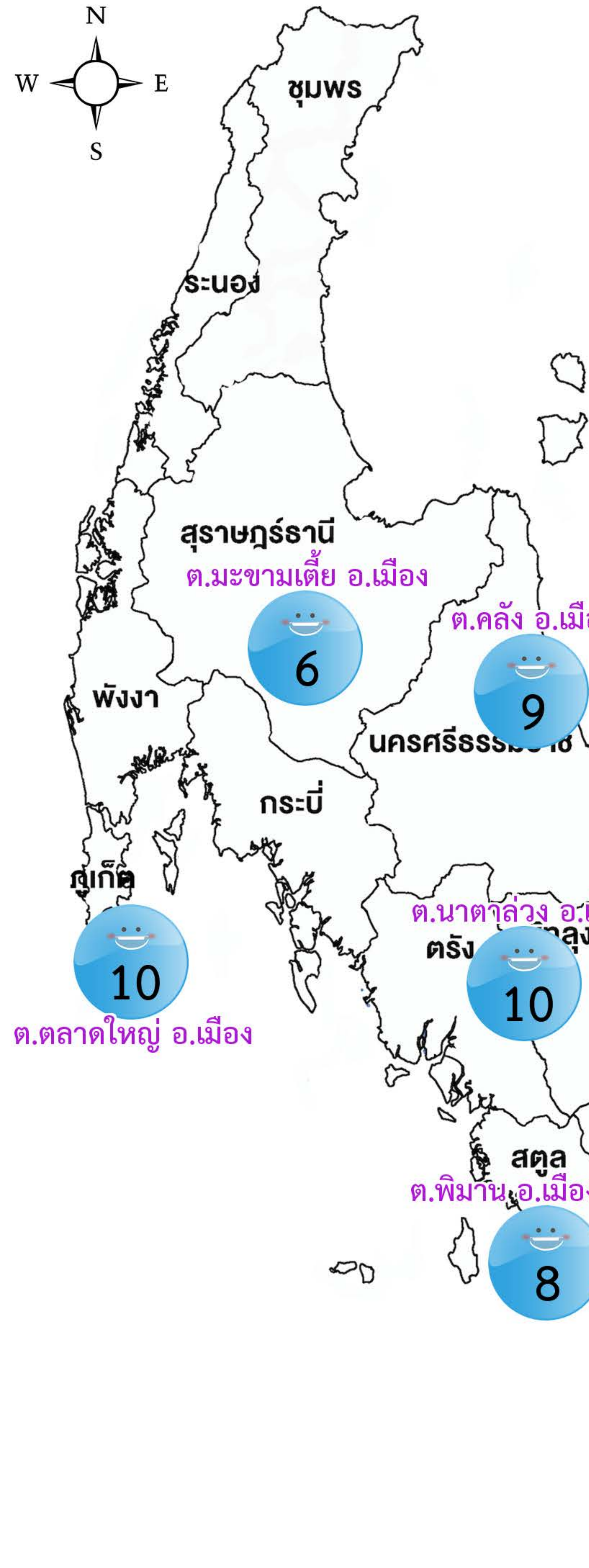




# สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) พื้นที่ภาคใต้

## วันที่ 13 กรกฎาคม 2565 เวลา 07:00 น.

ผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจวัดได้ ระหว่าง 5 - 13 มคก./ลบ.ม. (มาตรฐานไม่เกิน 50 มคก./ลบ.ม.) คุณภาพอากาศโดยรวมอยู่ในระดับ ดีมาก



	11 ก.ค.	12 ก.ค.	13 ก.ค.
ต.มะขามเตี้ย อ.เมือง, สุราษฎร์ธานี	11 ▲	9 ▼	6 ▼
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง, ภูเก็ต	12 ▼	11 ▼	10 ▼
ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่, สงขลา	19 ▼	16 ▼	13 ▼
ต.บางนาค อ.เมือง, นราธิวาส	18 ▼	14 ▼	12 ▼
ต.สะเตง อ.เมือง, ยะลา	18 ▼	13 ▼	10 ▼
ต.เบตง อ.เบตง, ยะลา	11 ▼	8 ▼	5 ▼
ต.พิมาน อ.เมือง, สตูล	9 ▼	8 ▼	8 ▼
ต.คลัง อ.เมือง, นครศรีธรรมราช	14 ▲	12 ▼	9 ▼
ต.นาตาล่วง อ.เมือง, ตรัง	13 ▲	11 ▼	10 ▼

หมายเหตุ :

PM<sub>2.5</sub> : หน่วยไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม.)

N/A : ไม่มีข้อมูลการตรวจวัด

▼ ลดลงจากวันก่อนหน้า

▲ เพิ่มขึ้นจากวันก่อนหน้า

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