



# สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

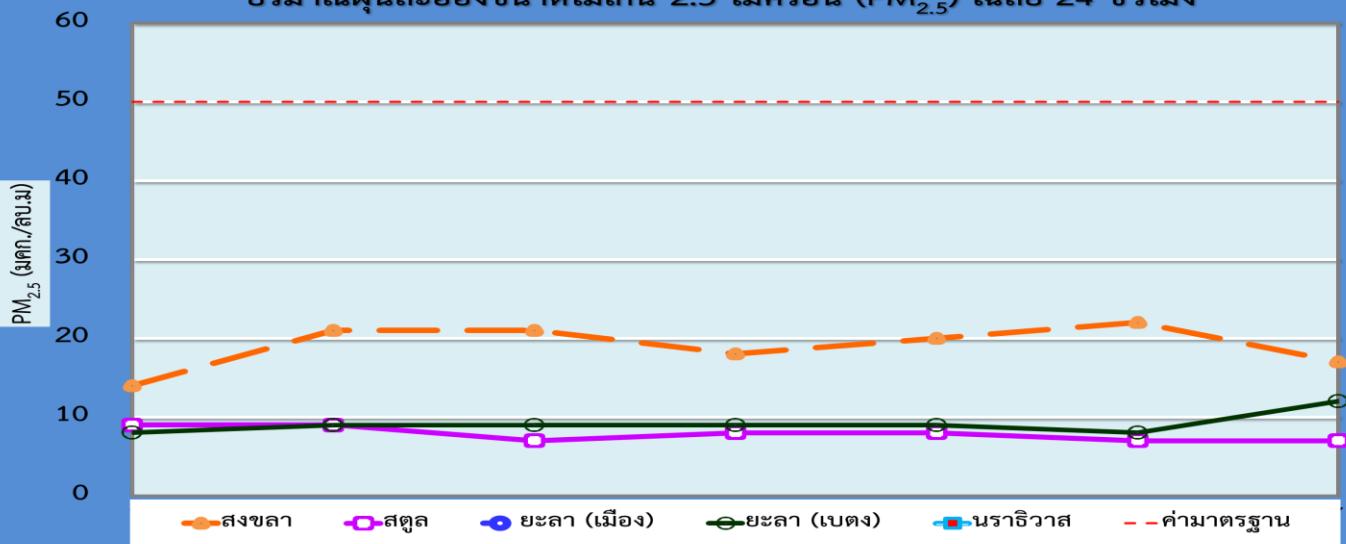
## สถานการณ์ $PM_{2.5}$ (สงขลา สตูล ยะลา นราธิวาส)

วันที่ 10 พฤษภาคม 2563 เวลา 09.00 น.

☁️ คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

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



| จังหวัด      | พฤษภาคม 2563 |     |     |     |     |     |     |
|--------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|              | 4            | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  |
| สงขลา        | 14           | 21  | 21  | 18  | 20  | 22  | 17  |
| สตูล         | 9            | 9   | 7   | 8   | 8   | 7   | 7   |
| ยะลา (เมือง) | N/A          | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| ยะลา (เบตง)  | 8            | 9   | 9   | 9   | 9   | 8   | 12  |
| นราธิวาส     | N/A          | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |

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....

