

จำนวนวัน(ระหว่างวันที่ 1 มกราคม - 21 กุมภาพันธ์ 2561)
ที่มีความเข้มข้นของ PM2.5 เกินค่ามาตรฐานในบรรยากาศทั่วไปเฉลี่ย 24 ชั่วโมงในกรุงเทพมหานครและสมุทรปราการ
Number of day (between 1st January 2018- 21st February 2018)
that the level of PM2.5 exceeding daily safety limit set by Thai government and WHO in Bangkok and Samutprakarn province

สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ Air Quality Monitoring Station	จำนวนวันรวม No. Of day measured	จำนวนวันที่เกินค่ามาตรฐานความเข้มข้น PM2.5 ในบรรยากาศ ทั่วไปเฉลี่ย 24 ชั่วโมงของประเทศไทย* No. of day exceeding daily safety limit set by Thai government	ร้อยละ %	จำนวนวันที่เกินค่ามาตรฐานความเข้มข้น PM2.5 ในบรรยากาศทั่วไปเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ที่แนะนำโดยองค์การอนามัยโลก** No. of day exceeding daily safety limit set by WHO	ร้อยละ %
แขวงบางนา เขตบางนา กรุงเทพฯ (05t) Bangna, Bangkok	49	13	26.5	32	65.3
ต.ทรงคนอง พระประแดง สมุทรปราการ(08t) Prapradeang Samutprakarn	52	27	51.9	40	76.9
ต. บางเสาธง อ.บางเสาธง สมุทรปราการ(19t) Bangsaothong Samutprakarn	52	24	46.1	39	75
ริมถนนพระราม 4 เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ(50t) Rama4 Roadside, Pathumwan, Bangkok	52	21	40.3	40	76.9
ริมถนนอินทรพิทักษ์ เขตธนบุรี กรุงเทพฯ(52t) Intarapitak Roadside, Thonburi, Bangkok	52	31	59.6	40	76.9
ริมถนนลาดพร้าว เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ Ladprao Roadside, Wangthonglang, Bangkok	52	10	19.2	32	61.5
แขวงพญาไท พญาไท กรุงเทพฯ Phayathai, Bangkok	31	10	32.2	20	64.5
แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ Wangthonglang, Bangkok	51	24	47.0	40	78.4

ที่มา : ประมวลผลจากฐานข้อมูลใน http://aqmthai.com/public_report.php Source : http://aqmthai.com/public_report.php

*50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (50 micrograms/cubic meters)

** 25 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (25 micrograms/cubic meters)