

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 7 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.

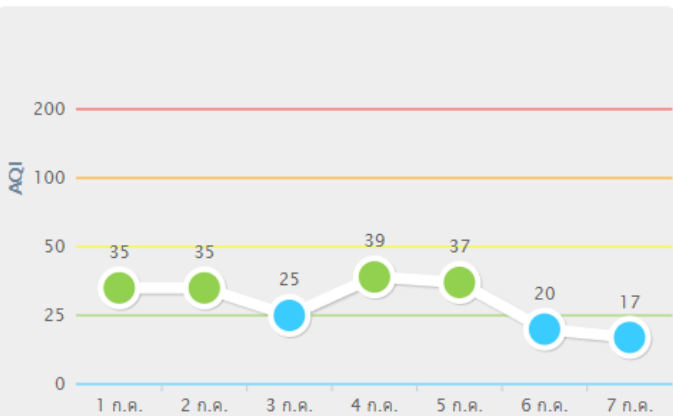


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 17 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

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
07 ก.ค.	17	25	7	0.19	11	-	17	คุณภาพดีมาก
06 ก.ค.	20	31	6	0.26	14	8	20	คุณภาพดีมาก
05 ก.ค.	31	49	4	0.29	8	1	37	คุณภาพดี
04 ก.ค.	32	50	3	0.40	13	-	39	คุณภาพดี
03 ก.ค.	25	38	11	0.36	22	1	25	คุณภาพดีมาก
02 ก.ค.	30	44	8	0.31	12	1	35	คุณภาพดี
01 ก.ค.	30	45	13	0.32	13	-	35	คุณภาพดี

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)

