



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

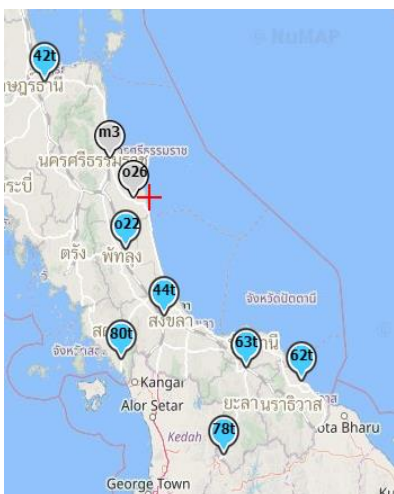
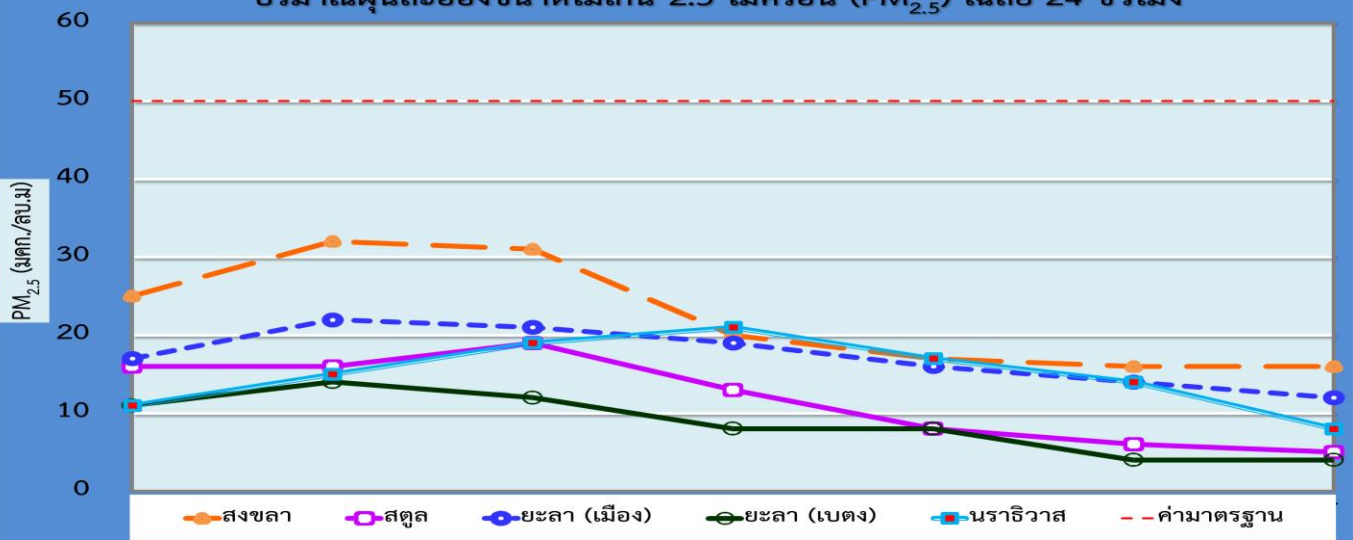
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 9 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



จังหวัด	กรกฎาคม 2563						
	3	4	5	6	7	8	9
สงขลา	25	32	31	20	17	16	16
สตูล	16	16	19	13	8	6	5
ยะลา (เมือง)	17	22	21	19	16	14	12
ยะลา (เขต)	11	14	12	8	8	4	4
นราธิวาส	11	15	19	21	17	14	8

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...

