

NO2Z-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
Ochrana zdraví / Health protection						
Rok/Year:	2006	Látka / Pollutant:	NO2	Jednotka / Unit:	ug/m^3	LV: 40 MT: 8.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 5
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 180 to je procent / in percent: 2.8

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Pha2-Legerova (hot spot)	ALEGA	1483	Praha 2	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	74.3
2	Pha5-Svornosti	ASVOK	437	Praha 5	ZÚ	komb.	TLAM	T/U/IR	73.3
3	Pha8-Sokolovská	ASOKK	446	Praha 8	ZÚ	komb.	TLAM	T/U/R	59.8
4	Olomouc-Velkomoravská	MOLVA	1622	Olomouc	MOLO	AMS	CHLM	T/U/R	57.2
5	Brno-Svatoplukova	BBMSA	1636	Brno-město	SMBRNO	AMS	CHLM	T/U/R	54.7
6	Brno-střed	BBNDA	1545	Brno-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/R	47.5
7	Pha5-Smíchov	ASMA	1459	Praha 5	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	47.2
8	Ostrava-Československá (hot spot)	TOCBA	1572	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/CR	46.3
9	Ústí n.L.-Všebořická (hot spot)	UULDA	1481	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	43.8
10	Pha9-Vysočany	AVYNA	1521	Praha 9	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/CR	43.5
11	Hradec Králové-Brněnská	HHKBA	1503	Hradec Králové	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	42.2
12	Děčín-ZÚ	UDEHK	576	Děčín	ZÚ	komb.	CHLM	T/U/RC	41.8
13	Pha8-Karlín	AKALA	1519	Praha 8	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/C	41.4
14	Pha10-Vršovice	AVRSA	805	Praha 10	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/R	40.9
15	Pha4-Braník	ABRAA	773	Praha 4	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/R	40.6
16	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	TLAM	B/S/RA	39.8
17	Pha2-Mlynářka	AMLYA	775	Praha 5	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	39.3
18	Beroun	SBERA	1140	Beroun	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RCI	38.3
19	Uherské Hradiště	ZUHRA	1479	Uherské Hradiště	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	38.1
20	Pha10-Průmyslová	APRUA	1539	Praha 10	ČHMÚ	AMS	CHLM	I/U/IC	38.0
21	Karlovy Vary	KKVMA	1505	Karlovy Vary	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	37.8
22	Brno-Kroftova	BBNFM	135	Brno-město	ČHMÚ	Manual	GUAJA	T/U/R	35.9
23	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	CHLM	T/U/R	35.2
24	Zlín-Svit	ZZLTA	1621	Zlín	MZLI	AMS	CHLM	T/U/CR	34.9
25	Pha2-Riegrovy sady	ARIEA	772	Praha 2	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/NR	34.8
26	Teplice	UTEMA	1008	Teplice	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	34.6
27	Brno-Lány	BBMLA	1638	Brno-město	SMBRNO	AMS	CHLM	B/S/RN	33.9
28	Šumperk MÚ	MSMUA	1619	Šumperk	MŠUM	AMS	CHLM	B/U/R	33.2
29	Ostrava-Přívov	TOPRA	1410	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	I/U/IR	32.4
30	Pha6-Veleslavín	AVELA	777	Praha 6	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	31.9
31	Ústí n.L.-město	UULMA	1571	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/RC	31.5
32	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	CHLM	T/U/RCI	30.5
33	Velké Meziříčí	JVMEM	1326	Žďár nad Sázavou	ČHMÚ	Manual	GUAJA	T/S/C	30.5
34	Plzeň-střed	PPLEA	1321	Plzeň-město	MPI	AMS	CHLM	T/U/RC	30.2
35	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	TLAM	B/U/CR	29.8
36	Karviná	TKARA	1069	Karviná	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	29.4
37	Český Těšín	TCTNA	1066	Karviná	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	29.4
38	Pha5-Stodůlky	ASTOA	1520	Praha 5	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	29.2
39	Bohumín	TBOMA	1065	Karviná	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/RI	29.1
40	Pha8-Kobylisy	AKOBA	779	Praha 8	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	29.1
41	Litoměřice-ZÚ	ULTHK	617	Litoměřice	ZÚ	komb.	CHLM	B/U/RC	28.9
42	Ostrava-Fifejdy	TOFFA	1061	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	28.4
43	Stehelčevy	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	TLAM	B/S/R	28.1
44	Kolín SAZ	SKOAK	1191	Kolín	ZÚ	komb.	CHLM	B/U/R	27.9
45	Haviřov	THARA	1068	Karviná	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	27.7
46	Ostrava-Zábřeh	TOZRA	1064	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	27.5
47	Tábor	CTABA	1490	Tábor	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/RC	27.4
48	Ostrava-Přívov ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	CHLM	I/U/IR	27.3
49	Olomouc	MOLOA	1075	Olomouc	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	27.3
50	Pha6-Suchdol	ASUCA	1528	Praha 6	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	27.2
51	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	CHLM	I/S/IR	27.1
52	Ústí n.Orl.-Podměstí	EUOPK	1117	Ústí nad Orlicí	ZÚ	komb.	CHLM	T/U/R	27.1
53	Svitavy	ESTVK	1195	Svitavy	ZÚ	komb.	CHLM	B/U/R	26.9
54	Prostějov	MPSTA	1133	Prostějov	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	26.6
55	Valašské Meziříčí - Masarykova	ZVMEK	1645	Vsetín	MVM	komb.	CHLM	B/U/R	26.4
56	Pha4-Libuš	ALIBA	774	Praha 4	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	26.3
57	Chomutov	UCHMA	1001	Chomutov	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	26.0
58	Liberec-město	LLIMA	1016	Liberec	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/RC	25.9
59	Děčín	UDCMA	1014	Děčín	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	25.9
60	Orlová	TORVA	1070	Karviná	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	25.6
61	Plzeň-Slovany	PPLAA	1322	Plzeň-město	MPI	AMS	CHLM	T/U/RC	25.5
62	Přerov	MPRRA	1076	Přerov	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/CR	25.4
63	Most	UMOMA	1005	Most	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	25.4
64	Doksany	UDOKM	80	Litoměřice	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/R/NA-NCI	25.3
65	Kladno-střed města	SKLMA	1454	Kladno	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	24.5
66	Kutná Hora	SKUHM	1494	Kutná Hora	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/S/R	24.5
67	Brandýs n. Labem	SBRLM	1492	Praha-východ	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/S/R	24.3
68	Moravská Třebová	EMTRM	1495	Svitavy	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/R/N-NCI	24.2
69	Frydek-Místek	TFMIA	1067	Frydek-Místek	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	23.7
70	Olomouc-Šmeralova	MOLSK	1197	Olomouc	ZÚ	komb.	CHLM	B/U/R	23.7
71	Kladno-Švermov	SKLSA	1455	Kladno	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	23.6
72	Brno-Tuřany	BBNYA	1130	Brno-město	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/S/R	23.6
73	Jablonec-město	LJNMA	1017	Jablonec nad Nisou	ČHMÚ	AMS	CHLM	B/U/R	23.3
74	Příbram	SPRIA	1508	Příbram	ČHMÚ	AMS	CHLM	T/U/R	23.2
75	Sezemice	ESEZM	1346	Pardubice	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/R/N-NCI	23.0
76	Bělotín	MBELM	1473	Přerov	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/R/A-NCI	23.0
77	Horní Police	LHPOM	1281	Česká Lípa	ČHMÚ	Manual	GUAJA	B/R/N-NCI	22.8

