

# สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> จังหวัดสงขลา

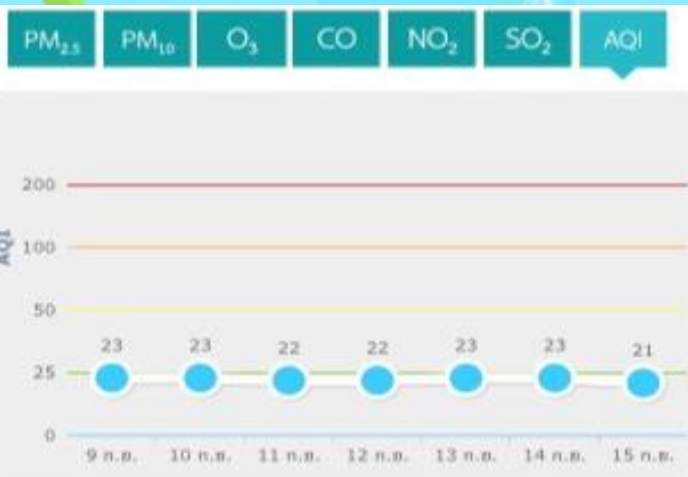
วันที่ 15 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 20 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM <sub>2.5</sub> (µg/m <sup>3</sup> ) Avg 24hr	PM <sub>10</sub> (µg/m <sup>3</sup> ) Avg 24hr	O <sub>3</sub> (ppb) Avg 8hr	CO (ppm) Avg 8hr	NO <sub>2</sub> (ppb)	SO <sub>2</sub> (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
15 ก.ย.	20	42	6	0.10	6	1	21	คุณภาพดีมาก
14 ก.ย.	23	45	4	0.35	9	1	23	คุณภาพดีมาก
13 ก.ย.	23	41	9	0.17	5	1	23	คุณภาพดีมาก
12 ก.ย.	22	42	7	0.24	9	1	22	คุณภาพดีมาก
11 ก.ย.	22	40	11	0.19	9	1	22	คุณภาพดีมาก
10 ก.ย.	21	45	5	0.55	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	23	คุณภาพดีมาก
09 ก.ย.	23	46	5	0.39	11	1	23	คุณภาพดีมาก

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด  
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

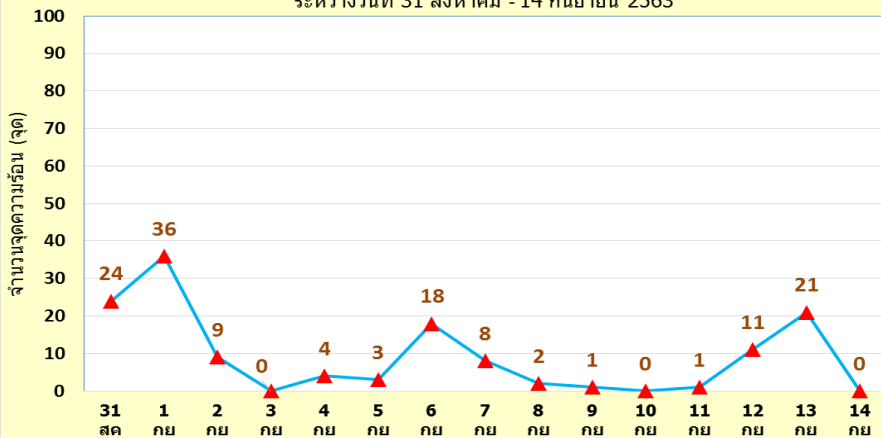


คุณภาพอากาศ

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

ดีมาก ดี ปานกลาง เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ มีผลกระทบต่อสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสมัตรา ประเทศอินโดนีเซีย  
ระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม - 14 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](http://www.reo16.mnre.go.th)



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

