



# สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) พื้นที่ภาคใต้

## วันที่ 15 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น.

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจวัดได้ ระหว่าง 9 - 17 มคก./ลบ.ม. (มาตรฐานไม่เกิน 50 มคก./ลบ.ม.) คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ในระดับ ดีมาก



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

หมายเหตุ :  
 ▼ ลดลงจากวันก่อนหน้า  
 ▲ เพิ่มขึ้นจากวันก่อนหน้า  
 PM<sub>2.5</sub> : หน่วยไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม.)  
 N/A : ไม่มีข้อมูลการตรวจวัด

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