



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

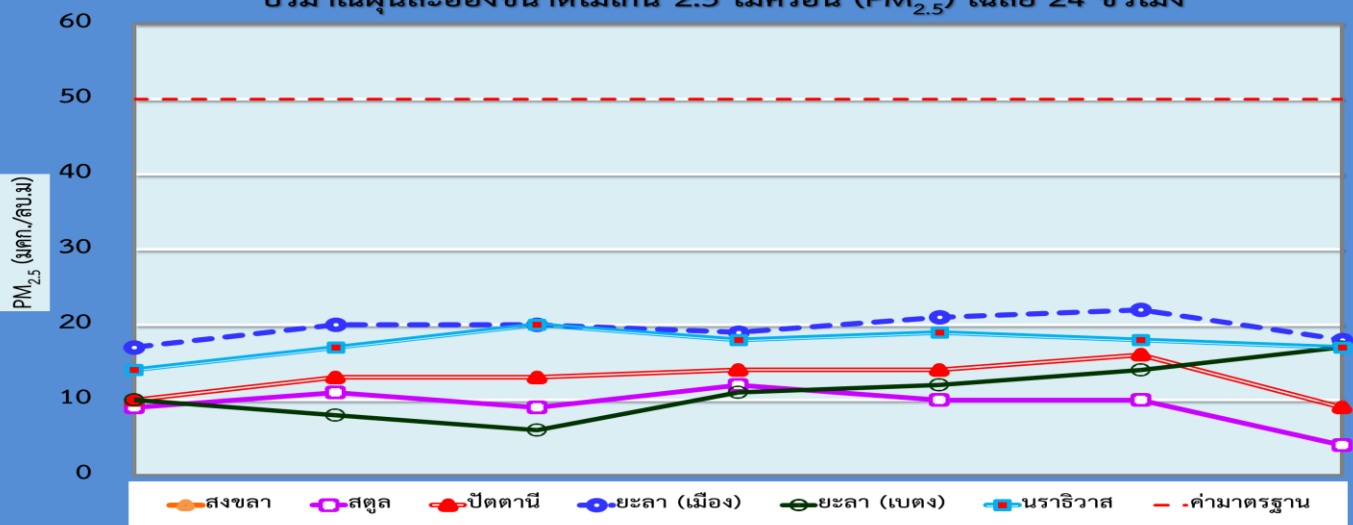
สถานการณ์ PM_{2.5} (สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 30 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 | | | | | | |
|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| สงขลา | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| สตูล | 9 | 11 | 9 | 12 | 10 | 10 | 4 |
| ปัตตานี | 10 | 13 | 13 | 14 | 14 | 16 | 9 |
| ยะลา (เมือง) | 17 | 20 | 20 | 19 | 21 | 22 | 18 |
| ยะลา (เบตง) | 10 | 8 | 6 | 11 | 12 | 14 | 17 |
| นราธิวาส | 14 | 17 | 20 | 18 | 19 | 18 | 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...

