

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

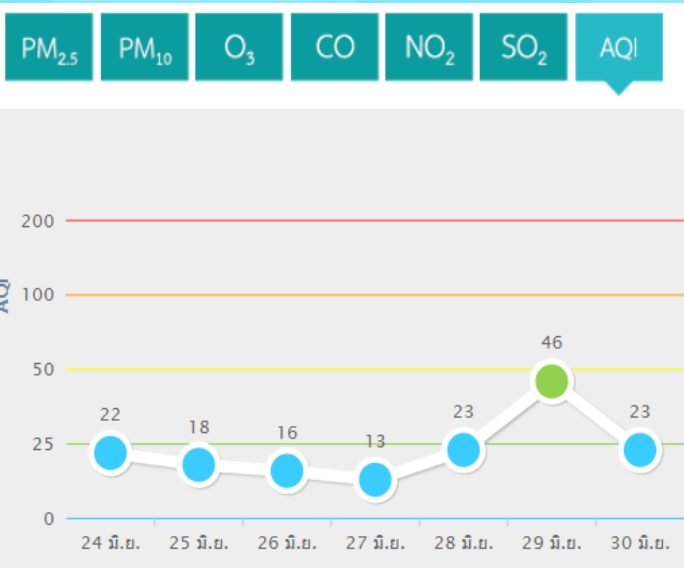
วันที่ 30 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.



PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 23 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดีมาก**

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM _{2.5} (Avg 24Hr)	PM ₁₀ (Avg 24Hr)	O ₃ (Avg 8Hr)	CO (Avg 8hr)	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
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
24 มิ.ย.	22	30	5	0.26	11	-	22	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)

