

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Stickstoffdioxid					PM10					
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	# 1h-Werte > 210 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel $\mu\text{g}/\text{m}^3$	# Tagesmittel > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Messverfahren	
Aachen Adalbertsteinweg	AAST	Aachen	DENW178	100	51					P				
Aachen Wilhelmstr.	VACW	Aachen	DENW207	89	56	176	0	0	A	50	33	44	D	
Aachen-Burtscheid	AABU	Aachen	DENW094	85	18	93	0	0	A	95	19	6	K	
Bielefeld Stapenhorststr.42	BISH2	Bielefeld	DENW228	100	46				P					
Bielefeld Stapenhorststr.59	VBIS	Bielefeld	DENW186	93	42	143	0	0	A	98	27	22	K	
Bielefeld-Ost	BIEL	Bielefeld	DENW067	90	29	121	0	0	A	50	23	16	D	
Bochum-Stahlhausen	BOST	Essen	DENW117							49	27	23	D	
Bönen Böingholzstr.	BOEB	REST	DENW265	92	40				P					
Bönen Bönener Str.	BOEN	REST	DENW230	100	44				P					
Bonn Bornheimerstr. 35a	BOBO	Köln	DENW176	100	46				P					
Bonn Reuterstr. 24	BORE	Köln	DENW175	100	59				P					
Bonn-Auerberg	BONN	Köln	DENW062	89	32	126	0	0	A	93	26	17	K	
Borken-Gemen	BORG	REST	DENW081	92	22	95	0	0	A	49	23	10	D	
Bottrop Kokerei1	BOK1	Essen	DENW118											
Bottrop Kokerei2	BOK2	Essen	DENW119											
Bottrop Kokerei3	BOK3	Essen	DENW120											
Bottrop Kokerei4	BOK4	Essen	DENW121											
Bottrop Peterstr.10	VBOT2	Essen	DENW234	100	40				P					
Bottrop-Welheim	BOTT	Essen	DENW021	88	33	149	0	0	A	50	29	24	D	
Castrop-Rauxel 6	CARA6	Dortmund	DENW127											
Castrop-Rauxel Lange Str.	CRLS	Dortmund	DENW274	92	35				P					
Castrop-Rauxel Wartburgstr.	CARW	Dortmund	DENW264							43	23	12	D	
Datteln Bahnhof	DABA	REST	DENW129							99	27	26	D	
Datteln-Hagem	DATT	REST	DENW002	83	24	114	0	0	A	94	24	9	K	
Dinslaken Hans-Böckler-Str.	DHBS	Duisburg	DENW262	92	43				P					
Dinslaken Hünxer Str.	DHUE	Duisburg	DENW275	83	48				P					
Dinslaken Wilhelm-Lantermann-Straße	VDIN	Duisburg	DENW224	92	41	147	0	0	A	95	30	26	K	
Dortmund B1 Rheinlanddamm	DOB12	Dortmund	DENW185	100	56				P					
Dortmund B1 Westfalendamm	DOB11	Dortmund	DENW184	83	49				P					
Dortmund Brackeler Str.	VDOM	Dortmund	DENW136	90	63	243	7	6	A	96	32	42	K	
Dortmund Steinstr.	VDOR	Dortmund	DENW101	85	48	211	2	1	A	97	30	27	K	
Dortmund-Eving	DMD2	Dortmund	DENW008	88	34	170	0	0	A	50	25	16	D	
Duisburg Bergstr.48	DUUM	Duisburg	DENW254							98	28	24	D	
Duisburg Fr.-E.-Straße 30	VDUR2	Duisburg	DENW253	100	46				P					
Duisburg Kardinal-Galen-Str.	VDUI	Duisburg	DENW112	91	44	155	0	0	A	50	28	28	D	
Duisburg Kiebitzmühlenstr.	DUM2	Duisburg	DENW131							98	33	40	D	
Duisburg-Bruckhausen	DUBR	Duisburg	DENW102	89	39	177	0	0	A	94	32	42	D	
Duisburg-Buchholz	BUCH	Duisburg	DENW040							50	23	10	D	
Duisburg-Hüttenheim Klettenweg	DUH3	Duisburg	DENW194							50	28	26	D	
Duisburg-Walsum	WALS	Duisburg	DENW034	89	32	144	0	0	A	49	26	19	D	
Düren Euskirchenerstr.	DNES	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW266	100	74				P					
Düren Schoeller Straße	VDNS	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW258	91	46	139	0	0	A	95	28	22	K	
Düsseldorf Corneliusstr.	DDCS	Düsseldorf	DENW082	92	70	214	6	3	A	59	35	47	D	
Düsseldorf-Bilk	DBIL	Düsseldorf	DENW216	100	62				P					

