

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 26 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



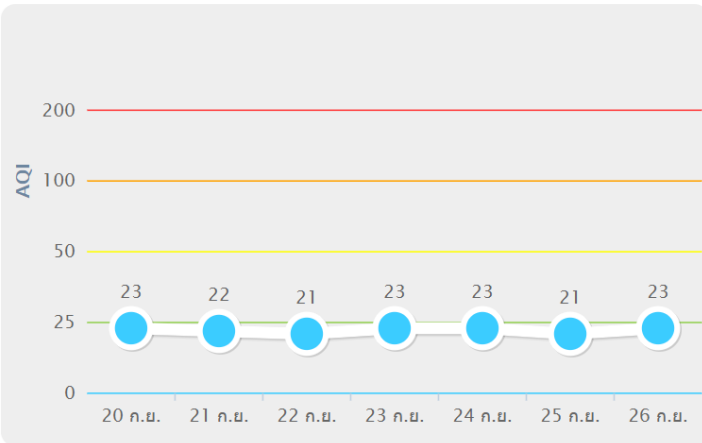
☁️ PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 21 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

☁️ คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดีมาก**

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM _{2.5} (ug/m ³) Avg 24Hr	PM ₁₀ (ug/m ³) Avg 24Hr	O ₃ (ppb) Avg 8Hr	CO (ppm) Avg 8hr	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
26 ก.ย.	21	45	2	0.08	11	1	23	คุณภาพดีมาก
25 ก.ย.	21	42	7	ไม่มีข้อมูล	8	2	21	คุณภาพดีมาก
24 ก.ย.	22	46	9	ไม่มีข้อมูล	10	1	23	คุณภาพดีมาก
23 ก.ย.	23	46	2	0.13	15	1	23	คุณภาพดีมาก
22 ก.ย.	21	41	9	ไม่มีข้อมูล	15	1	21	คุณภาพดีมาก
21 ก.ย.	22	44	5	0.15	13	1	22	คุณภาพดีมาก
20 ก.ย.	23	46	3	0.09	8	1	23	คุณภาพดีมาก



วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

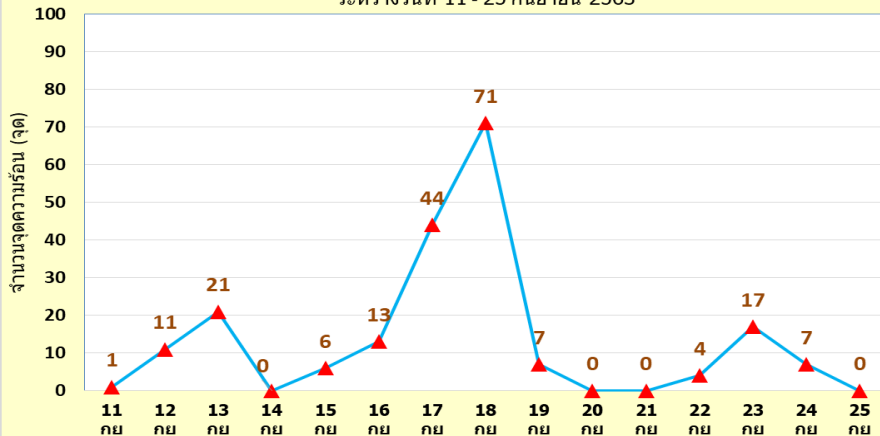
ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

AQI 0 - 25 26 - 50 51 - 100 101 - 200 201 ขึ้นไป

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 11 - 25 กันยายน 2563



คำแนะนำในการปฏิบัติตน



คุณภาพอากาศดีมาก

✓ เหมาะสำหรับการทำกิจกรรมกลางแจ้ง

✓ 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)

