

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 2 เมษายน 2563 เวลา 09.00 น.

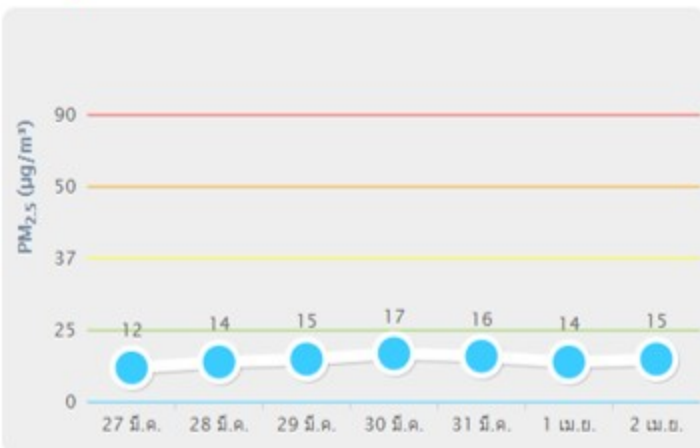


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 15 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ในระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

PM_{2.5} PM₁₀ O₃ CO NO₂ SO₂ AQI



วันที่	PM _{2.5} (µg/m³) Avg 24Hr	PM ₁₀ (µg/m³) Avg 24Hr	O ₃ (ppb) Avg 8Hr	CO (ppm) Avg 8Hr	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
02 เม.ย.	15	22	6	0.29	5	-	15	คุณภาพดีมาก
01 เม.ย.	14	21	6	0.25	6	-	14	คุณภาพดีมาก
31 มี.ค.	16	25	7	0.30	10	-	16	คุณภาพดีมาก
30 มี.ค.	17	26	19	0.17	5	-	17	คุณภาพดีมาก
29 มี.ค.	15	23	7	0.14	4	-	15	คุณภาพดีมาก
28 มี.ค.	14	21	6	0.16	4	-	14	คุณภาพดีมาก
27 มี.ค.	12	20	7	0.13	4	-	12	คุณภาพดีมาก

ความหมายของสี

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

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
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