

Diskontinuierliche Verkehrsmessungen

Vierteljahresübersicht über die Benzol-Konzentrationen (Juli bis September 2004)

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

Verkehrsmesspunkte

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

Ländliche und städtische Hintergrundmesspunkte

Messort	Monats- mittelwert Juli	Monats- mittelwert August	Monats- mittelwert September	Viertel- jahres- mittelwert	maximaler Wochen- mittelwert	Jahresmittelwert
HGP1 Singhofen	0,2	0,5	0,4	0,3	0,5	0,7
HGP2 Hortenkopf	0,2	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5
HGP3 MZ - Drususwall	0,5	0,6	0,8	0,7	1,0	1,1

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

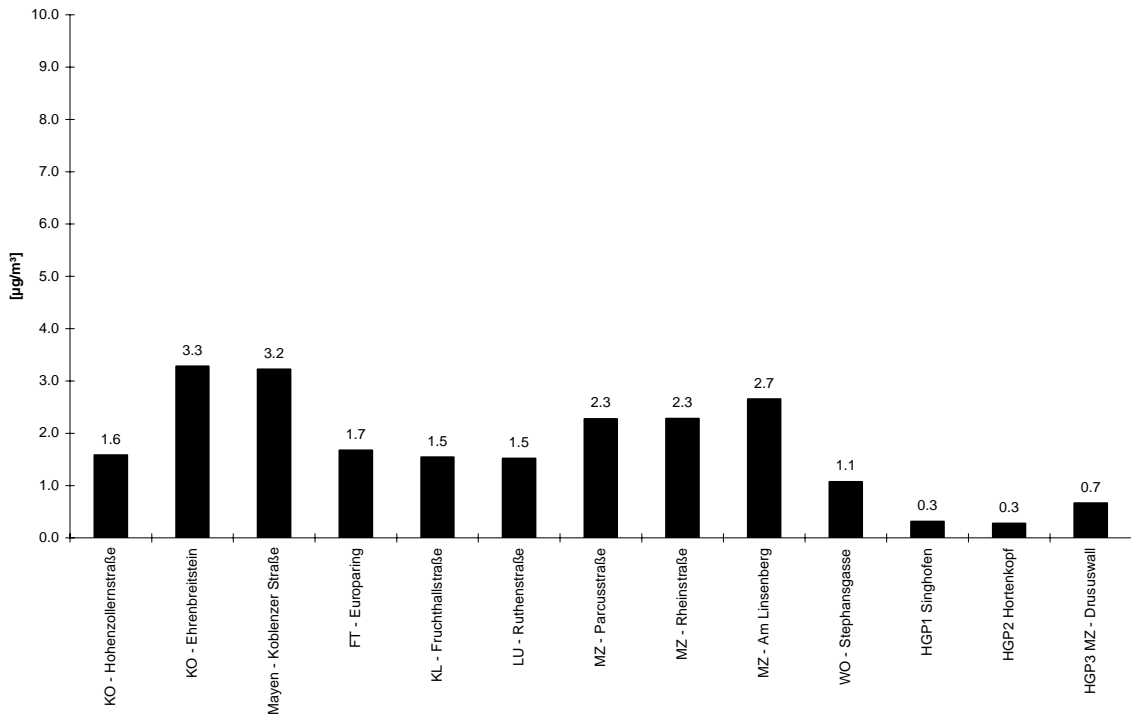
Vierteljahresübersicht über die Dieselruß-Konzentrationen (Juli bis September 2004)

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

Messort	Monats- mittelwert Juli	Monats- mittelwert August	Monats- mittelwert September	Viertel- jahres- mittelwert	maximaler 24 h- Mittelwert	Jahresmittelwert
MZ - Parcusstraße	3,7	6,1	4,5	4,3	6,1	5,2
LU - Heinigstraße	13,7	4,0	3,0	5,3	13,7	4,0
LU - Ruthenstraße	3,5	2,3	3,3	3,2	4,3	3,9

* Probenahme über jeweils 24 Stunden
Probenahmeverfahren nicht normiert

Übersicht der Benzol-Vierteljahresmittelwerte (s. Tabelle):



Übersicht der Benzol-Jahresmittelwerte (s. Tabelle):

