

คุณภาพอากาศในพื้นที่บริเวณ ต.ปากน้ำโพ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ ปี 2558

| เดือน      | ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO <sub>2</sub> ) |           |              |                   | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO <sub>2</sub> ) |           |              |                   | ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) |           |              |                   | ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) |           |              |                   | ก๊าซโอโซน (O <sub>3</sub> ) |           |              |                   | ก๊าซโอโซน (O <sub>3</sub> ) |           |              |                   | ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM <sub>10</sub> ) |           |              |                   |
|------------|--|-----------|--------------|-------------------|--|-----------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------------------|-----------|--------------|-------------------|--|-----------|--------------|-------------------|
|            | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)                |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)                |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppm) |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppm) |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 1 ชั่วโมง (ppb)   |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (ppb)   |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน | ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง (ug/m <sup>3</sup> )          |           |              | ค่าเฉลี่ยรายเดือน |
|            | ค่าสูงสุด                                | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด                                | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด                 | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด                 | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด                   | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด                   | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   | ค่าสูงสุด  | ค่าต่ำสุด | ครั้ง > std. |                   |
| มกราคม     | 7  | 0         | 0/705        | 2                 | 66                                       | 4         | 0/705        | 25                | 2.80                      | 0.60      | 0/705        | 1.22              | 2.00                      | 0.70      | 0/734        | 1.22              | 113                         | 4         | 14/704       | 38                | 101                         | 6         | 58/734       | 38                | 157  | 13        | 11/31        | 97                |
| กุมภาพันธ์ | 9  | 2         | 0/645        | 3                 | 54                                       | 4         | 0/645        | 19                | 2.60                      | 0.60      | 0/645        | 1.19              | 1.79                      | 0.83      | 0/672        | 1.19              | 98                          | 5         | 0/645        | 34                | 80                          | 7         | 13/672       | 34                | 131  | 37        | 2/28         | 80                |
| มีนาคม     | 6  | 2         | 0/664        | 3                 | 46                                       | 3         | 0/153**      | 13                | 2.00                      | 0.90      | 0/153**      | 1.17              | 1.61                      | 0.93      | 0/162**      | 1.17              | 98                          | 6         | 0/664        | 43                | 83                          | 12        | 17/691       | 43                | 96   | 39        | 0/31         | 68                |
| เมษายน     | 8  | 2         | 0/686        | 3                 | N/A                                      | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | 106                         | 6         | 3/686        | 47                | 93                          | 13        | 73/720       | 47                | 96   | 30        | 0/30         | 60                |
| พฤษภาคม    | 6  | 2         | 0/639        | 3                 | N/A                                      | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | 79                          | 4         | 0/639        | 34                | 67                          | 10        | 0/670        | 34                | 60   | 19        | 0/24         | 39                |
| มิถุนายน   | 7  | 2         | 0/582        | 3                 | N/A                                      | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | N/A                       | N/A       | N/A          | N/A               | 67                          | 4         | 0/582        | 27                | 56                          | 10        | 0/604        | 27                | 39   | 22        | 0/28         | 29                |
| กรกฎาคม    | 9  | 1         | 0/711        | 2                 | 20                                       | 0         | 0/367*       | 6                 | 1.40                      | 0.30      | 0/261**      | 0.61              | 0.80                      | 0.36      | 0/268**      | 0.61              | 63                          | 4         | 0/711        | 22                | 50                          | 7         | 0/744        | 22                | 52   | 11        | 0/30         | 31                |
| สิงหาคม    | 98                                       | 1         | 0/706        | 3                 | 24                                       | 0         | 0/706        | 6                 | 2.20                      | 0.40      | 0/706        | 1.03              | 1.79                      | 0.46      | 0/735        | 1.02              | 54                          | 4         | 0/706        | 20                | 43                          | 4         | 0/735        | 20                | 32   | 15        | 0/28         | 23                |
| กันยายน    | 5  | 1         | 0/500*       | 2                 | 25                                       | 0         | 0/500*       | 6                 | 2.10                      | 0.30      | 0/500*       | 1.09              | 1.77                      | 0.38      | 0/520*       | 1.09              | 60                          | 4         | 0/500*       | 22                | 53                          | 5         | 0/520*       | 22                | 45   | 11        | 0/21         | 21                |
| ตุลาคม     | 5  | 1         | 0/712        | 2                 | 31                                       | 0         | 0/711        | 8                 | 1.70                      | 0.50      | 0/712        | 0.93              | 1.26                      | 0.56      | 0/744        | 0.93              | 68                          | 4         | 0/712        | 23                | 59                          | 5         | 0/744        | 24                | 66   | 7         | 0/31         | 36                |
| พฤศจิกายน  | 7  | 2         | 0/438*       | 2                 | 32                                       | 0         | 0/437*       | 12                | 2.70                      | 0.40      | 0/483*       | 0.89              | 1.81                      | 0.51      | 0/450*       | 0.89              | 75                          | 3         | 0/438*       | 27                | 60                          | 5         | 0/450*       | 27                | 66   | 35        | 0/15*        | 53                |
| ธันวาคม    | 7  | 2         | 0/711        | 3                 | 32                                       | 0         | 0/711        | 8                 | 1.50                      | 0.60      | 0/711        | 1.28              | 2.24                      | 0.60      | 0/744        | 1.28              | 74                          | 3         | 0/711        | 28                | 65                          | 4         | 0/744        | 28                | 95   | 34        | 0/31         | 70                |
| ค่ามาตรฐาน | 300                                      |           |              | -                 | 170                                      |           |              | -                 | 30                        |           |              | -                 | 9                         |           |              | -                 | 100                         |           |              | -                 | 70                          |           |              | -                 | 120  |           |              | -                 |

หมายเหตุ : เป็นข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น

\* : ข้อมูลร้อยละ 50 - 75

\*\* : ข้อมูลน้อยกว่าร้อยละ 50

N/A : เครื่องมือขัดข้อง

ส่วนแผนงาน  
สำนักจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

29 มกราคม 2559