

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

วันที่ 21 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**

PM<sub>2.5</sub> PM<sub>10</sub> O<sub>3</sub> CO NO<sub>2</sub> SO<sub>2</sub> AQI



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
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
15 ก.ย.	20	43	5	0.12	8	1	22	คุณภาพดีมาก

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



คุณภาพอากาศ

ดีมาก

ดี

ปานกลาง

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

AQI

0 - 25

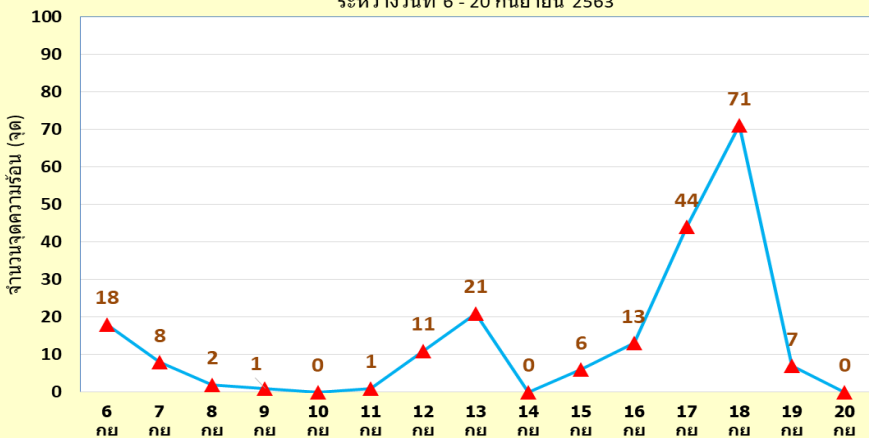
26 - 50

51 - 100

101 - 200

201 ขึ้นไป

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 6 - 20 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)

