



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

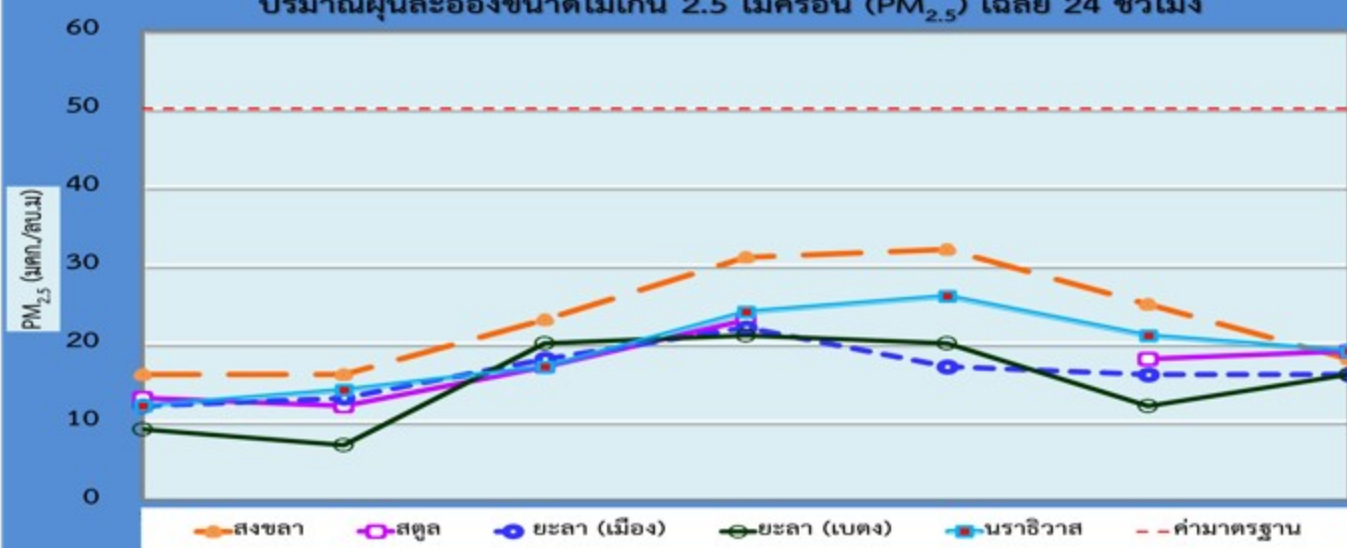
สถานการณ์ $PM_{2.5}$ (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 13 มีนาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



| จังหวัด | มีนาคม 2563 | | | | | | |
|--------------|-------------|----|----|----|-----|----|----|
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| สงขลา | 16 | 16 | 23 | 31 | 32 | 25 | 18 |
| สตูล | 13 | 12 | 17 | 23 | N/A | 18 | 19 |
| ยะลา (เมือง) | 12 | 13 | 18 | 22 | 17 | 16 | 16 |
| ยะลา (เขตง) | 9 | 7 | 20 | 21 | 20 | 12 | 16 |
| นราธิวาส | 12 | 14 | 17 | 24 | 26 | 21 | 19 |

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....

