

**Vierteljahresübersicht über die Benzol - Konzentrationen in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** **Verkehrsmesspunkte**

| Messpunkt                   | Oktober | November | Dezember | Quartals - Mittel | Gleit. Jahresm. |
|-----------------------------|---------|----------|----------|-------------------|-----------------|
| FT - Europaring             | 0.9     | 1.2      | 1.6      | 1.2               | 0.9             |
| KH - Bosenheimer Str.       | 0.6     | 0.9      | 1.3      | 0.9               | 0.6             |
| KO - Hohenfelder Str.       | 0.7     | 0.7      | 1.2      | 0.9               | 0.6             |
| KO - Hohenzollernstr.       | 0.9     | 0.9      | 1.5      | 1.1               | 0.8             |
| LU - Heinigstraße           | 1.0     | 1.3      | 1.6      | 1.3               | 1.1             |
| LU - Ruthenstraße           | 0.9     | 1.4      | 1.7      | 1.3               | 1.1             |
| Mayen - Koblenzer Str.      | 1.1     | 1.3      | 2.0      | 1.5               | 1.2             |
| Mutterst. - Neustadter Str. | 0.9     | 1.3      | 1.6      | 1.3               | 0.9             |
| MZ - Am Linsenber           | 1.2     | 1.6      | 1.8      | 1.5               | 1.1             |
| MZ - Parcusstraße           | 0.9     | 1.4      | 1.5      | 1.2               | 1.0             |
| MZ - Rheinstraße            | 0.9     | 1.5      | 1.6      | 1.3               | 1.1             |
| NR - Hermannstraße          | 0.7     | 0.8      | 1.2      | 0.9               | 0.5             |
| PS - Innenstadt             | 0.4     | 0.7      | 0.8      | 0.6               | 0.5             |
| SP - Bahnhofstraße          | 1.0     | 1.7      | 1.7      | 1.5               | 1.0             |
| SP - Meisenweg              | 0.6     | 0.9      | 1.3      | 0.9               | 0.6             |
| TR - Ostallee               | 0.7     | 1.1      | 1.6      | 1.1               | 0.7             |
| WO - Stephansgasse          | 0.9     | 1.1      | 1.6      | 1.3               | 1.1             |

**Ländliche und städtische Hintergrundmesspunkte**

|                       |     |     |     |     |     |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| HGP 1 Singhofen       | 0,3 | 0,3 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| HGP 2 Hortenkopf      | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 0,3 |
| HGP 3 MZ - Drususwall | 0,3 | 0,9 | 1,0 | 0,7 | 0,5 |

Grenzwert der 39. BImSchV :  $5 \mu\text{g}/\text{m}^3$

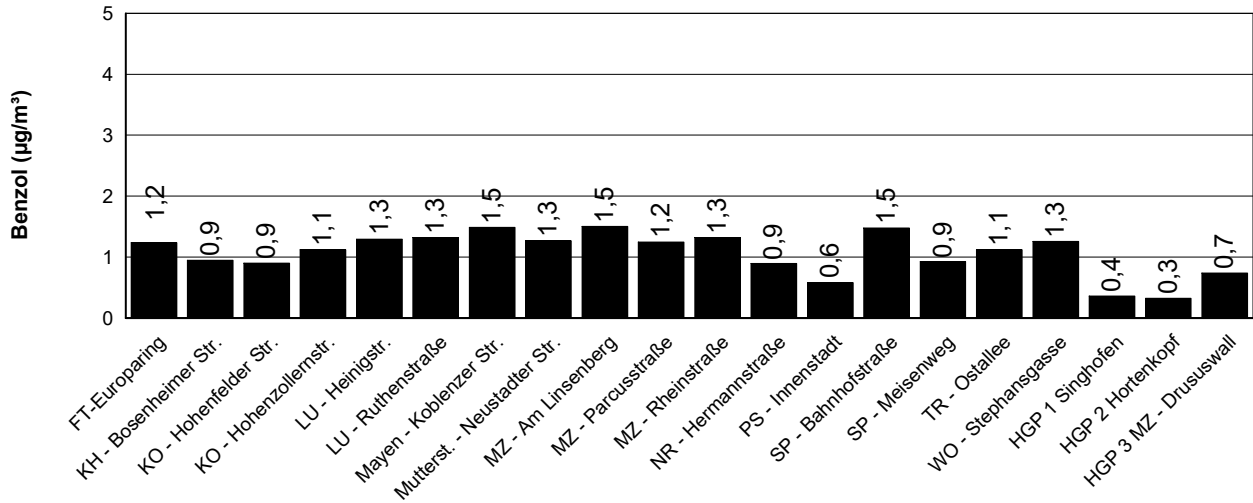
Passivsammlerverfahren mit einer Sammelzeit von jeweils einer Woche

Messverfahren gemäß DIN EN 14662 / Blatt 4 - Messergebnisse bezogen auf  $20 \text{ }^\circ\text{C}$

Der gleitende Jahresmittelwert bezieht sich auf das Ende des Auswertzeitraums

## Graphische Darstellung der Benzol - Konzentrationen

### Übersicht der Benzol - Vierteljahresmittelwerte



### Übersicht der gleitenden Benzol - Jahresmittelwerte

