

Diskontinuierliche Verkehrsmessungen

Vierteljahresübersicht über die Benzol-Konzentrationen (Oktober bis Dezember 2004)

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

Verkehrsmesspunkte

Messort	Monats- mittelwert Oktober	Monats- mittelwert November	Monats- mittelwert Dezember	Viertel- jahres- mittelwert	maximaler Wochen- mittelwert	Jahresmittelwert
KO – Hohenzollernring	2,1	2,5	3,5	2,7	4,7	2,3
KO – Ehrenbreitstein	3,4	4,3	4,8	4,2	6,0	4,3
Mayen – Koblenzer Straße	4,6	5,5	5,9	5,3	7,5	4,6
FT – Europaring	2,5	2,7	3,5	2,9	4,4	2,5
KL – Fruchthallstraße	2,2	2,2	3,0	2,4	3,6	2,0
LU – Ruthenstraße	2,5	3,1	4,0	3,2	4,5	2,6
MZ – Parcusstraße	3,5	3,3	3,9	3,6	5,3	2,9
MZ – Rheinstraße	4,5	3,7	4,6	4,2	6,1	3,3
MZ – Am Linsenberg	4,1	4,2	4,8	4,4	5,9	3,7
WO – Stephansgasse	2,3	3,0	3,3	2,9	4,4	1,8

Ländliche und städtische Hintergrundmesspunkte

Messort	Monats- mittelwert Oktober	Monats- mittelwert November	Monats- mittelwert Dezember	Viertel- jahres- mittelwert	maximaler Wochen- mittelwert	Jahresmittelwert
HGP1 Singhofen	0,7	0,9	1,3	0,9	2,3	0,7
HGP2 Hortenkopf	0,5	0,6	0,9	0,7	1,6	0,6
HGP3 MZ - Drususwall	1,2	1,2	1,7	1,3	2,4	1,0

* bestimmt mittels Passiv-Verfahren mit einer Sammelzeit von jeweils einer Woche
Probenahmeverfahren normiert

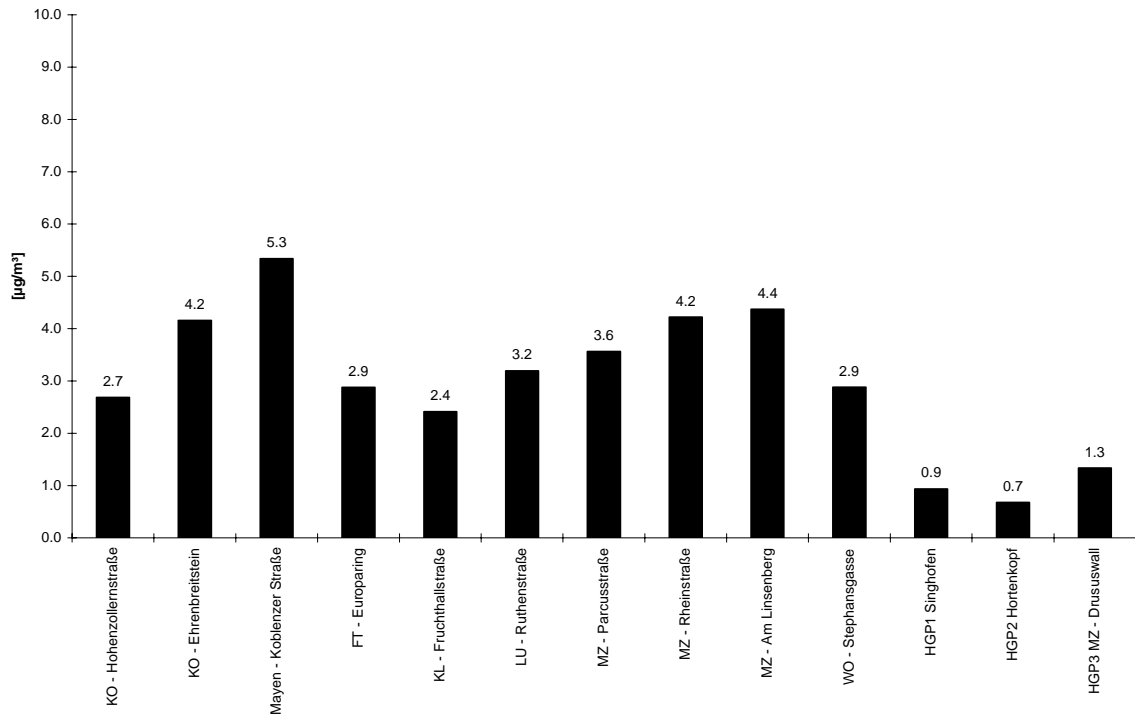
Vierteljahresübersicht über die Dieselruß-Konzentrationen (Oktober bis Dezember 2004)

Dieselruß-Konzentrationen in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ *

Messort	Monats- mittelwert Oktober	Monats- mittelwert November	Monats- mittelwert Dezember	Viertel- jahres- mittelwert	maximaler 24 h- Mittelwert	Jahresmittelwert
MZ - Parcusstraße	6,3	4,4	8,5	6,4	12,4	4,9
LU - Heinigstraße	4,6	6,4	7,1	6,0	9,8	4,9
LU - Ruthenstraße	4,4	4,7	5,8	5,0	8,7	4,0

* Probenahme über jeweils 24 Stunden
Probenahmeverfahren nicht normiert

Übersicht der Benzol-Vierteljahresmittelwerte (s. Tabelle):



Übersicht der Benzol-Jahresmittelwerte (s. Tabelle):

