

Rok/Year:	<b>Přehled stanic a metod měření kvality ovzduší registrovaných v IIS-ISKO</b> <b>Stations and Air Quality Measurement Methods Registered in IIS-ISKO</b>
2003	

## Hlavní město Praha

### Praha 1

Pha1-nám. Republiky		Kód/Code: <b>AREP</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/C</b>
771	AREPA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
	BZN	GCH-VOC	30min	CO IRABS 30min
	EBZN	GCH-VOC	30min	MPXY GCH-VOC 30min
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	OXY GCH-VOC 30min
	O3	UVABS	30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL	30min	TLN GCH-VOC 30min

Pha1-Rytířská		Kód/Code: <b>ARYT</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>
430	ARYTT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
	As	AAS	14d	Cd AAS 14d
	CO	IRABS	30min	Cr AAS 14d
	Cu	AAS	14d	Mn AAS 14d
	Ni	AAS	14d	NOx TLAM 1d
	Pb	AAS	14d	SO2 WGAE 1d
	SPM	GRV	1d	Zn AAS 14d

Pha1-Národní muzeum		Kód/Code: <b>AMUZ</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/C</b>
1137	AMUZK	Typ/Type: Kombinované měření		
	As	AAS	14d	Cd AAS 14d
	CO	IRABS	30min	Cr AAS 14d
	Cu	AAS	14d	Mn AAS 14d
	Ni	AAS	14d	NOx TLAM 1d
	Pb	AAS	14d	SO2 WGAE 1d
	SPM	GRV	1d	Zn AAS 14d

### Praha 2

Pha2-Riegrový sady		Kód/Code: <b>ARIE</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/NR</b>
772	ARIEA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL	30min	

Pha2-Legerova		Kód/Code: <b>ALEG</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>
1483	ALEGA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
	BZN	GCH-VOC	30min	CO IRABS 30min
	EBZN	GCH-VOC	30min	MPXY GCH-VOC 30min
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	OXY GCH-VOC 30min
	PM10	GRV	1d	TLN GCH-VOC 30min
1514	ALEGT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
	As	ICP-MS	1d	Cd ICP-MS 1d
	Cr	ICP-MS	1d	Cu ICP-MS 1d
	Fe	ICP-MS	1d	Mn ICP-MS 1d
	Ni	ICP-MS	1d	Pb ICP-MS 1d
	Pb207_206	ICP-MS	1d	Pb208_206 ICP-MS 1d
	PM10	GRV	1d	Sb ICP-MS 1d
	Se	ICP-MS	1d	V ICP-MS 1d

### Praha 4

Pha4-Braník		Kód/Code: <b>ABRA</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>
773	ABRAA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL	30min	

Pha4-Libuš		Kód/Code: <b>ALIB</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>
774	ALIBA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
	BZN	GCH-FID	30min	BZN GCH-VOC 30min
	CO	IRABS	30min	EBZN GCH-FID 30min
	EBZN	GCH-VOC	30min	MPXY GCH-VOC 30min
	MXY	GCH-FID	30min	NO CHLM 30min
	NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
	OXY	GCH-FID	30min	OXY GCH-VOC 30min
	O3	UVABS	30min	PM10 RADIO 30min
	PM2_5	RADIO	30min	PXY GCH-FID 30min
	SO2	UVFL	30min	TLN GCH-FID 30min
	TLN	GCH-VOC	30min	

