

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

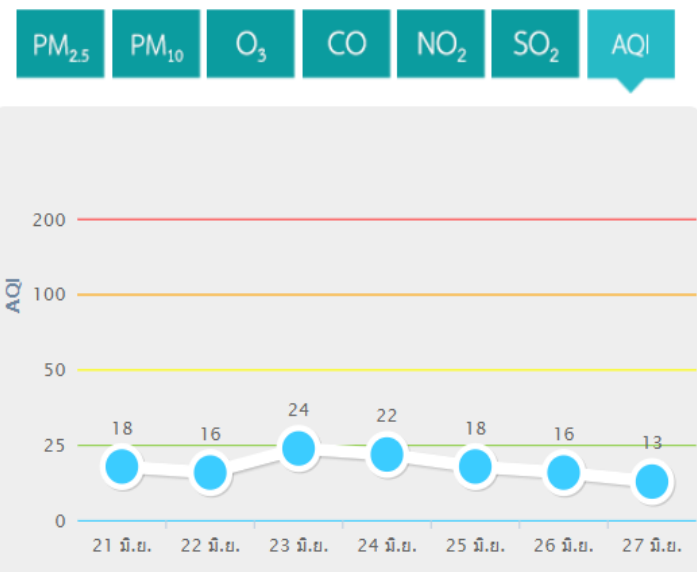
วันที่ 27 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 13 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



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
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
24 มิ.ย.	22	30	5	0.26	11	-	22	คุณภาพดีมาก
23 มิ.ย.	24	33	7	0.25	12	-	24	คุณภาพดีมาก
22 มิ.ย.	16	23	4	0.19	14	1	16	คุณภาพดีมาก
21 มิ.ย.	18	30	3	0.26	5	-	18	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 ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

