



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

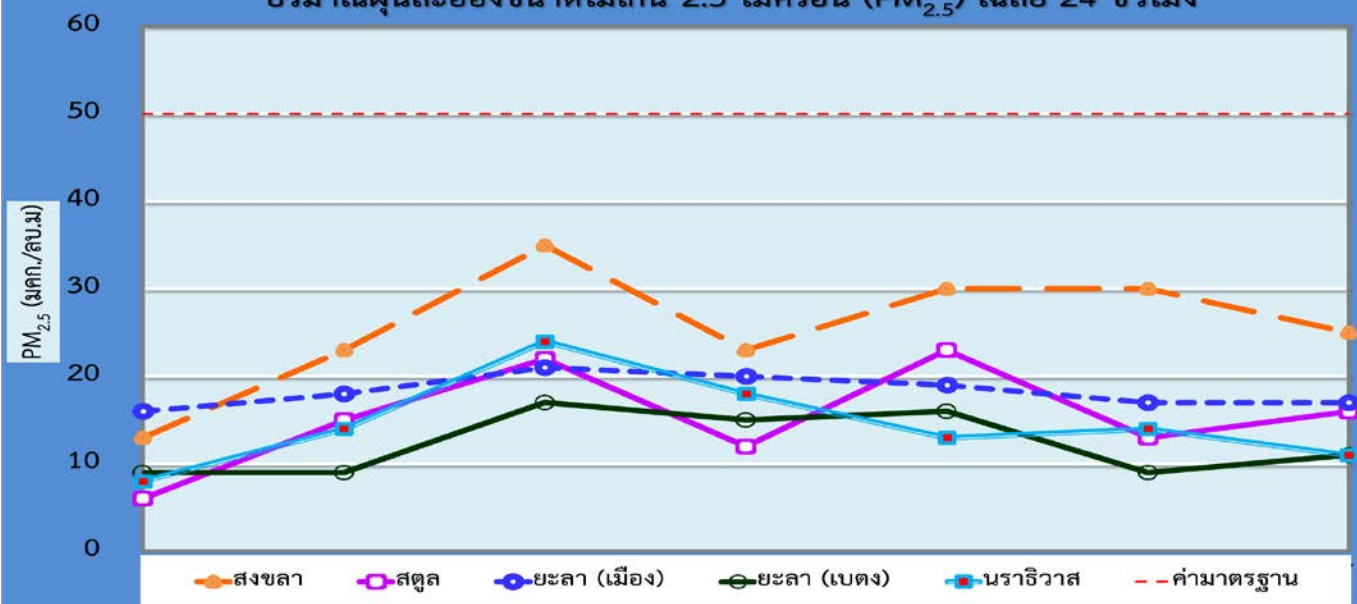
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 3 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



จังหวัด	มิถุนายน 2563				กรกฎาคม 2563		
	27	28	29	30	1	2	3
สงขลา	13	23	35	23	30	30	25
สตูล	6	15	22	12	23	13	16
ยะลา (เมือง)	16	18	21	20	19	17	17
ยะลา (เบตง)	9	9	17	15	16	9	11
นราธิวาส	8	14	24	18	13	14	11

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....