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Stickstoffdioxid						PM10			
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 200 µg/m³	# 1h-Werte > 210 µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	# Tagesmittel > 50 µg/m³	Messverfahren
Düsseldorf-Lörick	LOER	Düsseldorf	DENW071	87	31	169	0	0	A	94	24	9	K
Erwitte Soester Str.9A	VERW2	REST	DENW210	100	46				P				
Essen Alfredstr.9/11	EMAL	Essen	DENW161	100	56				P				
Essen Brückstr.	EWER	Essen	DENW162	100	50				P				
Essen Gladbecker Str.	VEAE	Essen	DENW134	92	56	244	5	2	A	96	34	47	K
Essen Gladbecker Str.245	VEAE2	Essen	DENW168	100	58				P				
Essen Hafenstr.	EHAS	Essen	DENW276	100	43				P				
Essen Hombrucherstr.21/23	VEFD3	Essen	DENW171	100	58				P				
Essen In der Baumschule	VEAE3	Essen	DENW169	100	34				P				
Essen Krayer Str.213	EKRS	Essen	DENW277	100	50				P				
Essen-Frohnhausen	EFRO	Essen	DENW215	92	58				P				
Essen-Ost Steeler Str.	VESN	Essen	DENW043	91	46	199	0	0	A	100	25	14	K
Essen-Schuir (LANUV)	ELAN	Essen	DENW247	84	36	191	0	0	A	49	24	10	D
Essen-Vogelheim	EVOG	Essen	DENW024	89	34	192	0	0	A	99	26	18	K
Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Str.114	VGES2	Essen	DENW235	100	51				P				
Gelsenkirchen-Bismarck	GELS	Essen	DENW022	86	32	142	0	0	A	49	27	23	D
Gevelsberg Hagener Str.12	VGEV2	Hagen	DENW280	100	43				P				
Gladbeck Grabenstr.	GGRS	Essen	DENW278	100	48				P				
Grevenbroich-Gustorf	GRGG	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW180	87	23	93	0	0	A	50	28	32	D
Hagen Enneper Straße 140A	HAES	Hagen	DENW255	100	45				P				
Hagen Graf-v.Galen-Ring	VHAM	Hagen	DENW133	90	66	227	7	5	A	96	32	35	K
Hagen Märkischer Ring 85	VHAG2	Hagen	DENW281	100	65				P				
Hagen Märkischer-Ring 91	VHAG3	Hagen	DENW236	92	61				P				
Hagen Wehringh. Str.	VHAW	Hagen	DENW137	100	55				P				
Halle (Westfalen) Lange Str.	VHAL	REST	DENW222	100	58				P				
Hamm Münsterstraße	HAMS	REST	DENW195	100	47				P				
Hattingen-Blankenstein	HATT	REST	DENW029	91	24	140	0	0	A	96	19	10	K
Herne Recklinghauser Str.4	VHER2	Essen	DENW243	92	55				P				
Herten Kaiserstr.	VHKS	Essen	DENW273	92	35				P				
Hürth	HUE2	Köln	DENW058	92	26	117	0	0	A	99	22	10	K
Hürth Luxemburger Str.344	VHUE2	Köln	DENW267	92	52				P				
Inden-Lamersdorf	INLA	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW257	86	22	97	0	0	A	47	26	23	D
Kamen Bahnhofstraße	KABA	Dortmund	DENW231	100	48				P				
Köln Clevischer Ring 3	VKCL	Köln	DENW211	93	69	278	2	1	A	97	31	28	K
Köln Hohenstauffenring 57A	KSUD	Köln	DENW164	100	58				P				
Köln Justinianstr.	KJUS	Köln	DENW148	92	58				P				
Köln Tunisstr.	KTUN	Köln	DENW153	100	52				P				
Köln Turiner Straße	VKTU	Köln	DENW212	91	53	194	0	0	A	50	27	16	D
Köln-Altstadt-Nord	KOAN	Köln	DENW198	100	34				P				
Köln-Chorweiler	CHOR	Köln	DENW053	87	32	144	0	0	A	48	24	19	D
Köln-Godorf	KGOD	Köln	DENW147										
Köln-Junkersdorf Jungbluthbrücke	KJJB	Köln	DENW250	100	44				P				

