

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 4 พฤษภาคม 2563 เวลา 09.00 น.

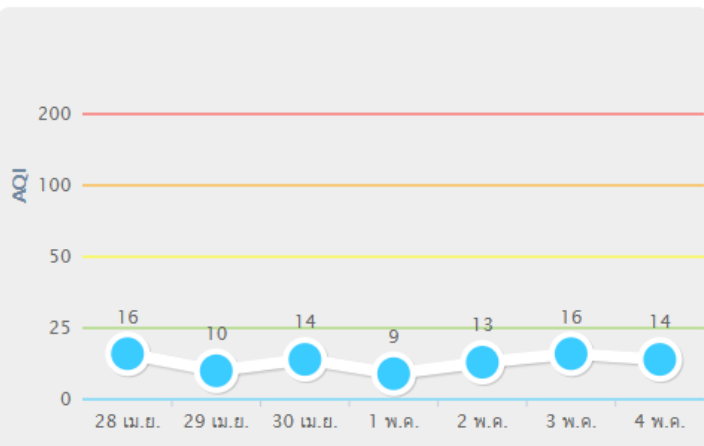


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 14 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ในระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

PM_{2.5} PM₁₀ O₃ CO NO₂ SO₂ AQI



วันที่	PM _{2.5} (ug/m ³) Avg 24Hr	PM ₁₀ (ug/m ³) Avg 24Hr	O ₃ (ppb) Avg 8Hr	CO (ppm) Avg 8hr	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
04 พ.ค.	14	21	6	0.15	5	-	14	คุณภาพดีมาก
03 พ.ค.	16	22	7	0.20	3	-	16	คุณภาพดีมาก
02 พ.ค.	13	16	9	0.16	4	-	13	คุณภาพดีมาก
01 พ.ค.	8	11	12	0.13	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	9	คุณภาพดีมาก
30 เม.ย.	10	14	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

คุณภาพอากาศ	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
AQI	0 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 200	201 ขึ้นไป

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM_{2.5}
จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

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