



สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM_{2.5}) พื้นที่ภาคใต้

วันที่ 13 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น.

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM_{2.5}) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจวัดได้ ระหว่าง 10 - 22 มคก./ลบ.ม. (มาตรฐานไม่เกิน 50 มคก./ลบ.ม.) คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ในระดับ ดีมาก



	11 ส.ค.	12 ส.ค.	13 ส.ค.
ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง, สุราษฎร์ธานี	11 ▼	11	10 ▼
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง, ภูเก็ต	10	11 ▲	10 ▼
ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่, สงขลา	16 ▼	23 ▲	22 ▼
ต.บางนาค อ.เมือง, นราธิวาส	19 ▲	22 ▲	17 ▼
ต.สะเตง อ.เมือง, ยะลา	18 ▼	24 ▲	21 ▼
ต.เบตง อ.เบตง, ยะลา	15 ▲	17 ▲	14 ▼
ต.พิमान อ.เมือง, สตูล	9 ▼	10 ▲	10
ต.คลอง อ.เมือง, นครศรีธรรมราช	12 ▼	12	17 ▲
ต.นาตาล่วง อ.เมือง, ตรัง	10 ▼	15 ▲	12 ▼

หมายเหตุ :
 PM_{2.5} : หน่วยไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม.)
 N/A : ไม่มีข้อมูลการตรวจวัด

▼ ลดลงจากวันก่อนหน้า
 ▲ เพิ่มขึ้นจากวันก่อนหน้า

ความเข้มข้น PM _{2.5} (มคก./ลบ.ม.)	0 - 25	26 - 37	38 - 50	51 - 90	มากกว่า 90
ระดับคุณภาพอากาศ	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