

# สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub>

# จังหวัดสงขลา

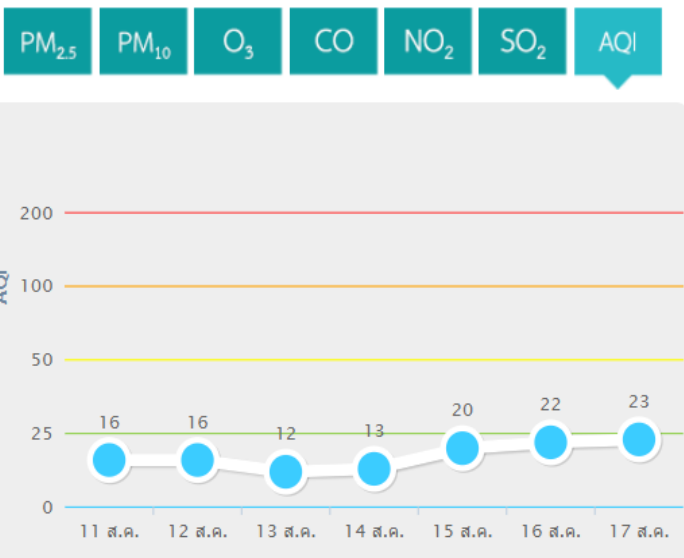
วันที่ 17 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.



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> (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
17 ส.ค.	23	34	5	0.26	13	-	23	คุณภาพดีมาก
16 ส.ค.	22	37	6	0.23	15	1	22	คุณภาพดีมาก
15 ส.ค.	20	31	2	0.26	19	1	20	คุณภาพดีมาก
14 ส.ค.	13	23	2	0.15	12	-	13	คุณภาพดีมาก
13 ส.ค.	12	21	10	ไม่มีข้อมูล	12	ไม่มีข้อมูล	12	คุณภาพดีมาก
12 ส.ค.	16	27	9	0.17	8	-	16	คุณภาพดีมาก
11 ส.ค.	16	27	3	0.25	14	1	16	คุณภาพดีมาก

## วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

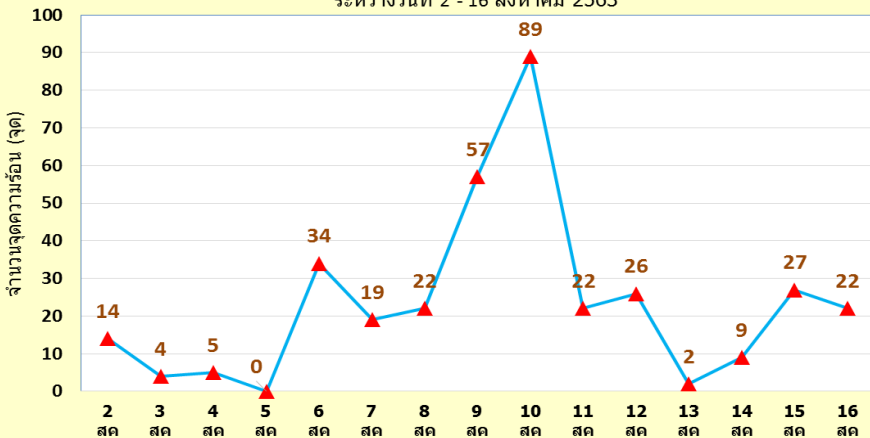
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



คุณภาพอากาศ

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

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสมatra ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 2 - 16 สิงหาคม 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)

