

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

วันที่ 30 เมษายน 2563 เวลา 09.00 น.

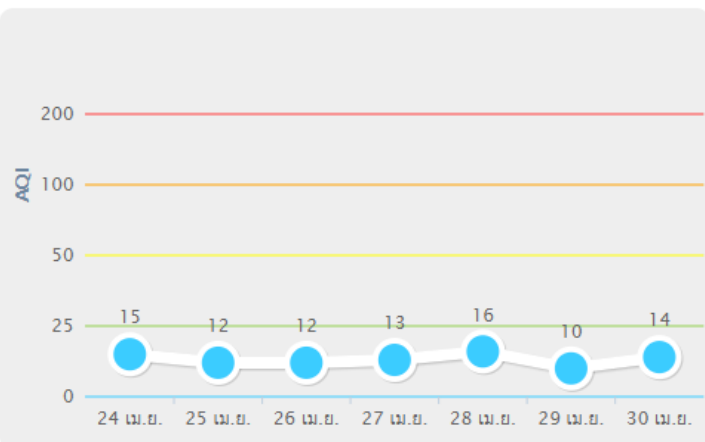


PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 10 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร  
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

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> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) Avg 24Hr	PM <sub>10</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) 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
30 เม.ย.	10	16	19	0.13	3	-	14	คุณภาพดีมาก
29 เม.ย.	9	12	14	0.16	12	-	10	คุณภาพดีมาก
28 เม.ย.	6	10	22	0.08	4	-	16	คุณภาพดีมาก
27 เม.ย.	8	11	18	0.09	5	-	13	คุณภาพดีมาก
26 เม.ย.	10	17	17	0.10	3	-	12	คุณภาพดีมาก
25 เม.ย.	12	18	11	0.17	3	-	12	คุณภาพดีมาก
24 เม.ย.	15	25	4	0.27	10	-	15	คุณภาพดีมาก

คุณภาพอากาศ

AQI

ดีมาก

0 - 25

ดี

26 - 50

ปานกลาง

51 - 100

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

101 - 200

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

201 ขึ้นไป

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

โทรศัพท์ 0 7431 3419 ต่อ 15 โทรสาร 0 7431 1882 ต่อ 13