PM10Z-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
Ochrana zdraví / Health protection						
Rok/Year:	2006	Látka / Pollutant:	PM10	Jednotka / Unit:	ug/m ³	LV: 40 MT: 0.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 43
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 153 to je procent / in percent: 28.1

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Věřňovice	TVERA	1072	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/R/AI-NCI	64.1
2	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	RADIO	I/S/IR	63.7
3	Bohumín	TBOMA	1065	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/RI	63.4
4	Pha2-Legerova (hot spot)	ALEGM	1554	Praha 2	ČHMÚ	Manual	GRV	T/U/RC	61.1
5	Český Těšín	TCTNA	1066	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	60.5
6	Orlová	TORVA	1070	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	58.0
7	Karviná	TKARA	1069	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	56.7
8	Ostrava-Přívoz	TOPRA	1410	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	I/U/IR	56.4
9	Kladno-Švermov	SKLSA	1455	Kladno	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	54.9
10	Havířov	THARA	1068	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	54.6
11	Ostrava-Českokobratrská (hot spot)	TOCBM	1584	Ostrava-město	ČHMÚ	Manual	GRV	T/U/CR	54.1
12	Stehelčevy	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	GRV	B/S/R	53.9
13	Buštěhrad	SBUSM	595	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	GRV	B/U/R	48.8
14	Olomouc	MOLOA	1075	Olomouc	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	47.8
15	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	RADIO	T/U/R	47.6
16	Ostrava-Fifejdy	TOFFA	1061	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	46.9
17	Ústí n.L.-Všebořická (hot spot)	UULDM	1579	Ústí nad Labem	ČHMÚ	Manual	GRV	T/U/RC	46.3
18	Kladno-Švermov	SKLSO	1616	Kladno	ČHMÚ	TK_PM10	GRV	B/U/R	45.9
19	Uherské Hradiště	ZUHRA	1479	Uherské Hradiště	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	45.5
20	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	RADIO	I/U/IR	45.1
21	Brno-sřed	BBNDA	1545	Brno-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/R	45.0
22	Opava-Kateřinky	TOVKA	1186	Opava	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	44.4
23	Beroun	SBERA	1140	Beroun	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RCI	44.2
24	Olomouc-Velkomoravská	MOLVA	1622	Olomouc	MOLO	AMS	RADIO	T/U/R	43.9
25	Ústí n.L.-město	UULMA	1571	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/RC	43.9
26	Frýdek-Místek	TFMIA	1067	Frýdek-Místek	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	43.8
27	Ostrava-Zábřeh	TOZRA	1064	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	43.6
28	Teplice	UTEMA	1008	Teplice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	43.3
29	Zlín-Svit	ZZLTA	1621	Zlín	MZLI	AMS	RADIO	T/U/CR	43.0
30	Třinec-Kosmos	TTROA	1188	Frýdek-Místek	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	42.8
31	Pha9-Vysočany	AVYNA	1521	Praha 9	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/CR	41.9
32	Přerov	MPRRA	1076	Přerov	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/CR	41.2
33	Velichovky	HVELM	539	Náchod	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/N-NCI	41.2
34	Studénka	TSTDA	1074	Nový Jičín	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/R/A-NCI	41.1
35	Návsí u Jablunkova	TNUJM	1357	Frýdek-Místek	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/N-REG	41.1
36	Pardubice Dukla	EPAUA	1465	Pardubice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	40.9
37	Moravská Třebová	EMTRM	1495	Svitavy	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/N-NCI	40.8
38	Most	UMOMA	1005	Most	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	40.7
39	Pha8-Karlín	AKALA	1519	Praha 8	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/C	40.6
40	Lom	ULOMA	1507	Most	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/R/IN-NCI	40.4
41	Kladno-Vrapice	SKLCM	662	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	GRV	B/S/I	40.4
42	Pha5-Smíchov	ASMIA	1459	Praha 5	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	40.3
43	Brno-Kroftova	BBNFO	1541	Brno-město	ČHMÚ	TK_PM10	GRV	T/U/R	40.2
44	Mladá Boleslav	SMBOA	1437	Mladá Boleslav	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	39.7
45	Brno-Lány	BBMLA	1638	Brno-město	SMBRNO	AMS	RADIO	B/S/RN	39.7
46	Třinec-Kanada	TTRKA	1187	Frýdek-Místek	MÚTř	AMS	RADIO	B/U/R	39.5
47	Prostějov	MPSTA	1133	Prostějov	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	38.6
48	Děčín	UDCMA	1014	Děčín	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	38.6
49	Litoměřice	ULTTA	1475	Litoměřice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	38.4
50	Pha5-Mlýnářka	AMLYA	775	Praha 5	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	37.7
51	Tábor	CTABA	1490	Tábor	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	37.6
52	Pha10-Vršovice	AVRSA	805	Praha 10	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/R	37.6
53	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPOM	125	Ostrava-město	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/R	37.5
54	Pha6-Veleslavín	AVELA	777	Praha 6	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	37.4
55	Zlín	ZZLNA	1510	Zlín	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/RN	37.4
56	Pha10-Průmyslová	APRUA	1539	Praha 10	ČHMÚ	AMS	RADIO	I/U/IC	37.2
57	Bělotín	MBELM	1473	Přerov	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/A-NCI	36.9
58	Litoměřice-ZÚ	ULTHK	617	Litoměřice	ZÚ	komb.	RADIO	B/U/RC	36.7
59	Plzeň-Slovany	PPLAA	1322	Plzeň-město	MPI	AMS	RADIO	T/U/RC	36.5
60	Brno-Tuřany	BBNYA	1130	Brno-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	36.2
61	Rychnov n. Kněžnou	HRNKM	1353	Rychnov nad Kněžnou	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/C	35.8
62	Znojmo	BZNOA	1478	Znojmo	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/S/RN	35.7
63	Lovosice-MÚ	ULVSK	637	Litoměřice	ZÚ	komb.	GRV	T/U/IRC	35.6
64	Žatec	UZAZA	1623	Louny	SŠZE Žatec	AMS	RADIO	B/S/R	35.6
65	Plzeň-Slovany	PPLXO	1543	Plzeň-město	ČHMÚ	TK_PM10	GRV	T/U/RC	35.5
66	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	GRV	B/S/RA	35.5
67	Hradec Králové-Brněnská	HHKBA	1503	Hradec Králové	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	34.9
68	Vsetín - hvězdárna	ZVSHM	1359	Vsetín	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/RN	34.7
69	Karlovy Vary	KKVMA	1505	Karlovy Vary	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	34.7
70	Dolní Studénky	MDSTM	1358	Šumperk	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/A-NCI	34.1
71	Třebíč	JTREA	1480	Třebíč	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/RN	33.9
72	Příbram	SPRIA	1508	Příbram	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/R	33.6
73	Vodňany	CVODM	1485	Strakonice	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/R	33.4
74	Pha6-Suchdol	ASUCA	1528	Praha 6	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	33.4
75	Pha1-Národní muzeum	AMUZK	1137	Praha 1	ZÚ	komb.	GRV	T/U/RC	33.3
76	Pha2-Riegrový sady	ARIEA	772	Praha 2	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/NR	33.2
77	Sezemice	ESEZM	1346	Pardubice	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/N-NCI	32.9

