

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 19 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.

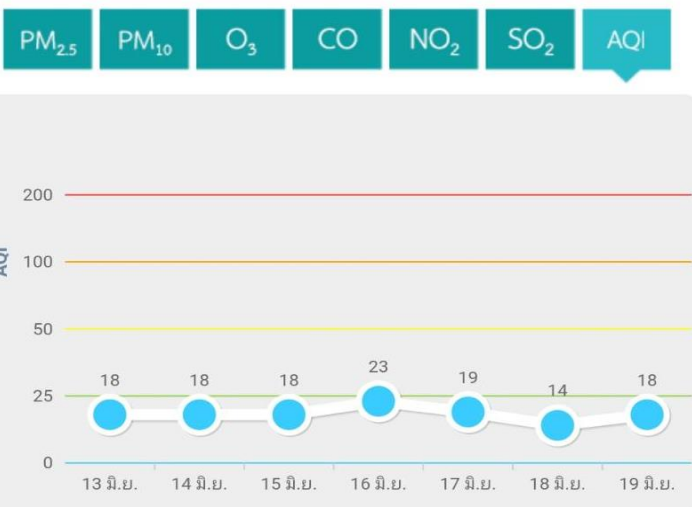


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 18 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

กราฟคุณภาพอากาศแสดงค่าของมลพิษตามแต่สถานี



ตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 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
19 มิ.ย.	18	28	5	0.23	4	-	18	คุณภาพดีมาก
18 มิ.ย.	14	20	6	0.18	10	-	14	คุณภาพดีมาก
17 มิ.ย.	19	32	4	0.35	10	-	19	คุณภาพดีมาก
16 มิ.ย.	23	35	6	0.33	21	-	23	คุณภาพดีมาก
15 มิ.ย.	18	28	11	0.28	11	-	18	คุณภาพดีมาก
14 มิ.ย.	18	29	11	0.23	8	-	18	คุณภาพดีมาก
13 มิ.ย.	18	29	5	0.23	15	-	18	คุณภาพดีมาก



วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมาย.

กำหนดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM_{2.5}

จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

