



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

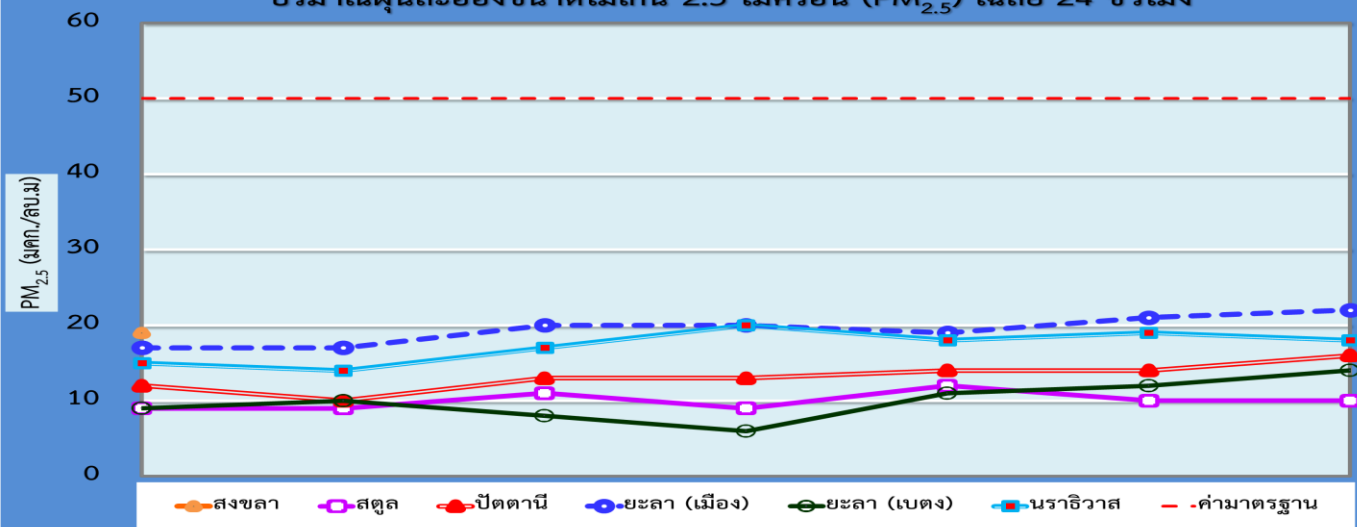
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 29 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	สิงหาคม 2563						
	23	24	25	26	27	28	29
สงขลา	19	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
สตูล	9	9	11	9	12	10	10
ปัตตานี	12	10	13	13	14	14	16
ยะลา (เมือง)	17	17	20	20	19	21	22
ยะลา (เบตง)	9	10	8	6	11	12	14
นราธิวาส	15	14	17	20	18	19	18

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...