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Stickstoffdioxid						PM10				
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	# 1h-Werte > 210 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel $\mu\text{g}/\text{m}^3$	# Tagesmittel > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Messverfahren	
Köln-Junkersdorf Statthalterhofweg 70	KJSH	Köln	DENW249	100	45					P				
Köln-Langel	KLAN	Köln	DENW149											
Köln-Neumarkt	KNEU	Köln	DENW151	92	60					P				
Köln-Rodenkirchen	RODE	Köln	DENW059	91	35	157	0	0	A	98	22	9	K	
Köln-Sürth	KSUE	Köln	DENW152											
Köln-Weiden	KWEI	Köln	DENW219	100	61					P				
Krefeld (Hafen)	KRHA	Duisburg	DENW116	85	34	143	0	0	A	50	36	70	D	
Krefeld Kölner Str.209	KRKS	Duisburg	DENW251	100	47					P				
Krefeld Oranierring	KROR	Duisburg	DENW252	100	45					P				
Krefeld-Inrath	KRIN	Duisburg	DENW261	77	28	95	0	0	A	48	25	15	D	
Krefeld-Linn	KREF	Duisburg	DENW042							100	22	13	K	
Krefeld-Stahldorf	KRES	Duisburg	DENW115							70	29	21	D	
Langenfeld Schneiderstraße	LASS	Köln	DENW232	100	52					P				
Leverkusen-Manfort	LEV2	Köln	DENW079	87	35	157	0	0	A	100	23	10	K	
Lünen Borker Str.	LBOS	Dortmund	DENW271	100	37					P				
Lünen Gahmener Str.	LGAS	Dortmund	DENW270	92	36					P				
Lünen Viktoriastraße	LUEV	Dortmund	DENW246							94	26	16	D	
Lünen-Niederaden	NIED	Dortmund	DENW006	86	29	131	0	0	A	100	23	15	K	
Mettmann Breite Straße	VMEB	REST	DENW256	86	51	188	0	0	A	91	26	19	K	
Mönchengladbach Aachener Str.426/428	MGHO	Mönchengladbach	DENW165	100	50					P				
Mönchengladbach Düsseldorf Straße	VMGR	Mönchengladbach	DENW100	90	30	108	0	0	A	50	24	18	D	
Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	VMGF	Mönchengladbach	DENW259	89	48	158	0	0	A	93	31	36	K	
Mönchengladbach-Rheydt	MGRH	Mönchengladbach	DENW096							99	24	18	K	
Mülheim Aktienstraße 152/154	VMHA	Duisburg	DENW187	92	52					P				
Mülheim-Styrum	STYR	Duisburg	DENW038	82	33	158	0	0	A	49	25	18	D	
Münster Bült	VMSB	Münster	DENW269	92	55					P				
Münster Steinfurter Str.11	VMSS2	Münster	DENW268	100	43					P				
Münster Weseler Str.14	MUEW	Münster	DENW156	100	73					P				
Münster Weseler Straße	VMS2	Münster	DENW260	88	51	189	0	0	A	94	29	22	K	
Münster-Geist	MSGE	Münster	DENW095	89	25	123	0	0	A	99	20	7	K	
Netphen Rothaargebirge	ROTH	REST	DENW065	84	10	70	0	0	A	94	14	3	K	
Nettetal-Kaldenkirchen	NETT	REST	DENW066	91	26	129	0	0	A	98	23	18	K	
Neuss Friedrichstr.29	VNEM2	Düsseldorf	DENW172	92	52					P				
Niederzier	NIZI	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW074							50	28	34	D	
Oberhausen Mülheimer Str. 116	VOBM2	Duisburg	DENW209	100	57					P				
Overath Hauptstr.48	OVHS	REST	DENW213	100	52					P				
Paderborn Am Rothoborn	PAAR	REST	DENW263	67	22					P				
Paderborn Bahnhofstr.	PABA	REST	DENW157	100	57					P				
Paderborn Friedrichstr.29	PAFR	REST	DENW158	100	55					P				
Ratingen-Tiefenbroich	RAT2	Düsseldorf	DENW078	87	33	170	0	0	A	99	22	11	K	
Recklinghausen Bochumer Str	VREB	Essen	DENW220	92	48	237	1	1	A	99	29	26	K	

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Stickstoffdioxid					PM10					
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 200 µg/m³	# 1h-Werte > 210 µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	# Tagesmittel > 50 µg/m³	Messverfahren	
Recklinghausen Kaiserwall	REKA	Essen	DENW279	92	43					P				
Recklinghausen Königswall 6	REKO	Essen	DENW248	100	45					P				
Remscheid Freiheitstr.	REMF	Wuppertal	DENW166	100	47					P				
Schwerte	SHW2	Hagen	DENW179	85	27	135	0	0	A	100	22	15	K	
Siegen Frankfurter Str.	SIFS	REST	DENW272	83	46					P				
Siegen Haardter Berg	SIGH	REST	DENW132								50	19	12	D
Siegen Sandstr.15	SIGS	REST	DENW167	100	52					P				
Simmerath Eifel	EIFE	REST	DENW064	76	10	81	0	0	A	50	14	4	D	
Soest-Ost	SOES	REST	DENW068	82	20	135	0	0	A	99	21	10	K	
Solingen-Wald	SOLI	Wuppertal	DENW080	88	27	139	0	0	A	100	22	8	K	
Stolberg Heinrich-Böll-Platz	STOH	Stolberg	DENW245								50	27	22	
Unna-Königsborn	UNNA	REST	DENW010	90	28	97	0	0	A					
Warstein	WAST	Warstein	DENW181	83	18	94	0	0	A	48	27	33	D	
Wesel-Feldmark	WESE	REST	DENW030	86	27	110	0	0	A	97	24	17	K	
Witten-Zentrum	WIZE	Dortmund	DENW239	92	51					P				
Wuppertal Gathe	VWEL	Wuppertal	DENW189	94	59	164	0	0	A	50	29	22	D	
Wuppertal-Langerfeld	WULA	Wuppertal	DENW114								99	21	7	K
		GW (ZW)			40							40	50	
		TOL(09)=			2									
		GW+TOL(09)			42									
		ZULU					18	18					35	
		IM>GW (ZW)			76						0			
		IM>GW+TOL(09)			74									
		IÜ>ZULÜ					0	0					8	

GW: Grenzwert
TOL: Toleranzmarge
IM: Immissionswert
ZW: Zielwert
ZULÜ: zulässige Überschreitungen
IÜ: Immissionsüberschreitungen

