



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

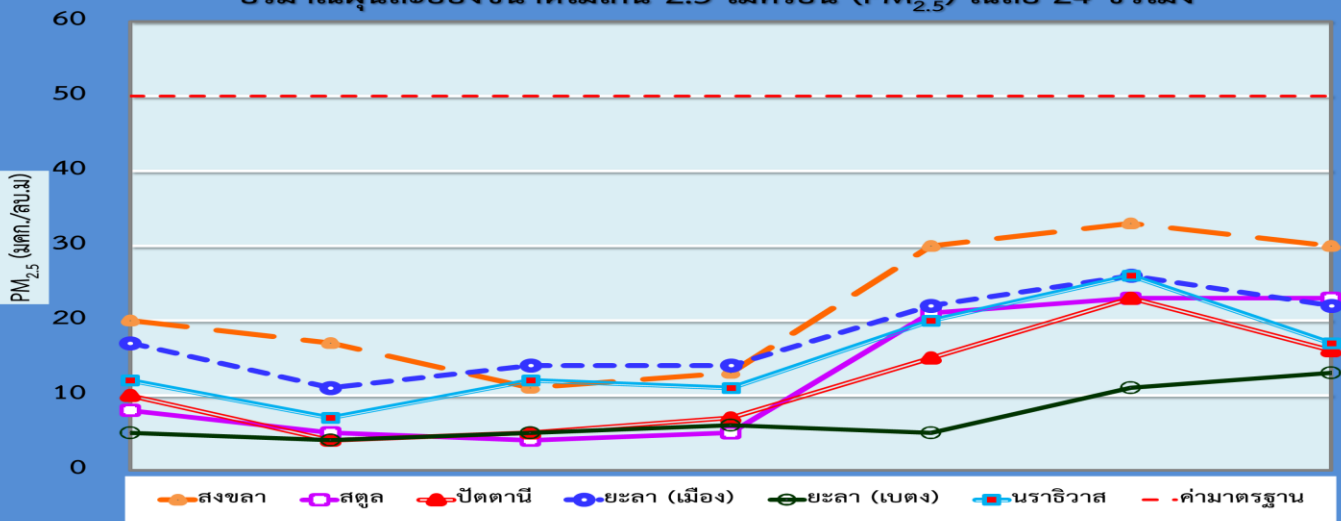
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 6 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก - ระดับดี

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



จังหวัด	ก.ค.	สิงหาคม 2563					
	31	1	2	3	4	5	6
สงขลา	20	17	11	13	30	33	30
สตูล	8	5	4	5	21	23	23
ปัตตานี	10	4	5	7	15	23	16
ยะลา (เมือง)	17	11	14	14	22	26	22
ยะลา (เบตง)	5	4	5	6	5	11	13
นราธิวาส	12	7	12	11	20	26	17

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...

