



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

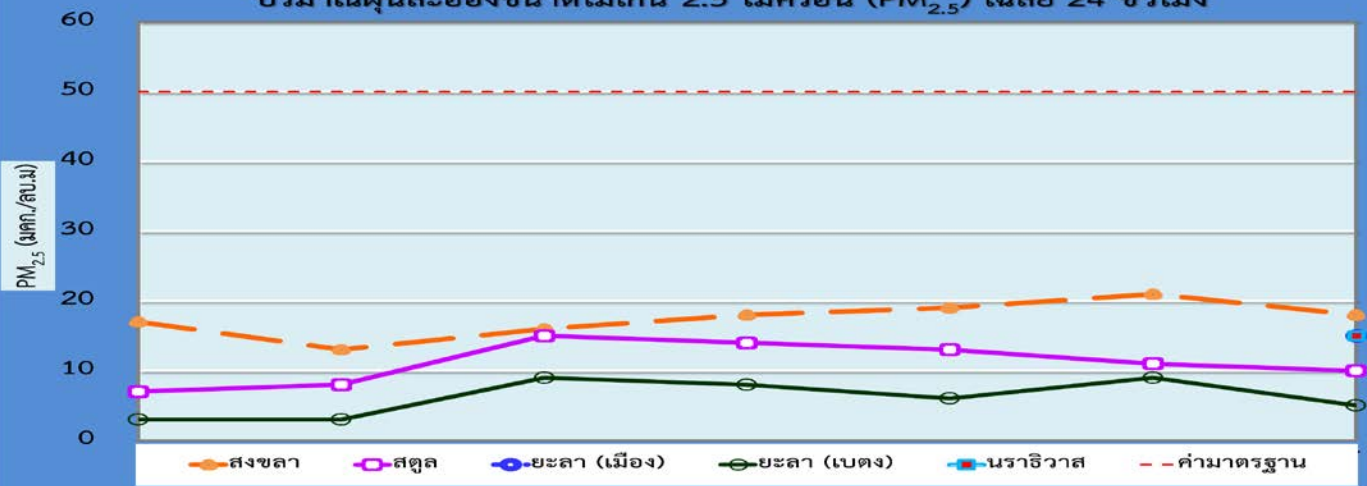
สถานการณ์ $PM_{2.5}$ (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 24 พฤษภาคม 2563 เวลา 09.00 น.

คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



| จังหวัด | พฤษภาคม 2563 | | | | | | |
|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| สงขลา | 17 | 13 | 16 | 18 | 19 | 21 | 18 |
| สตูล | 7 | 8 | 15 | 14 | 13 | 11 | 10 |
| ยะลา (เมือง) | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 15 |
| ยะลา (เบตง) | 3 | 3 | 9 | 8 | 6 | 9 | 5 |
| นราธิวาส | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | 15 |

หมายเหตุ N/A : เครื่องมือขัดข้อง

| 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....