Bezug: 39.Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes vom 02.08.2010

Messverfahren:
P passiv
A aktiv

Messverfahren:
K Kontinuierlich
D Diskontinuierlich

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	PM2,5			Schwefeldioxid					Benzol		
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 350 µg/m³	# Tagesmittel > 125 µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren
Aachen Adalbertsteinweg	AAST	Aachen	DENW178											
Aachen Wilhelmstr.	VACW	Aachen	DENW207											
Aachen-Burtscheid	AABU	Aachen	DENW094	46	15	D	95	4	63	0	0	91	2.2	A
Bielefeld Stapenhorststr.42	BISH2	Bielefeld	DENW228											
Bielefeld Stapenhorststr.59	VBIS	Bielefeld	DENW186											
Bielefeld-Ost	BIEL	Bielefeld	DENW067	50	19	D	92	4	33	0	0			
Bochum-Stahlhausen	BOST	Essen	DENW117											
Bönen Böingholzstr.	BOEB	REST	DENW265											
Bönen Bönener Str.	BOEN	REST	DENW230											
Bonn Bornheimerstr. 35a	BOBO	Köln	DENW176									100	1.9	P
Bonn Reuterstr. 24	BORE	Köln	DENW175									100	2.0	P
Bonn-Auerberg	BONN	Köln	DENW062											
Borken-Gemen	BORG	REST	DENW081				88	7	47	0	0			
Bottrop Kokerei1	BOK1	Essen	DENW118									100	1.8	P
Bottrop Kokerei2	BOK2	Essen	DENW119									100	3.2	P
Bottrop Kokerei3	BOK3	Essen	DENW120									75	3.4	P
Bottrop Kokerei4	BOK4	Essen	DENW121									100	2.5	P
Bottrop Peterstr.10	VBOT2	Essen	DENW234											
Bottrop-Welheim	BOTT	Essen	DENW021				94	11	444	2	0	96	2.1	A
Castrop-Rauxel 6	CARA6	Dortmund	DENW127									100	2.7	P
Castrop-Rauxel Lange Str.	CRLS	Dortmund	DENW274											
Castrop-Rauxel Wartburgstr.	CARW	Dortmund	DENW264											
Datteln Bahnhof	DABA	REST	DENW129											
Datteln-Hagem	DATT	REST	DENW002				94	8	60	0	0			
Dinslaken Hans-Böckler-Str.	DHBS	Duisburg	DENW262											
Dinslaken Hünxer Str.	DHUE	Duisburg	DENW275											
Dinslaken Wilhelm-Lantermann-Straße	VDIN	Duisburg	DENW224											
Dortmund B1 Rheinlanddamm	DOB12	Dortmund	DENW185											
Dortmund B1 Westfalendamm	DOB11	Dortmund	DENW184											
Dortmund Brackeler Str.	VDOM	Dortmund	DENW136									100	2.7	P
Dortmund Steinstr.	VDOR	Dortmund	DENW101	33	15	D						93	1.9	A
Dortmund-Eving	DMD2	Dortmund	DENW008	93	19	D	96	3	58	0	0			
Duisburg Bergstr.48	DUUM	Duisburg	DENW254											
Duisburg Fr.-E.-Straße 30	VDUR2	Duisburg	DENW253											
Duisburg Kardinal-Galen-Str.	VDUI	Duisburg	DENW112									62	1.9	A
Duisburg Kiebitzmühlenstr.	DUM2	Duisburg	DENW131											
Duisburg-Bruckhausen	DUBR	Duisburg	DENW102				91	10	121	0	0			
Duisburg-Buchholz	BUCH	Duisburg	DENW040				93	8	65	0	0			
Duisburg-Hüttenheim Klettenweg	DUH3	Duisburg	DENW194											
Duisburg-Walsum	WALS	Duisburg	DENW034				90	9	135	0	0			
Düren Euskirchenerstr.	DNES	Rheinisches Braunkohle-revier	DENW266											
Düren Schoeller Straße	VDNS	Rheinisches Braunkohle-revier	DENW258											
Düsseldorf Corneliusstr.	DDCS	Düsseldorf	DENW082	39	22	D						95	2.3	A
Düsseldorf-Bilk	DBIL	Düsseldorf	DENW216											

