

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

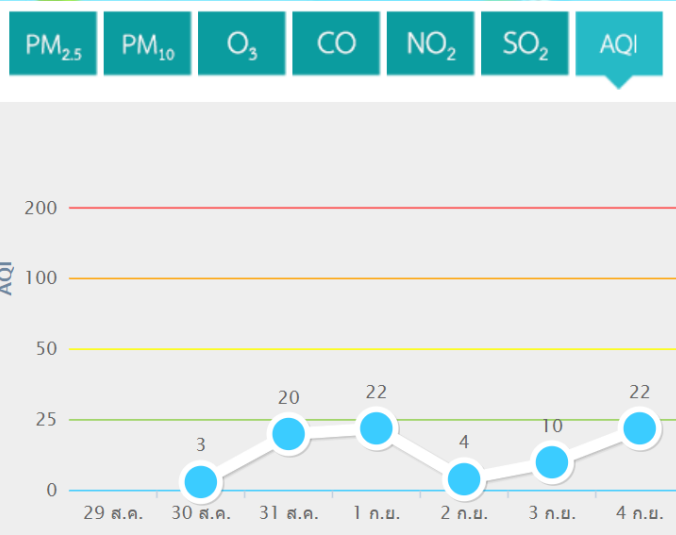
วันที่ 4 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



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	คุณภาพ อากาศ
04 ก.ย.	22	44	15	0.30	8	1	22	คุณภาพดี มาก
03 ก.ย.	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	9	ไม่มี ข้อมูล	23	1	10	คุณภาพดี มาก
02 ก.ย.	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	5	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	4	คุณภาพดี มาก
01 ก.ย.	22	40	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	22	คุณภาพดี มาก
31 ส.ค.	20	37	12	0.16	18	1	20	คุณภาพดี มาก
30 ส.ค.	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	8	-	3	คุณภาพดี มาก
29 ส.ค.	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	ไม่มี ข้อมูล	-

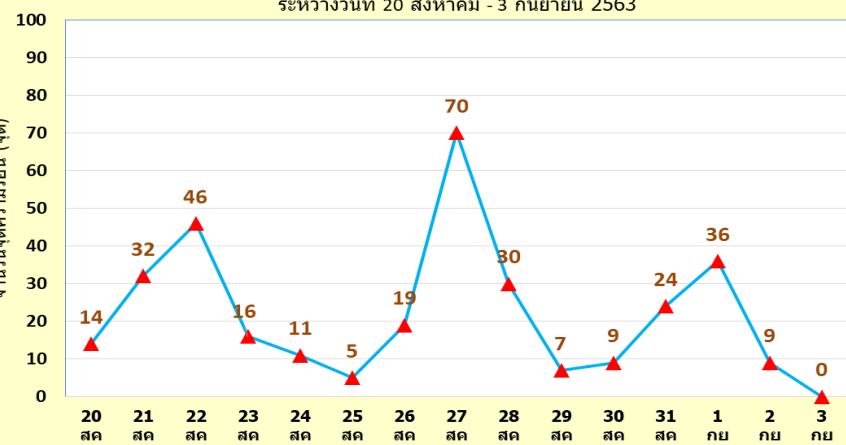
วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฏหมายกำหนด  
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



### คุณภาพอากาศ

AQI	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
0 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 200	201 ขึ้นไป	

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย  
ระหว่างวันที่ 20 สิงหาคม - 3 กันยายน 2563



ดำเนินการปฎิบัติตน



คุณภาพอากาศดีมาก

- ✓ เที่ยวบ้านหรือทำกิจกรรมกลางแจ้ง
- ✓ การท่องเที่ยว



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

