

# สถานการณ์ PM<sub>2.5</sub> จังหวัดสงขลา

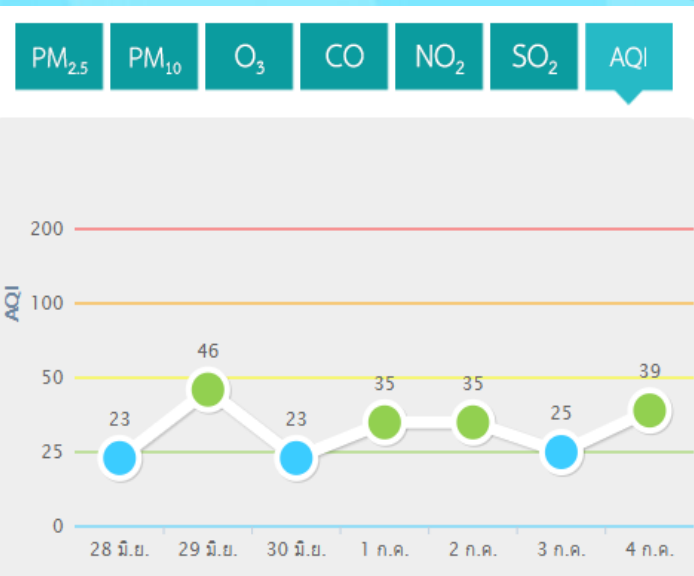
วันที่ 4 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.



PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ตรวจวัดได้ 32 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร  
(มาตรฐานไม่เกิน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร)

คุณภาพอากาศอยู่ใน **ระดับดี**

## กราฟและตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน



วันที่	PM <sub>2.5</sub> (Avg 24Hr)	PM <sub>10</sub> (Avg 24Hr)	O <sub>3</sub> (Avg 8Hr)	CO (Avg 8hr)	NO <sub>2</sub> (ppb)	SO <sub>2</sub> (ppb)	AQI	คุณภาพอากาศ
04 ก.ค.	32	50	3	0.40	13	-	39	คุณภาพดี
03 ก.ค.	25	38	11	0.36	22	1	25	คุณภาพดีมาก
02 ก.ค.	30	44	8	0.31	12	1	35	คุณภาพดี
01 ก.ค.	30	45	13	0.32	13	-	35	คุณภาพดี
30 มิ.ย.	23	37	3	0.28	16	1	23	คุณภาพดีมาก
29 มิ.ย.	35	53	15	0.35	17	-	46	คุณภาพดี
28 มิ.ย.	23	33	14	0.37	3	1	23	คุณภาพดีมาก



วิธีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด  
ติดตามข้อมูลคุณภาพอากาศและสถานการณ์ฝุ่น PM<sub>2.5</sub>  
จากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศกรมควบคุมมลพิษ ได้ที่...



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ☎ 0 7431 1882



[www.reo16.mnre.go.th](http://www.reo16.mnre.go.th)



สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 16 (สงขลา)