EU-Jahreskenngrößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	PM2,5			Schwefeldioxid					Benzol		
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 350 µg/m³	# Tagesmittel > 125 µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren
Düsseldorf-Lörick	LOER	Düsseldorf	DENW071	82	17	D	95	8	44	0	0			
Erwitte Soester Str.9A	VERW2	REST	DENW210											
Essen Alfredstr.9/11	EMAL	Essen	DENW161											
Essen Brückstr.	EWER	Essen	DENW162									100	2.9	P
Essen Gladbecker Str.	VEAE	Essen	DENW134									100	2.3	P
Essen Gladbecker Str.245	VEAE2	Essen	DENW168											
Essen Hafenstr.	EHAS	Essen	DENW276											
Essen Hombrucherstr.21/23	VEFD3	Essen	DENW171											
Essen In der Baumschule	VEAE3	Essen	DENW169											
Essen Krayer Str.213	EKRS	Essen	DENW277											
Essen-Frohnhausen	EFRO	Essen	DENW215											
Essen-Ost Steeler Str.	VESN	Essen	DENW043	50	19	D						87	1.6	A
Essen-Schuir (LANUV)	ELAN	Essen	DENW247									43	1.1	A
Essen-Vogelheim	EVOG	Essen	DENW024	93	19	D	95	9	72	0	0			
Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Str.114	VGES2	Essen	DENW235											
Gelsenkirchen-Bismarck	GELS	Essen	DENW022											
Gevelsberg Hagener Str.12	VGEV2	Hagen	DENW280											
Gladbeck Grabenstr.	GGRS	Essen	DENW278											
Grevenbroich-Gustorf	GRGG	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW180											
Hagen Enneper Straße 140A	HAES	Hagen	DENW255											
Hagen Graf-v.Galen-Ring	VHAM	Hagen	DENW133									95	2.9	A
Hagen Märkischer Ring 85	VHAG2	Hagen	DENW281											
Hagen Märkischer-Ring 91	VHAG3	Hagen	DENW236									92	3.5	P
Hagen Wehringh. Str.	VHAW	Hagen	DENW137											
Halle (Westfalen) Lange Str.	VHAL	REST	DENW222											
Hamm Münsterstraße	HAMS	REST	DENW195											
Hattingen-Blankenstein	HATT	REST	DENW029											
Herne Recklinghauser Str.4	VHER2	Essen	DENW243											
Herten Kaiserstr.	VHKS	Essen	DENW273											
Hürth	HUE2	Köln	DENW058											
Hürth Luxemburger Str.344	VHUE2	Köln	DENW267											
Inden-Lamersdorf	INLA	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW257											
Kamen Bahnhofstraße	KABA	Dortmund	DENW231											
Köln Clevischer Ring 3	VKCL	Köln	DENW211											
Köln Hohenstauffenring 57A	KSUD	Köln	DENW164											
Köln Justinianstr.	KJUS	Köln	DENW148									92	1.7	P
Köln Tunisstr.	KTUN	Köln	DENW153											
Köln Turiner Straße	VKTU	Köln	DENW212									94	1.5	A
Köln-Altstadt-Nord	KOAN	Köln	DENW198											
Köln-Chorweiler	CHOR	Köln	DENW053	46	17	D								
Köln-Godorf	KGOD	Köln	DENW147									92	2.6	P
Köln-Junkersdorf Jungbluthbrücke	KJJB	Köln	DENW250											

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	PM2,5			Schwefeldioxid					Benzol		
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 350 µg/m³	# Tagesmittel > 125 µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren
Köln-Junkersdorf Statthalterhofweg 70	KJSH	Köln	DENW240											
Köln-Langel	KLAN	Köln	DENW149									100	1.3	P
Köln-Neumarkt	KNEU	Köln	DENW151											
Köln-Rodenkirchen	RODE	Köln	DENW059				81	9	66	0	0			
Köln-Sürth	KSUE	Köln	DENW152									100	1.2	P
Köln-Weiden	KWEI	Köln	DENW219											
Krefeld (Hafen)	KRHA	Duisburg	DENW116											
Krefeld Kölner Str.209	KRKS	Duisburg	DENW251											
Krefeld Oranierring	KROR	Duisburg	DENW252											
Krefeld-Inrath	KRIN	Duisburg	DENW261											
Krefeld-Linn	KREF	Duisburg	DENW042											
Krefeld-Stahldorf	KRES	Duisburg	DENW115											
Langenfeld Schneiderstraße	LASS	Köln	DENW232											
Leverkusen-Manfort	LEV2	Köln	DENW079											
Lünen Borker Str.	LBOS	Dortmund	DENW271											
Lünen Gahmener Str.	LGAS	Dortmund	DENW270											
Lünen Viktoriastraße	LUEV	Dortmund	DENW246											
Lünen-Niederaden	NIED	Dortmund	DENW006											
Mettmann Breite Straße	VMEB	REST	DENW256											
Mönchengladbach Aachener Str.426/428	MGHO	Mönchengladbach	DENW165											
Mönchengladbach Düsseldorf Straße	VMGR	Mönchengladbach	DENW100											
Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	VMGF	Mönchengladbach	DENW259											
Mönchengladbach-Rheydt	MGRH	Mönchengladbach	DENW096				95	6	75	0	0			
Mülheim Aktienstraße 152/154	VMHA	Duisburg	DENW187											
Mülheim-Styrum	STYR	Duisburg	DENW038	48	19	D								
Münster Bült	VMSB	Münster	DENW269											
Münster Steinfurter Str.11	VMSS2	Münster	DENW268											
Münster Weseler Str.14	MUEW	Münster	DENW156									100	2.5	P
Münster Weseler Straße	VMS2	Münster	DENW260											
Münster-Geist	MSGE	Münster	DENW095	49	19	D	95	6	34	0	0			
Netphen Rothaargebirge	ROTH	REST	DENW065											
Nettetal-Kaldenkirchen	NETT	REST	DENW066				79	2	44	0	0			
Neuss Friedrichstr.29	VNEM2	Düsseldorf	DENW172											
Niederzier	NIZI	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW074											
Oberhausen Mülheimer Str. 116	VOBM2	Duisburg	DENW209											
Overath Hauptstr.48	OVHS	REST	DENW213									100	2.2	P
Paderborn Am Rothoborn	PAAR	REST	DENW263											
Paderborn Bahnhofstr.	PABA	REST	DENW157									100	2.0	P
Paderborn Friedrichstr.29	PAFR	REST	DENW158									100	2.1	P
Ratingen-Tiefenbroich	RAT2	Düsseldorf	DENW078											
Recklinghausen Bochumer Str	VREB	Essen	DENW220											

EU-Jahreskenngößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW **IM>GW+TOL(09)**