693	ALIBM	Typ/Type:	Manuální měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EMEP		
		ACET	GCH-VOC	10min/4d	BZN	GCH-VOC	10min/4d
		CHEX	GCH-VOC	10min/4d	CH4	GCH-VOC	10min/4d
		CP	GCH-VOC	10min/4d	DMB22	GCH-VOC	10min/4d
		DMB23	GCH-VOC	10min/4d	EBZN	GCH-VOC	10min/4d
		ETAN	GCH-VOC	10min/4d	ETEN	GCH-VOC	10min/4d
		IBUT	GCH-VOC	10min/4d	I_OKT	GCH-VOC	10min/4d
		IPEN	GCH-VOC	10min/4d	ISOP	GCH-VOC	10min/4d
		MCPT	GCH-VOC	10min/4d	MHP23	GCH-VOC	10min/4d
		MH23	GCH-VOC	10min/4d	MPXY	GCH-VOC	10min/4d
		MP23	GCH-VOC	10min/4d	NBUT	GCH-VOC	10min/4d
		NHEP	GCH-VOC	10min/4d	NHEX	GCH-VOC	10min/4d
		N_OKT	GCH-VOC	10min/4d	NONN	GCH-VOC	10min/4d
		NO2	PD	14d	NO2	GUAJA	1d
		NPEN	GCH-VOC	10min/4d	OXY	GCH-VOC	10min/4d
		PRPA	GCH-VOC	10min/4d	PRPE	GCH-VOC	10min/4d
		SBUT	GCH-VOC	10min/4d	SNH4	BERTH	1d
		SNO3	HPLC	1d	SO2	IC	1d
		SO2	PD	14d	SPTN	GCH-VOC	10min/4d
		TLN	GCH-VOC	10min/4d			
1515	ALIBP	Typ/Type:	Měření PAHs				
		A	GCH-MS	1d/4d	Ac	GCH-MS	1d/4d
		Acl	GCH-MS	1d/4d	BaA	GCH-MS	1d/4d
		BaP	GCH-MS	1d/4d	BbF	GCH-MS	1d/4d
		BghiPRL	GCH-MS	1d/4d	BKF	GCH-MS	1d/4d
		COR	GCH-MS	1d/4d	CRY	GCH-MS	1d/4d
		DBahA	GCH-MS	1d/4d	FEN	GCH-MS	1d/4d
		FI	GCH-MS	1d/4d	FLU	GCH-MS	1d/4d
		I123cdP	GCH-MS	1d/4d	N	GCH-MS	1d/4d
		PYR	GCH-MS	1d/4d			
1177	ALIBT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		As	ICP-MS	1d/4d	Cd	ICP-MS	1d/4d
		Pb	ICP-MS	1d/4d	PM10	GRV	1d/4d
		SPM	GRV	1d/4d			

**Pha4-OHS Antala Staška Kód/Code: AANT Vlastník/Owner: HS Klasifikace/Class.: T/U/C**

860	AANTT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Cu	AAS	14d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	14d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

**Praha 5**

**Pha5-Mlynářka Kód/Code: AMLY Vlastník/Owner: ČHMÚ Klasifikace/Class.: T/U/RC**

775	AMLYA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		PM10	RADIO	30min	PM2_5	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

**Pha5-Smíchov Kód/Code: ASMI Vlastník/Owner: ČHMÚ Klasifikace/Class.: T/U/RC**

1459	ASMIA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		BZN	GCH-FID	30min	CO	IRABS	30min
		EBZN	GCH-FID	30min	h	CAP	30min
		MXY	GCH-FID	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		OXY	GCH-FID	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	PXY	GCH-FID	30min
		RAIN	RAIN	30min	SO2	UVFL	30min
		TLN	GCH-FID	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min
1516	ASMIP	Typ/Type:	Měření PAHs				
		A	GCH-MS	1d/4d	Ac	GCH-MS	1d/4d
		Acl	GCH-MS	1d/4d	BaA	GCH-MS	1d/4d
		BaP	GCH-MS	1d/4d	BbF	GCH-MS	1d/4d
		BghiPRL	GCH-MS	1d/4d	BKF	GCH-MS	1d/4d
		COR	GCH-MS	1d/4d	CRY	GCH-MS	1d/4d
		DBahA	GCH-MS	1d/4d	FEN	GCH-MS	1d/4d
		FI	GCH-MS	1d/4d	FLU	GCH-MS	1d/4d
		I123cdP	GCH-MS	1d/4d	N	GCH-MS	1d/4d
		PYR	GCH-MS	1d/4d			

**Pha5-Svornosti Kód/Code: ASVO Vlastník/Owner: HS Klasifikace/Class.: T/U/I**

437	ASVOT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS	14d
		Cu	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d

Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

**Pha5-Řeporyje** Kód/Code: **ARER** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/S/RA**

629	ARERT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS	14d
		Cu	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

### Praha 6

**Pha6-Santinka** Kód/Code: **ASAN** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

776	ASANA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

**Pha6-Veleslavín** Kód/Code: **AVEL** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/R**

777	AVELA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

**Pha6-Alžírská** Kód/Code: **AALZ** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **T/U/R**

441	AALZT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Cu	AAS	14d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	14d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

