

สถานการณ์ PM_{2.5}

จังหวัดสงขลา

วันที่ 19 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.



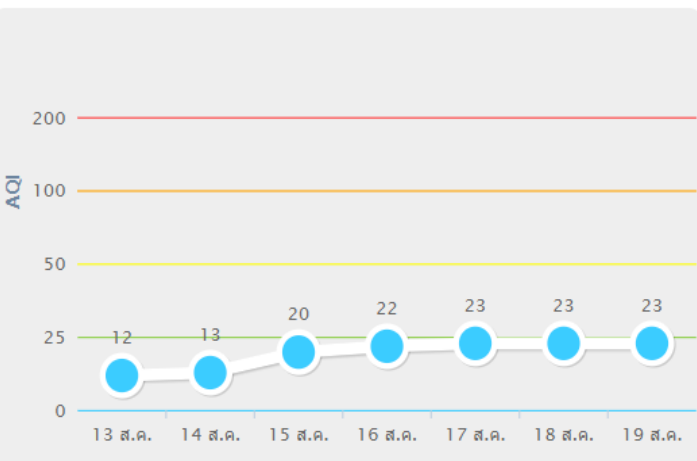
PM_{2.5} เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 23 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดีมาก**

กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

PM _{2.5}	PM ₁₀	O ₃	CO	NO ₂	SO ₂	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	คุณภาพอากาศ
19 ส.ค.	23	41	5	0.20	13	-	23	คุณภาพดีมาก
18 ส.ค.	23	41	4	0.27	16	-	23	คุณภาพดีมาก
17 ส.ค.	23	34	5	0.26	13	-	23	คุณภาพดีมาก
16 ส.ค.	22	37	6	0.23	15	1	22	คุณภาพดีมาก
15 ส.ค.	20	31	2	0.26	19	1	20	คุณภาพดีมาก
14 ส.ค.	13	23	2	0.15	12	-	13	คุณภาพดีมาก
13 ส.ค.	12	21	10	ไม่มีข้อมูล	12	ไม่มีข้อมูล	12	คุณภาพดีมาก



วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

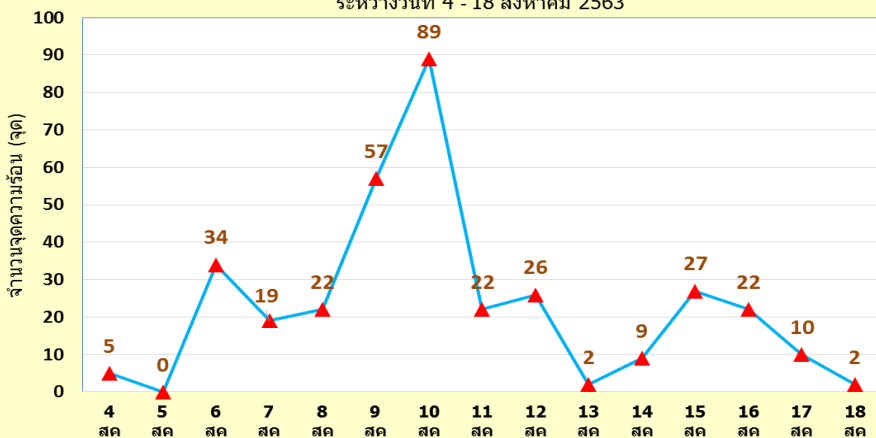
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



คุณภาพอากาศ

คุณภาพอากาศ	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
AQI	0 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 200	201 ขึ้นไป

การเปลี่ยนแปลงของจุดความร้อน (Hotspots) บนเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 4 - 18 สิงหาคม 2563



คำแนะนำในการปฏิบัติตน



คุณภาพอากาศดีมาก

✓ **เหมาะสำหรับทำกิจกรรมกลางแจ้ง**

✓ **การท่องเที่ยว**



ที่มา : <http://asmc.asean.org> (จากภาพถ่ายดาวเทียม NOAA20)

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



www.reo16.mnre.go.th



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

