

สถานการณ์ PM_{2.5} จังหวัดสงขลา

วันที่ 20 มีนาคม 2563 เวลา 09.00 น.

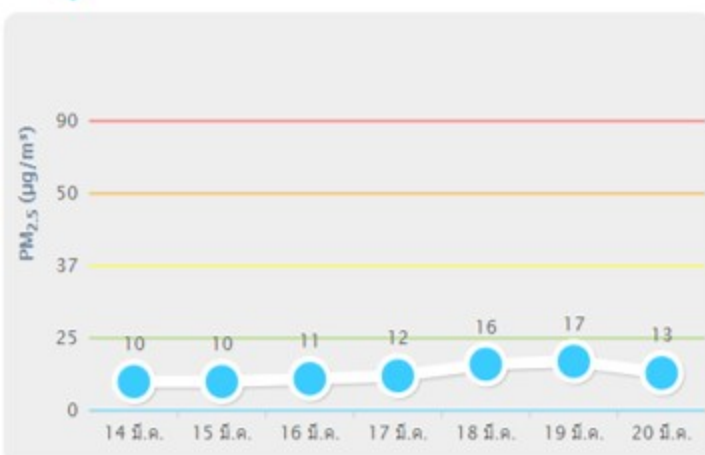


PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 13 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ในระดับดีมาก

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

PM_{2.5} PM₁₀ O₃ CO NO₂ SO₂ AQI



วันที่	PM _{2.5} (µg/m ³) Avg 24Hr	PM ₁₀ (µg/m ³) Avg 24Hr	O ₃ (ppb) Avg 8Hr	CO (ppm) Avg 8Hr	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
20 มี.ค.	13	23	24	0.14	5	-	17	คุณภาพดีมาก
19 มี.ค.	17	29	13	0.31	7	-	17	คุณภาพดีมาก
18 มี.ค.	16	30	14	0.23	10	-	16	คุณภาพดีมาก
17 มี.ค.	12	26	30	0.12	4	-	21	คุณภาพดีมาก
16 มี.ค.	11	20	19	0.07	4	-	14	คุณภาพดีมาก
15 มี.ค.	10	17	14	0.10	2	-	10	คุณภาพดีมาก
14 มี.ค.	10	16	14	ไม่มีข้อมูล	4	-	10	คุณภาพดีมาก



วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM_{2.5}
จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่....



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

โทรศัพท์ 0 7431 3419 ต่อ 15 โทรสาร 0 7431 1882 ต่อ 13