

# สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub>

# จังหวัดสงขลา

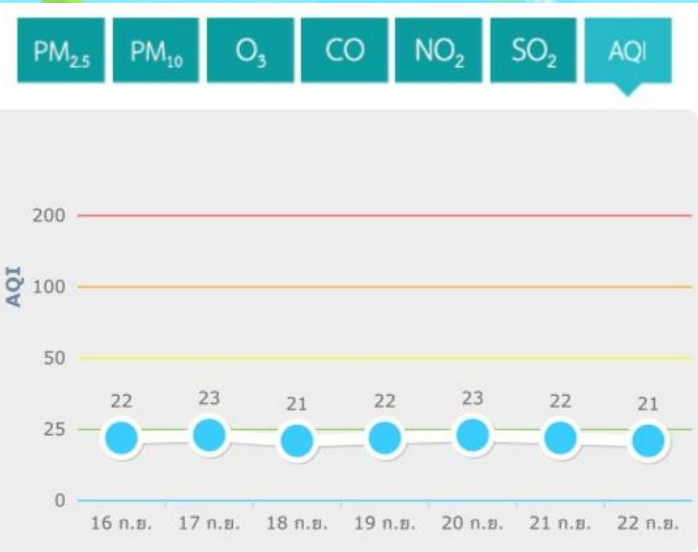
วันที่ 22 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 21 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
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
16 ก.ย.	22	43	4	0.11	10	1	22	คุณภาพดีมาก

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

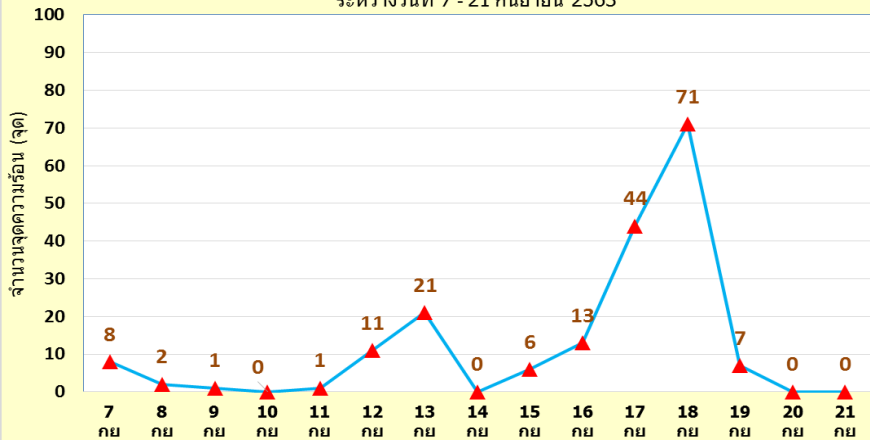
ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

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

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 7 - 21 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)

