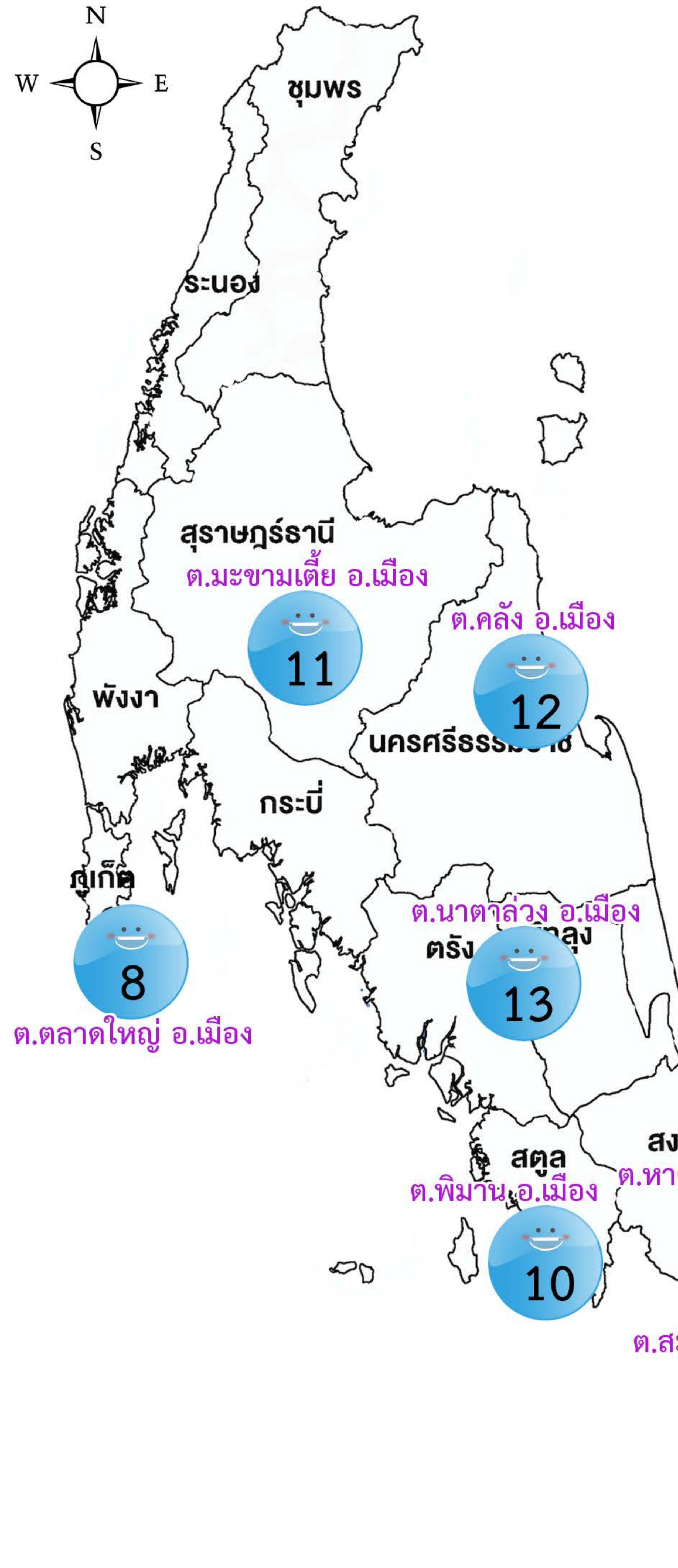




# สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) พื้นที่ภาคใต้

## วันที่ 31 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น.

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจวัดได้ ระหว่าง 8 - 17 มคก./ลบ.ม. (มาตรฐานไม่เกิน 50 มคก./ลบ.ม.) คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ในระดับ ดีมาก



	29 ส.ค.	30 ส.ค.	31 ส.ค.
ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง, สุราษฎร์ธานี	8 ▼	11 ▲	11
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง, ภูเก็ต	9 ▲	10 ▲	8 ▼
ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่, สงขลา	15 ▲	19 ▲	17 ▼
ต.บางนาค อ.เมือง, นราธิวาส	10 ▲	10	10
ต.สะเตง อ.เมือง, ยะลา	12	12	14 ▲
ต.เบตง อ.เบตง, ยะลา	7 ▼	7	8 ▲
ต.พิมาน อ.เมือง, สตูล	9 ▼	10 ▲	10
ต.คลัง อ.เมือง, นครศรีธรรมราช	17 ▲	14 ▼	12 ▼
ต.นาตาล่วง อ.เมือง, ตรัง	9 ▼	14 ▲	13 ▼

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