

Vergleich offizielle Messstationen

| Stadt | Adresse | Messzeitraum | DUH-Messung Passivsammler ($\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$) | UBA-Messung Messcontainer ($\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$) | Abweichung |
|------------------------------|-----------------------|-------------------|---|---|------------|
| Berlin | Silbersteinstraße 1 | 30.05. bis 28.06. | 44,5 | 41,9 | (+)6,21% |
| Berlin | Karl-Marx-Straße 76 | 30.05. bis 28.06. | 44,1 | 43,3 | (+)1,85% |
| Berlin | Mariendorfer Damm 146 | 31.05. bis 28.06. | 45,8 | 42,1 | (+)8,79% |
| Berlin | Schildhornstraße 76 | 30.05. bis 28.06. | 41,2 | 41,1 | (+)0,19% |
| Berlin | Frankfurter Allee 86B | 01.06. bis 02.07. | 33,9 | 31,3 | (+)8,31% |
| Berlin | Hardenbergplatz 11 | 30.05. bis 28.06. | 33,5 | 34,5 | (-)2,90% |
| Kiel | Theodor-Heuß-Ring 65 | 31.05. bis 30.06. | 59,7 | 65,2 | (-)8,41% |
| Durchschnittliche Abweichung | | | | | 5,23% |