



สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) พื้นที่ภาคใต้

วันที่ 11 กันยายน 2565 เวลา 07:00 น.

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจวัดได้ระหว่าง 11 - 17 มคก./ลบ.ม. (มาตรฐานไม่เกิน 50 มคก./ลบ.ม.) คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ในระดับ ดีมาก



	9 ก.ย.	10 ก.ย.	11 ก.ย.
ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง, สุราษฎร์ธานี	9	▲	13
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง, ภูเก็ต	11	▲	11
ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่, สงขลา	14	▲	17
ต.บางนาค อ.เมือง, นราธิวาส	13	12	▼ 13
ต.สะเตง อ.เมือง, ยะลา	15	▲	15
ต.เบตง อ.เบตง, ยะลา	7	8	▲ N/A
ต.พิมาน อ.เมือง, สตูล	11	▲	11
ต.คลัง อ.เมือง, นครศรีธรรมราช	11	▲	10
ต.นาตาล่วง อ.เมือง, ตรัง	13	▲	14
			▲ 15

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