

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 1 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

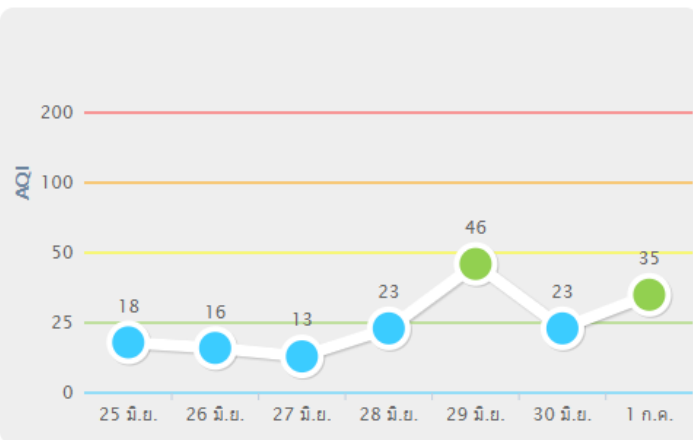


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 30 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก - ระดับดี

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
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
28 มิ.ย.	23	33	14	0.37	3	1	23	คุณภาพดีมาก
27 มิ.ย.	13	21	8	0.22	7	1	13	คุณภาพดีมาก
26 มิ.ย.	16	24	9	0.23	7	-	16	คุณภาพดีมาก
25 มิ.ย.	18	28	6	0.28	7	-	18	คุณภาพดีมาก

คุณภาพอากาศ

AQI

ดีมาก

0 - 25

ดี

26 - 50

ปานกลาง

51 - 100

เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

101 - 200

มีผลกระทบต่อสุขภาพ

201 ขึ้นไป

วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM_{2.5}

จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

