

| Stickstoffdioxid NO ₂ in µg/m ³ | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------|
| MP-Nr. | Messort | Jan 24 | Feb 24 | Mrz 24 | Apr 24 | Mai 24 | Jun 24 | Jul 24 | Aug 24 | Sep 24 | Okt 24 | Nov 24 | Dez 24 | Mittel 2024 ²⁾ |
| MP 1 | Navigeser Straße 98 | 23 | 19 | 20 | 16 | 19 | 16 | 16 | 17 | 23 | 23 | 23 | 19 | 20 |
| MP 2 | Briller Straße 28 | 37 | 31 | 36 | 31 | 36 | 34 | 29 | 32 | 37 | 34 | 35 | 25 | 33 |
| MP 4 | Steinbeck 98 | n.a. | 28 | 30 | 27 | 30 | 29 | 27 | 26 | 30 | 28 | 31 | 25 | 28 |
| MP 5 | Hochstraße 63 | 28 | 23 | 29 | 27 | 35 | 31 | 25 | 25 | 35 | 30 | 29 | 22 | 28 |
| MP 7 | Uellendahler Straße 198 | 26 | 25 | 26 | 21 | 23 | 22 | n.a. | 16 | 22 | 20 | 24 | 21 | 22 |
| MP 8 | Hofkamp 86 | 27 | 25 | 28 | 23 | 26 | 24 | 22 | n.a. | n.a. | 27 | 32 | 22 | 25 |
| MP 9 | Friedrich-Engels-Allee 184 | 27 | 29 | 31 | 28 | 31 | 26 | 26 | 26 | 29 | 30 | 32 | 25 | 28 |
| MP 13 | Rudolfstraße 149 | 33 | 33 | 39 | 37 | 24 | 19 | 17 | 18 | 24 | 25 | 25 | 20 | 26 |
| MP 14 | Schönebecker Straße 81 | 27 | 20 | 23 | 21 | 29 | 27 | 25 | 26 | 30 | 28 | 28 | 23 | 25 |
| MP 16 | Steinweg 25 | 35 | 32 | 39 | 35 | 35 | 33 | 29 | 34 | 36 | 33 | 37 | 27 | 34 |
| MP 17 | Westkotter Straße 111 | 40 | 37 | 38 | 36 | 36 | 36 | 32 | 32 | 36 | 34 | 41 | 31 | 36 |
| MP 20 | Wichlinghauser Straße 70 | 29 | 24 | 31 | 28 | 28 | 24 | 20 | 24 | 32 | 30 | 29 | 22 | 27 |
| MP 21 | Berliner Straße 159 | 31 | 24 | 30 | 25 | 32 | 28 | 25 | 26 | 29 | 26 | 27 | 23 | 27 |
| MP 22 | Heckinghauser Straße 159 | 27 | 23 | 27 | 20 | 25 | 23 | 21 | 22 | 25 | 24 | 24 | 23 | 24 |
| MP 24 | Staastraße 51 | 26 | 20 | 24 | 20 | 23 | 21 | 18 | 21 | 25 | 23 | 25 | 20 | 22 |
| MP 27 | Bundesallee 30 | 19 | 14 | 18 | 15 | 16 | 13 | 13 | 16 | 19 | 20 | 17 | 16 | 17 |
| MP 28 | Schwarzbach 78 | 34 | 29 | 30 | 29 | 27 | 29 | 24 | 27 | 30 | 29 | 31 | 27 | 29 |
| MP 31 | Schraberg 10 | 22 | 19 | 20 | 18 | 16 | 14 | 15 | 18 | 20 | 24 | 18 | 19 | 19 |
| MP 33 | Kaiserstraße 32 | 29 | 25 | 29 | 29 | 24 | 22 | 22 | 26 | 27 | 27 | 28 | 23 | 26 |
| MP 34 | Haeseler Straße 94 | 29 | 27 | 32 | 29 | 26 | 25 | 24 | 27 | 33 | 30 | 30 | 23 | 28 |
| MP 38 | Friedrich-Engels-Allee 308 | 29 | 27 | 33 | 31 | 26 | 23 | 21 | 23 | 30 | 30 | 29 | 25 | 27 |
| MP 43 | Eugen-Langen-Straße 23 | 26 | 24 | 27 | 24 | 20 | 18 | 20 | 24 | 27 | 26 | 26 | 20 | 24 |
| MP 45 | Varresbeckerstraße 122 | 31 | 26 | 32 | 28 | 28 | 24 | 24 | 27 | 32 | 28 | 29 | 24 | 28 |
| MP 46 | Schützenstraße 74 | 29 | 26 | 27 | 24 | 19 | 19 | 18 | 21 | 24 | 25 | 27 | 26 | 24 |
| MP 47 | Gewerbeschulstraße 54 | 28 | 23 | 24 | 21 | 21 | 17 | 17 | 20 | 22 | 23 | 24 | 23 | 22 |
| MP 48 | Briller Straße 28 (ggü.) | 27 | 25 | 29 | 27 | 28 | 25 | 21 | 26 | 29 | 28 | 25 | 24 | 26 |
| MP 49 | Briller Straße 100 | 27 | 23 | 23 | 21 | n.a. | 18 | 18 | 21 | 23 | 22 | 23 | 21 | 22 |
| MP 50 | Steinweg / Oberdörnen | 28 | 26 | 29 | 27 | 25 | 22 | 20 | 24 | 23 | 25 | 24 | 25 | 25 |
| MP 51 | Westkotter Straße 73a | 26 | 22 | 24 | 22 | 21 | 18 | 17 | 21 | 23 | 24 | 23 | 22 | 22 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|------|------|----|----|----|-----------|
| MP 52 | Gathe 20 | 26 | 23 | 23 | 23 | 22 | 19 | 19 | 19 | 24 | 25 | 26 | 24 | 23 |
| MP 53 | Ecke Gathe/Wilhelmstraße | 37 | 32 | 33 | 36 | 34 | 33 | 29 | 32 | 32 | 31 | 31 | 30 | 33 |
| MP 54 | Blücherstraße 2 | 19 | 15 | 15 | 14 | 14 | 12 | 12 | 15 | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 |
| MP 55 | Schusterplatz | 21 | 15 | 18 | 15 | 14 | 12 | 12 | 14 | 18 | 19 | 14 | 18 | 16 |
| VWEL ¹⁾ | Wuppertal Gathe | 36 | 32 | 35 | 37 | 34 | 33 | 29 | 33 | 31 | 31 | 34 | 28 | 33 |
| WULA ¹⁾ | Wuppertal Langerfeld | 19 | 16 | 16 | 13 | 12 | 11 | 10 | n.a. | n.a. | 15 | 18 | 15 | 15 |
| Beurteilungswert 39. BImSchV / TA Luft (Jahresmittelwert) | | | | | | | | | | | | | | 40 |

n.a. - nicht auswertbar bzw. Daten liegen noch nicht vor

¹⁾ Quelle: Mittelwerte aus kontinuierlichen, nicht abschließend validierten Messdaten des LANUV NRW für die LUQS-Stationen Gathe (VWEL) und Langerfeld (WULA)

²⁾ Mittelwertbildung unter Berücksichtigung der Beprobungszeiträume für die Einzelmonate