

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

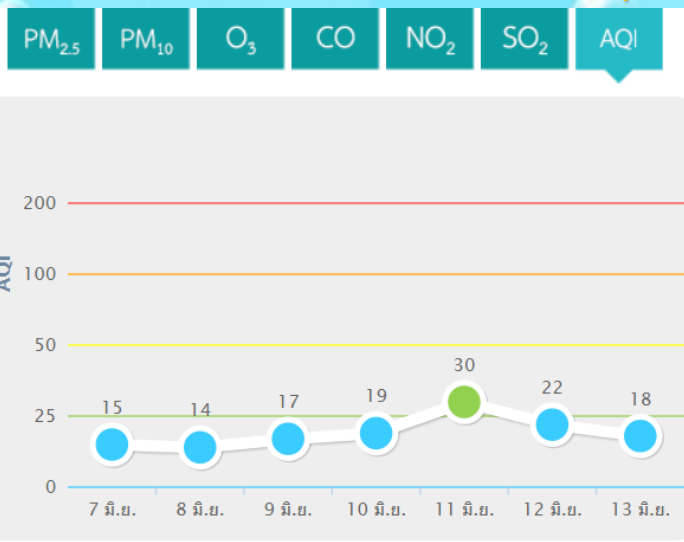
วันที่ 13 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 18 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

## กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



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
13 มิ.ย.	18	29	5	0.23	15	-	18	คุณภาพดีมาก
12 มิ.ย.	22	31	5	0.25	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	22	คุณภาพดีมาก
11 มิ.ย.	28	40	6	0.29	16	-	30	คุณภาพดี
10 มิ.ย.	19	28	10	0.26	12	-	19	คุณภาพดีมาก
09 มิ.ย.	17	27	7	0.26	11	-	17	คุณภาพดีมาก
08 มิ.ย.	14	22	5	0.22	10	-	14	คุณภาพดีมาก
07 มิ.ย.	15	23	8	0.28	6	-	15	คุณภาพดีมาก

คุณภาพอากาศ

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