PM2,5Z-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.			
	Ochrana zdraví / Health protection			
Rok/Year: 2006	Látka / Pollutant: PM2.5	Jednotka / Unit: ug/m ³	navrhovaný/proposed LV: 25	MT: 0.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 14
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 25 to je procent / in percent: 56.0

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Věřňovice	TVERA	1072	Karviná	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/R/AI-NCI	50.4
2	Ostrava-Přívoz	TOPRA	1410	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	I/U/IR	44.0
3	Ostrava-Zábřeh	TOZRA	1064	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	35.1
4	Olomouc	MOLOA	1075	Olomouc	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	33.7
5	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPOM	125	Ostrava-město	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/R	31.4
6	Zlín	ZZLNA	1510	Zlín	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/RN	29.8
7	Beroun	SBERA	1140	Beroun	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RCI	28.5
8	Pha9-Vysočany	AVYNA	1521	Praha 9	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/CR	28.3
9	Brno-Tuřany	BBNYA	1130	Brno-město	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	27.6
10	Rychnov n. Kněžnou	HRNKM	1353	Rychnov nad Kněžnou	ČHMÚ	Manual	GRV	B/S/C	27.5
11	Pha5-Smíchov	ASMIM	1530	Praha 5	ČHMÚ	Manual	GRV	T/U/RC	27.2
12	Teplice	UTEMA	1008	Teplice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	26.8
13	Kladno-střed města	SKLMA	1454	Kladno	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	25.9
14	Most	UMOMA	1005	Most	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	25.6
15	Pardubice Dukla	EPAUA	1465	Pardubice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	24.6
16	Plzeň-Slovany	PPLAA	1322	Plzeň-město	MPI	AMS	RADIO	T/U/RC	24.4
17	České Budějovice	CCBDA	1104	České Budějovice	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/R	24.2
18	Lom	ULOMM	1580	Most	ČHMÚ	Manual	GRV	B/R/IN-NCI	23.7
19	Ústí n.L.-Kočkov	UULKA	1011	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/RN	22.9
20	Jihlava	JJIHA	1477	Jihlava	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/RC	22.6
21	Liberec-město	LLIMA	1016	Liberec	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/U/RC	22.2
22	Pha5-Mlýnářka	AMLYA	775	Praha 5	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	21.9
23	Pha8-Karlín	AKALA	1519	Praha 8	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/C	18.5
24	Sokolov	KSOMA	1032	Sokolov	ČHMÚ	AMS	RADIO	B/S/R	18.4
25	Hradec Králové-Brněnská	HHKBA	1503	Hradec Králové	ČHMÚ	AMS	RADIO	T/U/RC	13.7

BZNZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.							
Ochrana zdraví / Health protection								
Rok/Year: 2006	Látka / Pollutant: BZN	Jednotka / Unit: ug/m ³	LV: 5	MT: 4.0	TE: 0			

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 2
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 31 to je procent / in percent: 6.5

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	GCH-FID	I/U/IR	12.1
2	Ostrava-Přívoz	TOPRA	1410	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	I/U/IR	11.5
3	Ostrava-Fifejdy	TOFFA	1061	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/R	4.9
4	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	GCH-VOC	T/U/R	4.6
5	Sokolov	KSOMD	1607	Sokolov	ČHMÚ	PD	PD	B/S/R	4.4
6	Brno-střed	BBNDA	1545	Brno-město	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	T/U/R	4.3
7	Ústí n.L.-ZÚ, Pasteurova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	GCH-VOC	I/U/RI	4.2
8	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	GCH-FID	I/S/IR	4.0
9	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	GCH-VOC	T/U/RCI	3.8
10	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	GCH-FID	I/U/IR	3.8
11	Tušimice	UTUSD	1550	Chomutov	ČHMÚ	PD	PD	B/R/IA-NCI	3.2
12	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	GCH-VOC	B/U/RC	3.2
13	Sokolov	KSOVK	1199	Sokolov	ZÚ	komb.	GCH-VOC	I/U/RC	2.8
14	Ústí n.L.-Všebořická (hot spot)	UULDA	1481	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	T/U/RC	2.7
15	Pardubice-Rosice	EPAOA	1418	Pardubice	MÚPa	AMS	GCH-FID	B/S/RI	2.6
16	Pha2-Legerova (hot spot)	ALEGA	1483	Praha 2	ČHMÚ	AMS	GCH-VOC	T/U/RC	2.4
17	Olomouc	MOLOA	1075	Olomouc	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/R	2.2
18	Třinec-Kosmos	TTROA	1188	Frýdek-Místek	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/R	2.2
19	Pha5-Smíchov	ASMIA	1459	Praha 5	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	T/U/RC	2.0
20	Most	UMOMA	1005	Most	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/R	1.8
21	Ústí n.L.-město	UULMA	1571	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	B/U/RC	1.8
22	Karlovy Vary	KKVMA	1505	Karlovy Vary	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	T/U/RC	1.7
23	Tábor	CTABA	1490	Tábor	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	T/U/RC	1.6
24	Liberec-město	LLIMA	1016	Liberec	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/RC	1.5
25	Jihlava	JJIHA	1477	Jihlava	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/U/RC	1.4
26	Kladno-střed města	SKLMA	1454	Kladno	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	B/U/R	1.4
27	Mikulov-Sedlec	BMISA	1135	Břeclav	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/R/IA-NCI	1.3
28	České Budějovice	CCBDA	1104	České Budějovice	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	B/U/R	1.3
29	Pha4-Libuš	ALIBA	774	Praha 4	ČHMÚ	AMS	GCH-PID	B/S/R	1.3
30	Plzeň-Slovany	PPLAA	1322	Plzeň-město	MPI	AMS	GCH-PID	T/U/RC	1.2
31	Rudolice v Horách	URVHA	1317	Most	ČHMÚ	AMS	GCH-FID	B/R/N-REG	0.5

AsZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
		Ochrana zdraví / Health protection				
Rok/Year:	2006	Látka / Pollutant:	As	Jednotka / Unit:	ng/m ³	LV: 6 MT: 0.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 3
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 67 to je procent / in percent: 4.5

