

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 3 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.

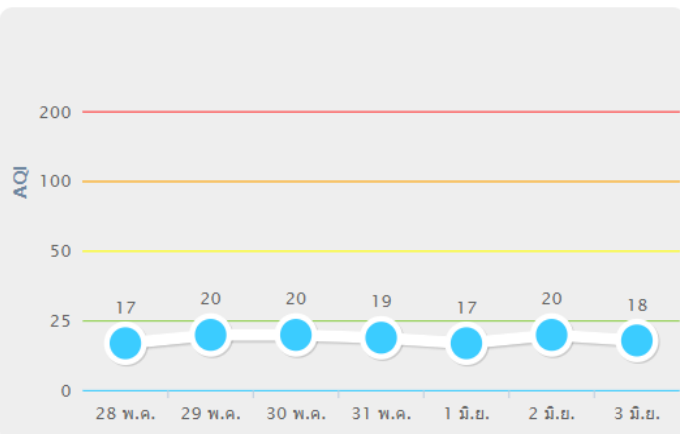


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 18 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน ระดับดีมาก

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	คุณภาพ อากาศ
03 มิ.ย.	18	27	7	0.31	7	-	18	คุณภาพดีมาก
02 มิ.ย.	20	28	11	0.26	8	-	20	คุณภาพดีมาก
01 มิ.ย.	17	24	10	0.29	15	-	17	คุณภาพดีมาก
31 พ.ค.	19	27	8	0.37	14	-	19	คุณภาพดีมาก
30 พ.ค.	20	34	4	0.36	10	-	20	คุณภาพดีมาก
29 พ.ค.	20	31	8	0.27	9	-	20	คุณภาพดีมาก
28 พ.ค.	17	29	6	0.34	13	-	17	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



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)



0 7431 1882

