

สถานการณ์ PM_{2.5}

จังหวัดสงขลา

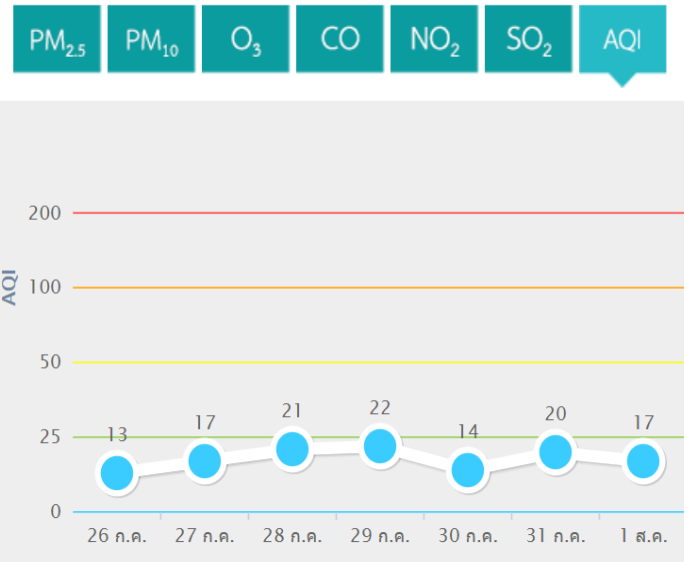
วันที่ 1 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.



PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 17 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดีมาก**

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



| วันที่ | PM _{2.5} (µg/m ³) Avg 24Hr | PM ₁₀ (µg/m ³) Avg 24Hr | O ₃ (ppb) Avg 8Hr | CO (ppm) Avg 8Hr | NO ₂ (ppb) | SO ₂ (ppb) | AQI | คุณภาพอากาศ |
|---------|---|--|------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|-----|-------------|
| 01 ส.ค. | 17 | 32 | 6 | 0.21 | 8 | - | 17 | คุณภาพดีมาก |
| 31 ก.ค. | 20 | 32 | 7 | 0.24 | 14 | 1 | 20 | คุณภาพดีมาก |
| 30 ก.ค. | 14 | 24 | 8 | 0.25 | 15 | 1 | 14 | คุณภาพดีมาก |
| 29 ก.ค. | 22 | 33 | ไม่มีข้อมูล | 0.17 | 10 | - | 22 | คุณภาพดีมาก |
| 28 ก.ค. | 21 | 31 | 13 | 0.30 | 15 | 1 | 21 | คุณภาพดีมาก |
| 27 ก.ค. | 17 | 26 | 9 | 0.24 | 10 | 1 | 17 | คุณภาพดีมาก |
| 26 ก.ค. | 13 | 19 | 12 | 0.15 | 15 | 1 | 13 | คุณภาพดีมาก |

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

AQI

0 - 25

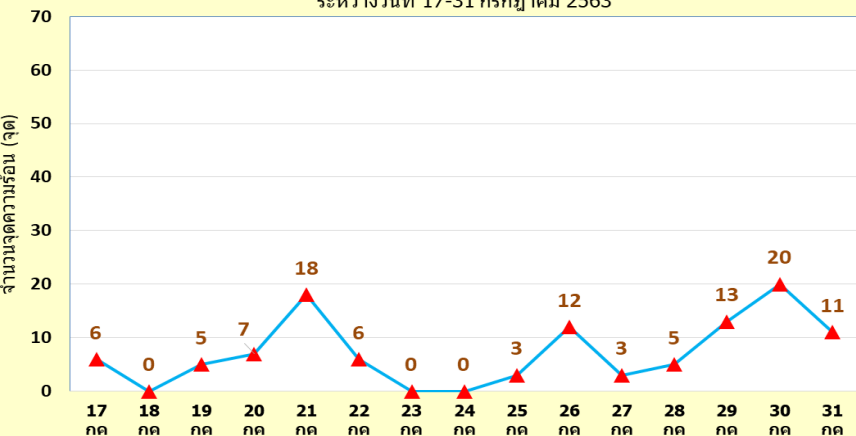
26 - 50

51 - 100

101 - 200

201 ขึ้นไป

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 17-31 กรกฎาคม 2563



คำแนะนำในการปฏิบัติตน



คุณภาพอากาศดีมาก

✓ **เหมาะสำหรับทำกิจกรรมกลางแจ้ง**

✓ **การท่องเที่ยว**



ที่มา : <http://asmc.asean.org> (จากภาพถ่ายดาวเทียม NOAA20)

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