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	PM2,5			Schwefeldioxid					Benzol		
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Max. 1h-Wert	# 1h-Werte > 350 µg/m³	# Tagesmittel > 125 µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Messverfahren
Recklinghausen Kaiserwall	REKA	Essen	DENW279											
Recklinghausen Königswall 6	REKO	Essen	DENW248											
Remscheid Freiheitstr.	REMF	Wuppertal	DENW166											
Schwerte	SHW2	Hagen	DENW179				88	2	54	0	0			
Siegen Frankfurter Str.	SIFS	REST	DENW272											
Siegen Haardter Berg	SIGH	REST	DENW132											
Siegen Sandstr.15	SIGS	REST	DENW167											
Simmerath Eifel	EIFE	REST	DENW064	46	11	D						100	0.5	P
Soest-Ost	SOES	REST	DENW068											
Solingen-Wald	SOLI	Wuppertal	DENW080											
Stolberg Heinrich-Böll-Platz	STOH	Stolberg	DENW245											
Unna-Königsborn	UNNA	REST	DENW010											
Warstein	WAST	Warstein	DENW181											
Wesel-Feldmark	WESE	REST	DENW030											
Witten-Zentrum	WIZE	Dortmund	DENW239											
Wuppertal Gathe	VWEL	Wuppertal	DENW189									100	2.5	P
Wuppertal-Langerfeld	WULA	Wuppertal	DENW114	52	19	D	94	4	33	0	0			
			GW (ZW)		25			50					5.0	
			TOL(09)=										1.0	
			GW+TOL(09)										6.0	
			ZULU							24	3			
			IM>GW (ZW)		0			0					0	
			IM>GW+TOL(09)										0	
			IÜ>ZULÜ							0	0			

GW: Grenzwert
TOL: Toleranzmarge
IM: Immissionswert
ZW: Zielwert
ZULÜ: zulässige Überschreitungen
IÜ: Immissionsüberschreitungen

Bezug: 39.Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes vom 02.08.2010

EU-Jahreskenngrößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW

IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Blei		Arsen		Kadmium		Nickel		Benzo(a)pyren	
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³
Aachen Adalbertsteinweg	AAST	Aachen	DENW178										
Aachen Wilhelmstr.	VACW	Aachen	DENW207	50	0.02	50	0.9	50	0.3	50	2.8	100	0.26
Aachen-Burtscheid	AABU	Aachen	DENW094										
Bielefeld Stapenhorststr.42	BISH2	Bielefeld	DENW228										
Bielefeld Stapenhorststr.59	VBIS	Bielefeld	DENW186										
Bielefeld-Ost	BIEL	Bielefeld	DENW067	49	0.01	49	0.7	49	0.2	49	2.0	100	0.27
Bochum-Stahlhausen	BOST	Essen	DENW117	49	0.02	49	1.1	49	0.5	49	16.0		
Bönen Böingholzstr.	BOEB	REST	DENW265										
Bönen Bönener Str.	BOEN	REST	DENW230										
Bonn Bornheimerstr. 35a	BOBO	Köln	DENW176										
Bonn Reuterstr. 24	BORE	Köln	DENW175										
Bonn-Auerberg	BONN	Köln	DENW062										
Borken-Gemen	BORG	REST	DENW081	49	0.01	49	0.7	49	0.2	49	1.9	100	0.17
Bottrop Kokerei1	BOK1	Essen	DENW118										
Bottrop Kokerei2	BOK2	Essen	DENW119										
Bottrop Kokerei3	BOK3	Essen	DENW120										
Bottrop Kokerei4	BOK4	Essen	DENW121										
Bottrop Peterstr.10	VBOT2	Essen	DENW234										
Bottrop-Welheim	BOTT	Essen	DENW021	50	0.02	50	1.5	50	0.4	50	3.4	50	1.22
Castrop-Rauxel 6	CARA6	Dortmund	DENW127										
Castrop-Rauxel Lange Str.	CRLS	Dortmund	DENW274										
Castrop-Rauxel Wartburgstr.	CARW	Dortmund	DENW264									43	0.29
Datteln Bahnhof	DABA	REST	DENW129	99	0.02	99	1.3	99	0.6	99	3.5	100	0.36
Datteln-Hagem	DATT	REST	DENW002										
Dinslaken Hans-Böckler-Str.	DHBS	Duisburg	DENW262										
Dinslaken Hünxer Str.	DHUE	Duisburg	DENW275										
Dinslaken Wilhelm-Lantermann-Straße	VDIN	Duisburg	DENW224										
Dortmund B1 Rheinlanddamm	DOB12	Dortmund	DENW185										
Dortmund B1 Westfalendamm	DOB11	Dortmund	DENW184										
Dortmund Brackeler Str.	VDOM	Dortmund	DENW136										
Dortmund Steinstr.	VDOR	Dortmund	DENW101										
Dortmund-Eving	DMD2	Dortmund	DENW008	50	0.01	50	1.0	50	0.4	50	3.3	100	0.29
Duisburg Bergstr.48	DUUM	Duisburg	DENW254	98	0.07	98	1.2	98	0.6	98	12.3	98	0.34
Duisburg Fr.-E.-Straße 30	VDUR2	Duisburg	DENW253										
Duisburg Kardinal-Galen-Str.	VDUI	Duisburg	DENW112	50	0.02	50	1.0	50	0.3	50	4.3	100	0.32
Duisburg Kiebitzmühlenstr.	DUM2	Duisburg	DENW131	98	0.02	98	1.6	98	0.6	98	5.0	98	0.49
Duisburg-Bruckhausen	DUBR	Duisburg	DENW102	94	0.03	94	1.6	94	0.6	94	7.8	94	0.35
Duisburg-Buchholz	BUCH	Duisburg	DENW040	50	0.01	50	0.8	50	0.3	50	2.6	100	0.30
Duisburg-Hüttenheim Klettenweg	DUH3	Duisburg	DENW194	50	0.02	50	1.1	50	0.4	50	4.1	50	0.34
Duisburg-Walsum	WALS	Duisburg	DENW034	49	0.02	49	1.0	49	0.4	49	3.2	100	0.39
Düren Euskirchenerstr.	DNES	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW266										
Düren Schoeller Straße	VDNS	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW258										
Düsseldorf Corneliusstr.	DDCS	Düsseldorf	DENW082									33	0.58
Düsseldorf-Bilk	DBIL	Düsseldorf	DENW216										

