



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

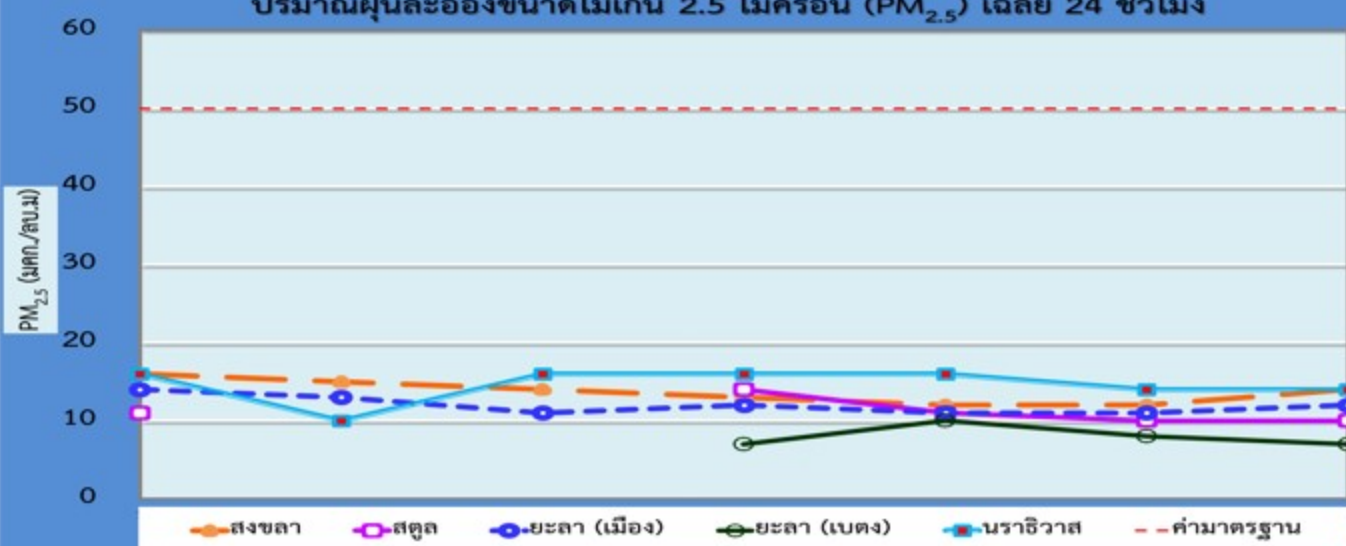
สถานการณ์ $PM_{2.5}$ (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 28 มีนาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



| จังหวัด | มีนาคม 2563 | | | | | | |
|--------------|-------------|-----|-----|----|----|----|----|
| | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| สงขลา | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 12 | 14 |
| สตูล | 11 | N/A | N/A | 14 | 11 | 10 | 10 |
| ยะลา (เมือง) | 14 | 13 | 11 | 12 | 11 | 11 | 12 |
| ยะลา (เขตง) | N/A | N/A | N/A | 7 | 10 | 8 | 7 |
| นราธิวาส | 16 | 10 | 16 | 16 | 16 | 14 | 14 |

หมายเหตุ N/A : เครื่องมือขัดข้อง

คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

$PM_{2.5}$ (มคก./ลบ.ม.)

0-25

26-37

36-50

51-90

มากกว่า 90

วิธีการตรวจวัดฝุ่น $PM_{2.5}$ เป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น $PM_{2.5}$ จากกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

