

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

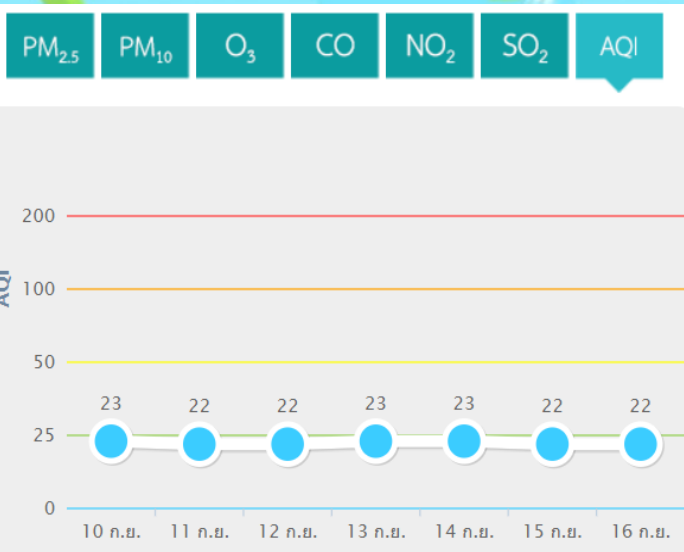
วันที่ 16 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 22 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

## กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM <sub>2.5</sub> (ug/m <sup>3</sup> ) Avg 24Hr	PM <sub>10</sub> (ug/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
16 ก.ย.	22	43	4	0.11	10	1	22	คุณภาพดีมาก
15 ก.ย.	20	43	5	0.12	8	1	22	คุณภาพดีมาก
14 ก.ย.	23	45	2	0.37	20	2	23	คุณภาพดีมาก
13 ก.ย.	23	42	8	0.16	5	1	23	คุณภาพดีมาก
12 ก.ย.	22	42	5	0.25	12	1	22	คุณภาพดีมาก
11 ก.ย.	22	40	10	0.19	10	1	22	คุณภาพดีมาก
10 ก.ย.	21	45	4	0.57	15	1	23	คุณภาพดีมาก

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....

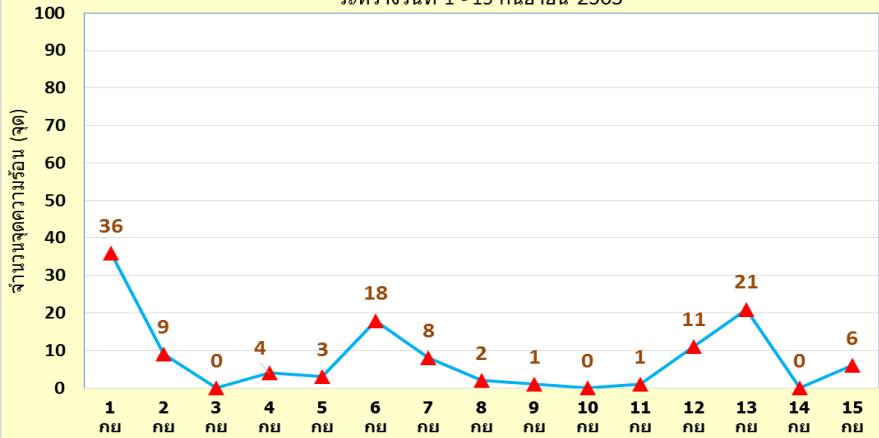


คุณภาพอากาศ

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

ดีมาก ดี ปานกลาง เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ มีผลกระทบต่อสุขภาพ

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 1 - 15 กันยายน 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](http://www.reo16.mnre.go.th)



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