EU-Jahreskenngrößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW

IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Blei		Arsen		Kadmium		Nickel		Benzo(a)pyren	
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³
Düsseldorf-Lörick	LOER	Düsseldorf	DENW071										
Erwitte Soester Str.9A	VERW2	REST	DENW210										
Essen Alfredstr.9/11	EMAL	Essen	DENW161										
Essen Brückstr.	EWER	Essen	DENW162										
Essen Gladbecker Str.	VEAE	Essen	DENW134										
Essen Gladbecker Str.245	VEAE2	Essen	DENW168										
Essen Hafenstr.	EHAS	Essen	DENW276										
Essen Hombrucherstr.21/23	VEFD3	Essen	DENW171										
Essen In der Baumschule	VEAE3	Essen	DENW169										
Essen Krayer Str.213	EKRS	Essen	DENW277										
Essen-Frohnhausen	EFRO	Essen	DENW215										
Essen-Ost Steeler Str.	VESN	Essen	DENW043										
Essen-Schuir (LANUV)	ELAN	Essen	DENW247	49	0.01	49	0.7	49	0.2	49	2.5	100	0.19
Essen-Vogelheim	EVOG	Essen	DENW024										
Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Str.114	VGES2	Essen	DENW235										
Gelsenkirchen-Bismarck	GELS	Essen	DENW022	49	0.01	49	1.1	49	0.3	49	3.0	100	0.60
Gevelsberg Hagener Str.12	VGEV2	Hagen	DENW280										
Gladbeck Grabenstr.	GGRS	Essen	DENW278										
Grevenbroich-Gustorf	GRGG	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW180	50	0.01	50	0.7	50	0.2	50	2.4	100	0.19
Hagen Enneper Straße 140A	HAES	Hagen	DENW255										
Hagen Graf-v.Galen-Ring	VHAM	Hagen	DENW133										
Hagen Märkischer Ring 85	VHAG2	Hagen	DENW281										
Hagen Märkischer-Ring 91	VHAG3	Hagen	DENW236										
Hagen Wehringh. Str.	VHAW	Hagen	DENW137										
Halle (Westfalen) Lange Str.	VHAL	REST	DENW222										
Hamm Münsterstraße	HAMS	REST	DENW195										
Hattingen-Blankenstein	HATT	REST	DENW029										
Herne Recklinghauser Str.4	VHER2	Essen	DENW243										
Herten Kaiserstr.	VHKS	Essen	DENW273										
Hürth	HUE2	Köln	DENW058										
Hürth Luxemburger Str.344	VHUE2	Köln	DENW267										
Inden-Lamersdorf	INLA	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW257										
Kamen Bahnhofstraße	KABA	Dortmund	DENW231										
Köln Clevischer Ring 3	VKCL	Köln	DENW211										
Köln Hohenstauffenring 57A	KSUD	Köln	DENW164										
Köln Justinianstr.	KJUS	Köln	DENW148										
Köln Tunisstr.	KTUN	Köln	DENW153										
Köln Turiner Straße	VKTU	Köln	DENW212	50	0.01	50	0.7	50	0.4	50	3.0	100	0.24
Köln-Altstadt-Nord	KOAN	Köln	DENW198										
Köln-Chorweiler	CHOR	Köln	DENW053	48	0.01	48	0.8	48	0.2	48	2.5	100	0.21
Köln-Godorf	KGOD	Köln	DENW147										
Köln-Junkersdorf Jungbluthbrücke	KJJB	Köln	DENW250										