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/S/IR	13.5
2	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	8.6
3	Kladno-Švermov	SKLS0	1616	Kladno	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	6.4
4	Stehelčevy	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/R	5.8
5	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	AAS	B/S/RA	5.3
6	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	5.2
7	Litoměřice-ZÚ	ULTHK	617	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/RC	5.2
8	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	4.4
9	Liberec-město	LLIM0	1613	Liberec	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/RC	4.1
10	Kladno-Dubí	SKLDC	472	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/I	4.0
11	Lovosice-MÚ	ULVSK	637	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-AES	T/U/IRC	3.9
12	Pha8-Sokolovská	ASOKK	446	Praha 8	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	3.6
13	Ostrava-Přívoz	TOPR0	1542	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	I/U/R	3.6
14	Kladno-Vrapice	SKLCM	662	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/I	3.5
15	Ústí n.L.-ZÚ, Pasterova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/RI	3.4
16	Mělník-ZÚ	SMEZK	465	Mělník	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	3.1
17	Příbram-OÚNZ	SPROK	463	Příbram	ZÚ	komb.	AAS	B/U/NR	3.0
18	Sokolov	KSOVK	1199	Sokolov	ZÚ	komb.	AAS	I/U/RC	3.0
19	Ostrava-Přívoz	TOPR5	1566	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	I/U/IR	3.0
20	Plzeň-Roudná	PPLRK	1194	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	2.9
21	Pha1-Národní muzeum	AMUZK	1137	Praha 1	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	2.9
22	Plzeň-Slovany	PPLX0	1543	Plzeň-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	2.8
23	Pha5-Svornosti	ASVO0	1615	Praha 5	ZÚ	TK_PM10	AAS	T/U/IR	2.6
24	Kroměříž-ZÚ	ZKROK	492	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	2.3
25	Ostrava-Poruba IV.	TOPUK	1422	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	B/U/R	2.3
26	Buštěhrad	SBUSM	595	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/U/R	2.3
27	Plzeň-Husovo nám.	PPLUK	482	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	T/U/CI	2.3
28	Kladno-Rozdělov	SKLRK	471	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/R	2.2
29	Ústí n.L.-Krás.Březno	UUKBK	545	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	2.2
30	Pha6-Alžírská	AALZK	441	Praha 6	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	2.1
31	Hradec Králové-Brněnská	HHKB0	1540	Hradec Králové	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	2.1
32	Ústí n.Orl.-Podměstí	EUOPK	1117	Ústí nad Orlicí	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	2.0
33	Pha4-Libuš	ALIB0	1564	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	2.0
34	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO0	1558	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	2.0
35	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO5	1565	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	1.8
36	Olomouc-Šmeralova	MOLSK	1197	Olomouc	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	1.8
37	Pha10-Jasmínová	AJASK	1476	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RI	1.8
38	Pha4-Libuš	ALIB5	1626	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	1.8
39	Teplice	UTEX5	1577	Teplice	ZÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/U/R	1.7
40	Pha10-Uhřetěves	AUHRK	610	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/S/I	1.7
41	Ústí n.L.-Kočkov	UULK0	1413	Ústí nad Labem	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/RN	1.6
42	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.5
43	Olomouc	MOLO0	1592	Olomouc	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	1.5
44	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/CR	1.5
45	Bílý Kříž	TBKRO	1560	Frydek-Místek	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	1.5
46	Kolín SAZ	SKOAK	1191	Kolín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	1.5
47	Brno-Kroftova	BBNF0	1541	Brno-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/R	1.5
48	Kroměříž-Na Kopečku	ZKRKK	574	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	B/U/N	1.4
49	Čes. Budějovice-Třešň.	CCBTK	1193	České Budějovice	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	1.4
50	Jihlava-Znojemská	JJIZK	505	Jihlava	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	1.4
51	Č.Budějovice-Antala Staška	CCBA0	1625	České Budějovice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	1.3
52	Kuchařovice	BKUC0	1501	Znojmo	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/A-NCI	1.3
53	Sokolov	KSOM0	1414	Sokolov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	1.3
54	Most-ZÚ	UMSOK	537	Most	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/I	1.3
55	Brno-Krasová ul.	BBOKK	601	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/IR	1.2
56	Klatovy soud	PKLSK	808	Klatovy	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.2
57	Košetice	JKOS0	1557	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/AN-REG	1.1
58	Červená	TCER0	1559	Opava	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	1.0
59	Košetice	JKOS5	1567	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/R/AN-REG	1.0
60	Hodonín	BHODK	1198	Hodonín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.9
61	Havl.Brod-Smetan.nám.	JHBSK	1200	Havlíčkův Brod	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	0.9
62	Krkonosé-Rýchory	HKRY0	1502	Trutnov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.9
63	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RCI	0.8
64	Brno-Dobrovského	BBODK	533	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.8
65	Rudolice v Horách	URVH0	1412	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.8
66	Žďár nad Sázavou	JZNZK	1196	Žďár nad Sázavou	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	0.6
67	Churáňov	CCHU0	1500	Prachatice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.4

CdZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
Ochrana zdraví / Health protection						
Rok/Year:	2006	Látka / Pollutant:	Cd	Jednotka / Unit:	ng/m ³	LV: 5 MT: 0.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 0
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 69 to je procent / in percent: 0.0

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/S/IR	4.4
2	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	3.6
3	Souš	LSOU0	1415	Jablonec nad Nisou	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	3.5
4	Liberec-město	LLIM0	1613	Liberec	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/RC	3.0
5	Ostrava-Poruba IV.	TOPUK	1422	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	B/U/R	1.8
6	Pha8-Sokolovská	ASOKK	446	Praha 8	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.3
7	Plzeň-Roudná	PPLRK	1194	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	1.1
8	Příbram-OÚNZ	SPROK	463	Příbram	ZÚ	komb.	AAS	B/U/NR	1.0
9	Jihlava-Znojemská	JJIZK	505	Jihlava	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	0.9
10	Plzeň-Husovo nám.	PPLUK	482	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	T/U/CI	0.9
11	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.9
12	Pha6-Alžírská	AALZK	441	Praha 6	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.9
13	Ostrava-Přívoz	TOPR0	1542	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	I/U/IR	0.9
14	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	0.8
15	Ostrava-Přívoz	TOPR5	1566	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	I/U/IR	0.8
16	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RCI	0.6
17	Mělník-ZÚ	SMEZK	465	Mělník	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.6
18	Kladno-Rozdělov	SKLRK	471	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/R	0.6
19	Kroměříž-ZÚ	ZKROK	492	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.6
20	Lom	ULOM0	1583	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/IN-NCI	0.6
21	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO0	1558	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.6
22	Ústí n.L.-ZÚ, Pasteurova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/RI	0.6
23	Lovosice-MÚ	ULVSK	637	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-AES	T/U/IRC	0.6
24	Stehelčevy	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/R	0.6
25	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO5	1565	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	0.5
26	Buštěhrad	SBUSM	595	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/U/R	0.5
27	Ústí n.Orl.-Podměstí	EUOPK	1117	Ústí nad Orlicí	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.5
28	Sokolov	KSOVK	1199	Sokolov	ZÚ	komb.	AAS	I/U/RC	0.5
29	Kroměříž-Na Kopečku	ZKRKK	574	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	B/U/N	0.5
30	Kladno-Vrapice	SKLCM	662	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/I	0.5
31	Kladno-Švermov	SKLS0	1616	Kladno	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	0.5
32	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	AAS	B/S/RA	0.5
33	Litoměřice-ZÚ	ULTHK	617	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/RC	0.5
34	Hodonín	BHODK	1198	Hodonín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.4
35	Pha10-Jasmínová	AJASK	1476	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RI	0.4
36	Pha1-Národní muzeum	AMUZK	1137	Praha 1	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	0.4
37	Olomouc-Šmeralova	MOLSK	1197	Olomouc	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	0.4
38	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/CR	0.4
39	Pha5-Svornosti	ASVO0	1615	Praha 5	ZÚ	TK_PM10	AAS	T/U/IR	0.4
40	Havl.Brod-Smetan.nám.	JHBSK	1200	Havlíčkův Brod	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	0.4
41	Ústí n.L.-Krás.Březno	UUKBK	545	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	0.4
42	Teplice	UTEX5	1577	Teplice	ZÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/U/R	0.4
43	Olomouc	MOLO0	1592	Olomouc	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	0.4
44	Plzeň-Slovany	PPLX0	1543	Plzeň-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	0.4
45	Brno-Kroftova	BBNF0	1541	Brno-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/R	0.4
46	Pha10-Uhříněves	AUHRK	610	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/S/I	0.4
47	Brno-Krasová ul.	BBOKK	601	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/IR	0.4
48	Kladno-Dubí	SKLDK	472	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/I	0.4
49	Hradec Králové-Brněnská	HHKB0	1540	Hradec Králové	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	0.3
50	Kuchařovice	BKUC0	1501	Znojmo	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/A-NCI	0.3
51	Ždár nad Sázavou	JZNZK	1196	Ždár nad Sázavou	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	0.3
52	Bílý Kříž	TBKRO	1560	Frýdek-Místek	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.3
53	Kolín SAZ	SKOAK	1191	Kolín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.3
54	Brno-Dobrovského	BBODK	533	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.3
55	Č.Budějovice-Antala Staška	CCBA0	1625	České Budějovice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.3
56	Klatovy soud	PKLSK	808	Klatovy	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.3
57	Pha4-Libuš	ALIB0	1564	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.3
58	Pha4-Libuš	ALIB5	1626	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	0.2
59	Ústí n.L.-Kočkov	UULK0	1413	Ústí nad Labem	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/RN	0.2
60	Sokolov	KSOM0	1414	Sokolov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.2
61	Košetice	JKOS5	1567	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/R/AN-REG	0.2
62	Červená	TCER0	1559	Opava	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.2
63	Košetice	JKOS0	1557	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/AN-REG	0.2
64	Krkonoše-Rýchory	HKRY0	1502	Trutnov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.2
65	Čes. Budějovice-Třešň.	CCBTK	1193	České Budějovice	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.2
66	Most-ZÚ	UMSOK	537	Most	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/I	0.2
67	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	0.2
68	Churáňov	CCHU0	1500	Prachatice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.1
69	Rudolice v Horách	URVH0	1412	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.1

NiZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
Ochrana zdraví / Health protection						
Rok/Year:	2006	Látka / Pollutant:	Ni	Jednotka / Unit:	ng/m ³	LV: 20 MT: 0.0 TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 0
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 63 to je procent / in percent: 0.0

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	10.3
2	Brno-Krasová ul.	BBOOK	601	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/IR	9.2
3	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	6.5
4	Ústí n.L.-ZÚ, Pasteurova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/RI	6.4
5	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/CR	5.5
6	Jihlava-Znojemská	JJIZK	505	Jihlava	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	5.5
7	Brno-Dobrovského	BBODK	533	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	4.4
8	Klatovy soud	PKLSK	808	Klatovy	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	3.5
9	Hodonín	BHODK	1198	Hodonín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	3.4
10	Buštěhrad	SBUSM	595	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/U/R	3.3
11	Ostrava-Přívoz	TOPR0	1542	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	I/U/IR	3.2
12	Stehelčevce	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/R	3.1
13	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/S/IR	3.1
14	Plzeň-Roudná	PPLRK	1194	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	3.0
15	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	AAS	B/S/RA	2.9
16	Kladno-Vrapice	SKLCM	662	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/I	2.7
17	Příbram-OÚNZ	SPROK	463	Příbram	ZÚ	komb.	AAS	B/U/NR	2.7
18	Plzeň-Slovany	PPLX0	1543	Plzeň-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	2.6
19	Ostrava-Poruba IV.	TOPIK	1422	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	B/U/R	2.5
20	Pha5-Svornosti	ASVO0	1615	Praha 5	ZÚ	TK_PM10	AAS	T/U/IR	2.3
21	Kladno-Rozdělou	SKLRK	471	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/R	2.2
22	Kladno-Dubí	SKLDK	472	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/I	2.2
23	Lovosice-MÚ	ULVSK	637	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-AES	T/U/IRC	2.0
24	Ostrava-Přívoz	TOPR5	1566	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	I/U/IR	1.9
25	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.9
26	Pha1-Národní muzeum	AMUZK	1137	Praha 1	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	1.9
27	Mělník-ZÚ	SMEZK	465	Mělník	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.9
28	Lom	ULOM0	1583	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/IN-NCI	1.9
29	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RCI	1.8
30	Teplice	UTEX5	1577	Teplice	ZÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/U/R	1.8
31	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	1.7
32	Ústí n.L.-Krás.Březno	UUKBK	545	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	1.6
33	Havl.Brod-Smetan.nám.	JHBSK	1200	Havlíčkův Brod	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	1.6
34	Kroměříž-ZÚ	ZKROK	492	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.5
35	Olomouc	MOLO0	1592	Olomouc	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	1.5
36	Brno-Kroftova	BBNF0	1541	Brno-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/R	1.5
37	Kladno-Švermov	SKLS0	1616	Kladno	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	1.4
38	Pha6-Alžírská	AALZK	441	Praha 6	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	1.3
39	Liberec-město	LLIM0	1613	Liberec	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/RC	1.3
40	Souš	LSOU0	1415	Jablonec nad Nisou	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	1.2
41	Pha4-Libuš	ALIB0	1564	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	1.2
42	Ždár nad Sázavou	JZNZK	1196	Ždár nad Sázavou	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	1.1
43	Hradec Králové-Brněnská	HHKB0	1540	Hradec Králové	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	1.1
44	Svitavy	ESTVK	1195	Svitavy	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	1.0
45	Kolín SAZ	SKOAK	1191	Kolín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	1.0
46	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO0	1558	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	1.0
47	Sokolov	KSOVK	1199	Sokolov	ZÚ	komb.	AAS	I/U/RC	0.9
48	Pha4-Libuš	ALIB5	1626	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	0.9
49	Kuchařovice	BKUC0	1501	Znojmo	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/A-NCI	0.9
50	Č.Budějovice-Antala Staška	CCBA0	1625	České Budějovice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.8
51	Čes. Budějovice-Třešň.	CCBTK	1193	České Budějovice	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	0.8
52	Ústí n.L.-Kočkov	UULK0	1413	Ústí nad Labem	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/RN	0.8
53	Sokolov	KSOM0	1414	Sokolov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	0.8
54	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO5	1565	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	0.8
55	Košetice	JKOS0	1557	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/AN-REG	0.7
56	Ústí n.Orl.-Podměstí	EUOPK	1117	Ústí nad Orlicí	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	0.7
57	Olomouc-Šmeralova	MOLSK	1197	Olomouc	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	0.7
58	Košetice	JKOS5	1567	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/R/AN-REG	0.6
59	Červená	TCER0	1559	Opava	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.6
60	Krkonose-Rýchory	HKRY0	1502	Trutnov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.5
61	Churáňov	CCHU0	1500	Prachatice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.5
62	Bílý Kříž	TBKRO	1560	Frýdek-Místek	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.5
63	Rudolice v Horách	URVH0	1412	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	0.5

PbZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.				
Ochrana zdraví / Health protection					
Rok/Year: 2006	Látka / Pollutant: Pb	Jednotka / Unit: ng/m ³	LV: 500	MT: 0.0	TE: 0

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 0
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 70 to je procent / in percent: 0.0

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/S/IR	120.8
2	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	64.0
3	Příbram-OÚNZ	SPROK	463	Příbram	ZÚ	komb.	AAS	B/U/NR	49.3
4	Ostrava-Přívoz	TOPRO	1542	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	I/U/IR	41.4
5	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	37.5
6	Ostrava-Přívoz	TOPR5	1566	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	I/U/IR	35.7
7	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	I/U/IR	28.9
8	Pha8-Sokolovská	ASOKK	446	Praha 8	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	28.7
9	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/CR	26.1
10	Brno-Krasová ul.	BBOKK	601	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/IR	25.3
11	Plzeň-Husovo nám.	PPLUK	482	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	T/U/CI	24.4
12	Ústí n.L.-ZÚ, Pasteurova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/RI	24.3
13	Pha5-Řeporyje	ARERK	629	Praha 5	ZÚ	komb.	AAS	B/S/RA	23.6
14	Lovosice-MÚ	ULVSK	637	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-AES	T/U/IRC	23.5
15	Litoměřice-ZÚ	ULTHK	617	Litoměřice	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/RC	21.6
16	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO0	1558	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	21.1
17	Kladno-Vrapice	SKLKM	662	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/I	19.7
18	Souš	LSOU0	1415	Jablonec nad Nisou	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	19.5
19	Brno-Dobrovského	BBODK	533	Brno-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	18.8
20	Kroměříž-ZÚ	ZKROK	492	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	18.7
21	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPO5	1565	Ostrava-město	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	17.3
22	Olomouc	MOLO0	1592	Olomouc	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	16.9
23	Liberec-město	LLIM0	1613	Liberec	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/RC	16.8
24	Kladno-Švermov	SKLS0	1616	Kladno	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/U/R	16.6
25	Olomouc-Šmeralova	MOLSK	1197	Olomouc	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	16.6
26	Pha1-Národní muzeum	AMUZK	1137	Praha 1	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	16.4
27	Kroměříž-Na Kopečku	ZKRKK	574	Kroměříž	ZÚ	komb.	AAS	B/U/N	16.2
28	Pha5-Svornosti	ASVO0	1615	Praha 5	ZÚ	TK_PM10	AAS	T/U/IR	16.2
29	Jihlava-Znojemska	JJIZK	505	Jihlava	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RC	15.9
30	Ústí n.L.-Krás.Březno	UUKBK	545	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	ICP-MS	B/U/R	15.8
31	Brno-Kroftova	BBNF0	1541	Brno-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/R	15.5
32	Hodonín	BHODK	1198	Hodonín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	15.0
33	Plzeň-Slovany	PPLX0	1543	Plzeň-město	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	15.0
34	Pha10-Jasmínová	AJASK	1476	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RI	14.8
35	Havl.Brod-Smetan.nám.	JHBSK	1200	Havlíčkův Brod	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	14.7
36	Lom	ULOM0	1583	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/IN-NCI	14.5
37	Pha10-Uhříněves	AUHRK	610	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	T/S/I	13.6
38	Pha6-Alžírská	AALZK	441	Praha 6	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	13.3
39	Kladno-Dubí	SKLDK	472	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/I	13.2
40	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	AAS	T/U/RCI	12.9
41	Kolín SAZ	SKOAK	1191	Kolín	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	12.9
42	Teplice	UTEX5	1577	Teplice	ZÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/U/R	12.7
43	Stehelčevy	SSTEM	663	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/S/R	12.7
44	Hradec Králové-Brněnská	HHKB0	1540	Hradec Králové	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	T/U/RC	12.2
45	Pha4-Libuš	ALIB0	1564	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	11.9
46	Sokolov	KSOVK	1199	Sokolov	ZÚ	komb.	AAS	I/U/RC	10.9
47	Bílý Kříž	TBKRO	1560	Frydek-Místek	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	10.8
48	Plzeň-Roudná	PPLRK	1194	Plzeň-město	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	10.8
49	Ostrava-Poruba IV.	TOPUK	1422	Ostrava-město	ZÚ	komb.	XRF	B/U/R	10.6
50	Kuchařovice	BKUC0	1501	Znojmo	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/A-NCI	9.7
51	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	9.5
52	Čes. Budějovice-Třešň.	CCBTK	1193	České Budějovice	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	8.9
53	Pha4-Libuš	ALIB5	1626	Praha 4	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/S/R	8.9
54	Ústí n.L.-Kočkov	UULK0	1413	Ústí nad Labem	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/RN	8.7
55	Ústí n.Orl.-Podměstí	EUOPK	1117	Ústí nad Orlicí	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	8.7
56	Sokolov	KSOM0	1414	Sokolov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	8.3
57	Buštěhrad	SBUSM	595	Kladno	ZÚ Kolín	Manual	AAS	B/U/R	8.2
58	Červená	TCER0	1559	Opava	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	7.9
59	Žďár nad Sázavou	JZNZK	1196	Žďár nad Sázavou	ZÚ	komb.	AAS	B/U/RC	7.8
60	Č.Budějovice-Antala Staška	CCBA0	1625	České Budějovice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/S/R	7.7
61	Kladno-Rozdělův	SKLRK	471	Kladno	ZÚ	komb.	AAS	B/S/R	7.6
62	Mělník-ZÚ	SMEZK	465	Mělník	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	6.8
63	Most-ZÚ	UMSOK	537	Most	ZÚ	komb.	ICP-MS	I/U/I	6.5
64	Košetice	JKOSO	1557	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/AN-REG	6.2
65	Klatovy soud	PKLSK	808	Klatovy	ZÚ	komb.	AAS	T/U/R	5.8
66	Košetice	JKOS5	1567	Pelhřimov	ČHMÚ	TK_PM2.5	ICP-MS	B/R/AN-REG	5.7
67	Svitavy	ESTVK	1195	Svitavy	ZÚ	komb.	AAS	B/U/R	5.6
68	Krkonose-Rýchory	HKRY0	1502	Trutnov	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	5.6
69	Rudolice v Horách	URVH0	1412	Most	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	4.4
70	Churáňov	CCHU0	1500	Prachatice	ČHMÚ	TK_PM10	ICP-MS	B/R/N-REG	3.1

