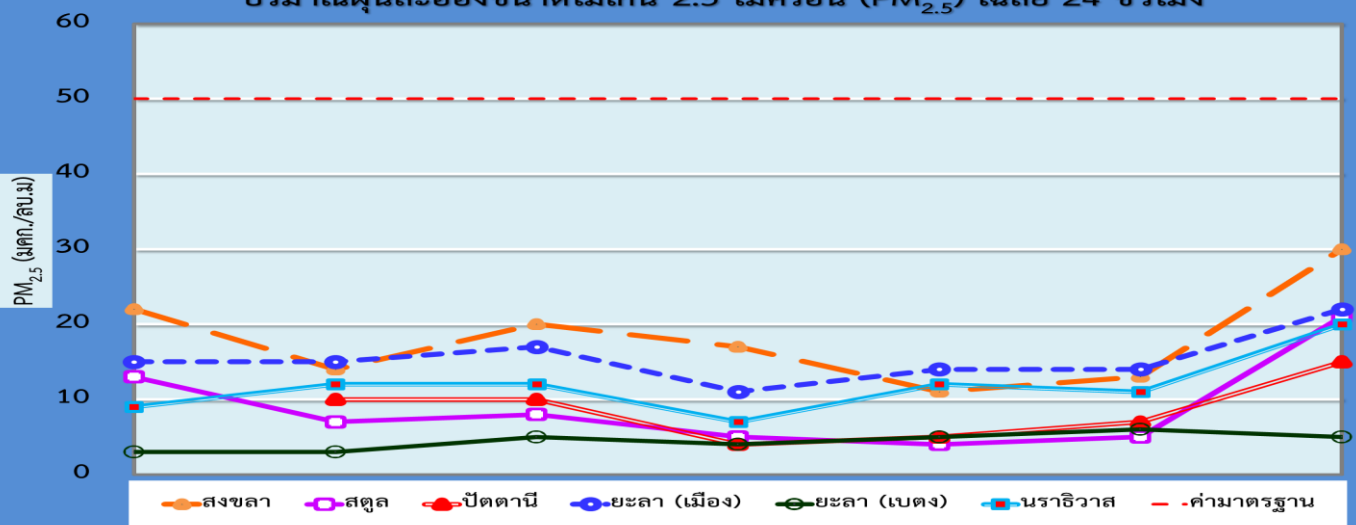
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 4 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก - ระดับดี

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



N/A : เครื่องมือขัดข้อง

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

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...