EU-Jahreskenngrößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW

IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Blei		Arsen		Kadmium		Nickel		Benzo(a)pyren	
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m^3	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m^3	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m^3	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m^3
Köln-Junkersdorf	KJSH	Köln	DENW240										
Statthalterhofweg 70													
Köln-Langel	KLAN	Köln	DENW149										
Köln-Neumarkt	KNEU	Köln	DENW151										
Köln-Rodenkirchen	RODE	Köln	DENW059										
Köln-Sürth	KSUE	Köln	DENW152										
Köln-Weiden	KWEI	Köln	DENW219										
Krefeld (Hafen)	KRHA	Duisburg	DENW116	50	0.02	50	1.0	50	0.4	50	6.6	100	0.28
Krefeld Kölner Str.209	KRKS	Duisburg	DENW251										
Krefeld Oranierring	KROR	Duisburg	DENW252										
Krefeld-Inrath	KRIN	Duisburg	DENW261	48	0.01	48	0.9	48	0.2	48	3.9	100	0.19
Krefeld-Linn	KREF	Duisburg	DENW042										
Krefeld-Stahldorf	KRES	Duisburg	DENW115	70	0.06	70	1.5	70	0.8	70	64.8		
Langenfeld Schneiderstraße	LASS	Köln	DENW232										
Leverkusen-Manfort	LEV2	Köln	DENW079										
Lünen Borker Str.	LBOS	Dortmund	DENW271										
Lünen Gahmener Str.	LGAS	Dortmund	DENW270										
Lünen Viktoriastraße	LUEV	Dortmund	DENW246	94	0.04	94	2.5	94	0.7	94	3.6		
Lünen-Niederaden	NIED	Dortmund	DENW006										
Mettmann Breite Straße	VMEB	REST	DENW256										
Mönchengladbach Aachener Str.426/428	MGHO	Mönchengladbach	DENW165										
Mönchengladbach Düsseldorf Straße	VMGR	Mönchengladbach	DENW100	50	0.01	50	0.7	50	0.2	50	3.4	100	0.90
Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	VMGF	Mönchengladbach	DENW259										
Mönchengladbach-Rheydt	MGRH	Mönchengladbach	DENW096										
Mülheim Aktienstraße 152/154	VMHA	Duisburg	DENW187										
Mülheim-Styrum	STYR	Duisburg	DENW038	49	0.01	49	1.0	49	0.3	49	4.5	100	0.30
Münster Bült	VMSB	Münster	DENW269										
Münster Steinfurter Str.11	VMSS2	Münster	DENW268										
Münster Weseler Str.14	MUEW	Münster	DENW156										
Münster Weseler Straße	VMS2	Münster	DENW260										
Münster-Geist	MSGE	Münster	DENW095										
Netphen Rothaargebirge	ROTH	REST	DENW065										
Nettetal-Kaldenkirchen	NETT	REST	DENW066										
Neuss Friedrichstr.29	VNEM2	Düsseldorf	DENW172										
Niederzier	NIZI	Rheinisches Braunkohle- revier	DENW074	50	0.01	50	0.8	50	0.3	50	2.2	100	0.23
Oberhausen Mülheimer Str. 116	VOBM2	Duisburg	DENW209										
Overath Hauptstr.48	OVHS	REST	DENW213										
Paderborn Am Rothoborn	PAAR	REST	DENW263										
Paderborn Bahnhofstr.	PABA	REST	DENW157										
Paderborn Friedrichstr.29	PAFR	REST	DENW158										
Ratingen-Tiefenbroich	RAT2	Düsseldorf	DENW078										
Recklinghausen Bochumer Str	VREB	Essen	DENW220										

EU-Jahreskenngrößen 2009

(Überschreitungshäufigkeiten beziehen sich auf 1 Jahr)

IM>GW

IM>GW+TOL(09)

Name	Kennung	Gebiets-Name	EU-Code	Blei		Arsen		Kadmium		Nickel		Benzo(a)pyren	
				Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel µg/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³	Zeitl. Überdeckung %	Jahresmittel ng/m³
Recklinghausen Kaiserwall	REKA	Essen	DENW279										
Recklinghausen Königswall 6	REKO	Essen	DENW248										
Remscheid Freiheitstr.	REMF	Wuppertal	DENW166										
Schwerte	SHW2	Hagen	DENW179										
Siegen Frankfurter Str.	SIFS	REST	DENW272										
Siegen Haardter Berg	SIGH	REST	DENW132	50	0.01	50	0.8	50	0.2	50	7.0		
Siegen Sandstr.15	SIGS	REST	DENW167										
Simmerath Eifel	EIFE	REST	DENW064	49	0.01	49	0.4	49	0.2	49	1.2	100	0.07
Soest-Ost	SOES	REST	DENW068										
Solingen-Wald	SOLI	Wuppertal	DENW080										
Stolberg Heinrich-Böll-Platz	STOH	Stolberg	DENW245	50	0.22	50	4.6	50	3.7	50	2.0	100	0.19
Unna-Königsborn	UNNA	REST	DENW010										
Warstein	WAST	Warstein	DENW181	48	0.01	48	0.5	48	0.2	48	1.7		
Wesel-Feldmark	WESE	REST	DENW030										
Witten-Zentrum	WIZE	Dortmund	DENW239										
Wuppertal Gathe	VWEL	Wuppertal	DENW189	50	0.01	50	0.7	50	0.2	50	2.7	100	0.35
Wuppertal-Langerfeld	WULA	Wuppertal	DENW114										
			GW (ZW)		0.5		6		5		20.0		1.0
			TOL(09)=										
			GW+TOL(09)										
			ZULU				0		0		0		0
			IM>GW (ZW)		0		0		0		1		1
			IM>GW+TOL(09)										
			IÜ>ZULÜ										

GW: Grenzwert

TOL: Toleranzmarge

IM: Immissionswert

ZW: Zielwert

ZULÜ: zulässige Überschreitungen

IÜ: Immissionsüberschreitungen

Bezug: 39.Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes vom 02.08.2010