BaPZ-RAP	Přehled stanic s nejvyššími ročními průměrnými koncentracemi / Stations with maximum annual average conc.					
Ochrana zdraví / Health protection						
Rok/Year: 2006	Látka / Pollutant: BaP	Jednotka / Unit: ng/m ³	LV: 1	MT: 0.0	TE: 0	

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedence of limit: 24
z celkového počtu stanic / of the total number of stations: 28 to je procent / in percent: 85.7

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	ID	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	Roční konc. Annual conc.
1	Ostrava-Bartovice	TOBAK	1650	Ostrava-město	ZÚ	komb.	HPLC	I/S/IR	11.7
2	Kladno-Švermov	SKLSP	1617	Kladno	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/U/R	8.2
3	Ostrava-Přívoz ZÚ	TOPIK	1467	Ostrava-město	ZÚ	komb.	HPLC	I/U/IR	6.8
4	Český Těšín	TCTNP	1588	Karviná	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/U/R	6.5
5	Karviná-ZÚ	TKAOK	517	Karviná	ZÚ	komb.	HPLC	T/U/R	5.5
6	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	1649	Ostrava-město	ZÚ	komb.	HPLC	I/U/IR	4.9
7	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	TOPOP	1537	Ostrava-město	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/S/R	3.7
8	Plzeň-Roudná	PPLRK	1194	Plzeň-město	ZÚ	komb.	HPLC	B/U/R	2.8
9	Teplice	UTEMP	1525	Teplice	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	B/U/R	2.6
10	Pha10-Šrobárova	ASROK	457	Praha 10	ZÚ	komb.	GCH-MS	B/U/RC	2.5
11	Plzeň-Slovany	PPLXP	1533	Plzeň-město	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	T/U/RC	2.4
12	Ústí n.L.-ZÚ, Pasteurova	UUKPK	1457	Ústí nad Labem	ZÚ	komb.	HPLC	I/U/RI	2.3
13	Brno-Kroftova	BBNFP	1532	Brno-město	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	T/U/R	2.2
14	Liberec-město	LLIMP	1611	Liberec	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/U/RC	2.2
15	Hradec Králové-Brněnská	HHKBP	1529	Hradec Králové	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	T/U/RC	2.2
16	Most	UMOMP	1610	Most	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/U/R	2.0
17	Pha5-Smíchov	ASMIP	1535	Praha 5	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	T/U/RC	1.9
18	Pha4-Libuš	ALIBP	1536	Praha 4	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	B/S/R	1.9
19	Č.Budějovice-Antala Staška	CCBAP	1595	České Budějovice	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/S/R	1.8
20	Olomouc	MOLOP	1589	Olomouc	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/U/R	1.5
21	Hr.Král.-Sukovy sady	HHKSK	396	Hradec Králové	ZÚ	komb.	HPLC	T/U/RCI	1.3
22	Pardubice Dukla	EPAUP	1531	Pardubice	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	B/U/R	1.3
23	Ústí n.L.-Kočkov	UULKP	1523	Ústí nad Labem	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	B/S/RN	1.3
24	Ždár nad Sázavou	JZNZK	1196	Ždár nad Sázavou	ZÚ	komb.	HPLC	B/U/RC	1.2
25	Sokolov	KSOMP	1526	Sokolov	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ-GCH	B/S/R	1.0
26	Brno-Masná	BBNAK	1620	Brno-město	ZÚ	komb.	HPLC	B/U/CR	1.0
27	Rudolice v Horách	URVHP	1527	Most	ČHMÚ	PAHs	QUARTZ+PUF	B/R/N-REG	0.4
28	Košetice	JKOSH	1436	Pelhřimov	ČHMÚ	PAHprojekt	QUARTZ+PUF	B/R/AN-REG	0.2