

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

วันที่ 5 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

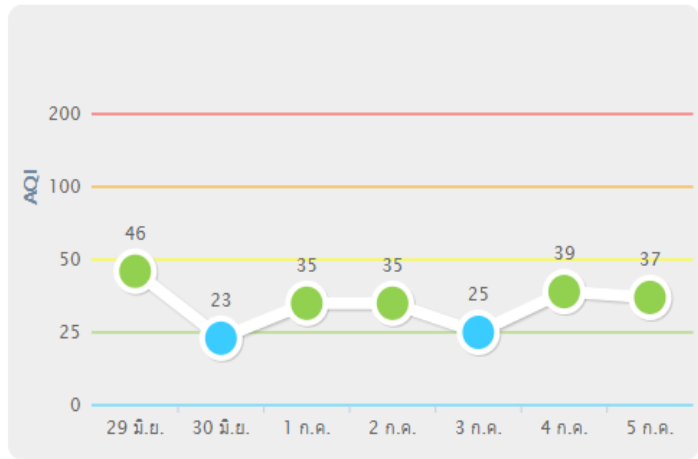


PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 31 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดี**

## 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	คุณภาพ อากาศ
05 ก.ค.	31	49	4	0.29	8	1	37	คุณภาพดี
04 ก.ค.	32	50	3	0.40	13	-	39	คุณภาพดี
03 ก.ค.	25	38	11	0.36	22	1	25	คุณภาพดีมาก
02 ก.ค.	30	44	8	0.31	12	1	35	คุณภาพดี
01 ก.ค.	30	45	13	0.32	13	-	35	คุณภาพดี
30 มิ.ย.	23	37	3	0.28	16	1	23	คุณภาพดีมาก
29 มิ.ย.	35	53	15	0.35	17	-	46	คุณภาพดี

คุณภาพอากาศ

AQI

ดีมาก

0 - 25

ดี

26 - 50

ปานกลาง

51 - 100

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

101 - 200

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

201 ขึ้นไป

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



[www.reo16.mnre.go.th](http://www.reo16.mnre.go.th)



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

