

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

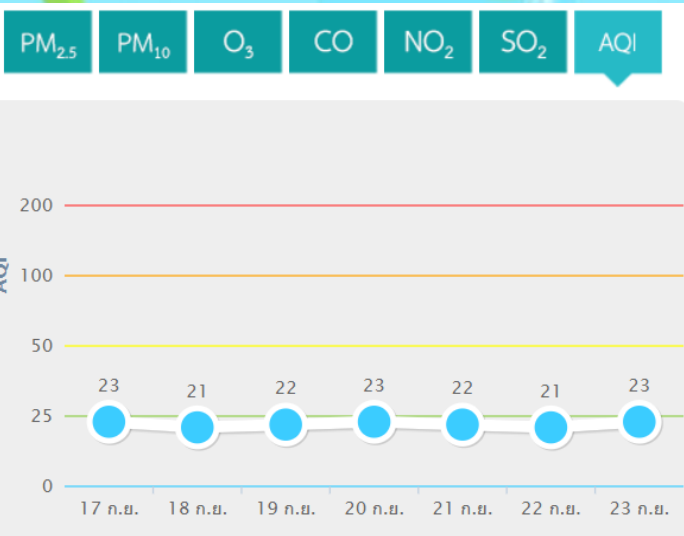
วันที่ 23 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



☁️ PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 23 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

☁️ คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดีมาก**

## กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM <sub>2.5</sub> (Avg 24Hr)	PM <sub>10</sub> (Avg 24Hr)	O <sub>3</sub> (Avg 8Hr)	CO (Avg 8Hr)	NO <sub>2</sub> (ppb)	SO <sub>2</sub> (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
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
19 ก.ย.	22	43	5	0.09	11	2	22	คุณภาพดีมาก
18 ก.ย.	21	41	5	ไม่มีข้อมูล	7	1	21	คุณภาพดีมาก
17 ก.ย.	23	45	2	0.11	8	1	23	คุณภาพดีมาก

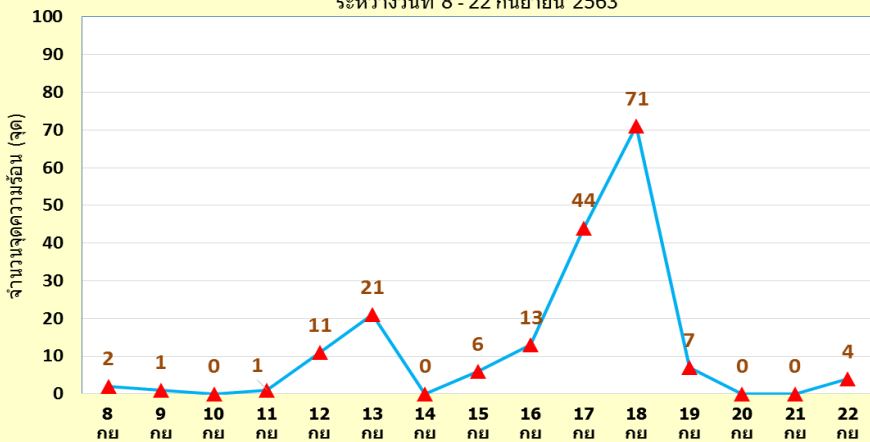
วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด  
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



คุณภาพอากาศ

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

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 8 - 22 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)