**Pha6-Ruzyně VÚRV** Kód/Code: **ARUN** Vlastník/Owner: **VÚRV** Klasifikace/Class.: **B/S/A**

1350	ARUNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		SO2	WGAE	1d		

### Praha 7

**Pha7-ZOO** Kód/Code: **AZOO** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/N**

862	AZOOT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Cu	AAS	14d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		Pb	AAS	14d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	14d			

### Praha 8

**Pha8-Kobylisy** Kód/Code: **AKOB** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/R**

779	AKOBA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

**Pha8-Sokolovská** Kód/Code: **ASOK** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **T/U/R**

446	ASOKT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS	14d
		Cu	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

### Praha 9

**Pha9-Vysočany** Kód/Code: **AVYC** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **I/U/ICR**

780	AVYCA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

### Praha 10

**Pha10-Počernická** Kód/Code: **APOC** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **T/U/R**

804	APOCA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min

	NO2 SO2	CHLM UVFL	30min 30min		PM10 RADIO	30min
<b>Pha10-Vršovice</b> Kód/Code: <b>AVRS</b> Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b> Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>						
805	AVRSA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET	
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO
		SO2	UVFL	30min		30min
<b>Pha10-Šrobárova</b> Kód/Code: <b>ASRO</b> Vlastník/Owner: <b>HS</b> Klasifikace/Class.: <b>B/U/RC</b>						
457	ASROT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		A	GCH-MS	1d/6d	As	AAS
		BaA	GCH-MS	1d/6d	BaP	GCH-MS
		BbF	GCH-MS	1d/6d	BghiPRL	GCH-MS
		BkF	GCH-MS	1d/6d	BZN	GCH-VOC
		CCI4	GCH-VOC	1d/6d	Cd	AAS
		CLB	GCH-VOC	1d/6d	CM	GCH-VOC
		CO	IRABS	1d	Cr	AAS
		CRY	GCH-MS	1d/6d	Cu	AAS
		DBahA	GCH-MS	1d/6d	DCLs	GCH-VOC
		DCM	GCH-VOC	1d/6d	EBZN	GCH-VOC
		FEN	GCH-MS	1d/6d	FLU	GCH-MS
		F11	GCH-VOC	1d/6d	F113	GCH-VOC
		F12	GCH-VOC	1d/6d	I123cdP	GCH-MS
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS
		NOx	TLAM	1d	PAHs	GCH-MS
		PAHs_TEQ	GCH-MS	1d/6d	Pb	AAS
		PM10	GRV	1d	PYR	GCH-MS
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV
		STYR	GCH-VOC	1d/6d	TCE	GCH-VOC
		TCL	GCH-VOC	1d/6d	TCM	GCH-VOC
		TECE	GCH-VOC	1d/6d	TLN	GCH-VOC
		TMBs	GCH-VOC	1d/6d	XYs	GCH-VOC
<b>Pha10-Jasmínová</b> Kód/Code: <b>AJAS</b> Vlastník/Owner: <b>HS</b> Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>						
1476	AJAST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd	AAS
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS
		Cu	AAS	14d	Mn	AAS
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM
		Pb	AAS	14d	SO2	CLM
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV
		Zn	AAS	14d		1d
<b>Pha10-Uhříněves</b> Kód/Code: <b>AUHR</b> Vlastník/Owner: <b>HS</b> Klasifikace/Class.: <b>T/U/I</b>						
610	AUHRT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd	AAS
		Cr	AAS	14d	Cu	AAS
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS

## Středočeský Benešov

<b>Benešov-Spořilov</b> Kód/Code: <b>SBNS</b> Vlastník/Owner: <b>HS</b> Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>						
467	SBNST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd	AAS
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE
		SPM	GRV	1d		1d
<b>Benešov OHS</b> Kód/Code: <b>SBNO</b> Vlastník/Owner: <b>HS</b> Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>						
1136	SBNOT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd	AAS
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE
		SPM	GRV	1d		1d

## Beroun

<b>Beroun</b> Kód/Code: <b>SBER</b> Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b> Klasifikace/Class.: <b>T/U/RCI</b>						
1140	SBERA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM
		h	CAP	30min	NO	CHLM
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM

	p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

<b>Broumy</b>	Kód/Code: <b>SBRO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/AN EKO</b>
---------------	-----------------------	-----------------------------	---------------------------------------

1223	SBROM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program IC	1d		
------	-------	---------------	-------------------------------	----	--	--

<b>Králův Dvůr-stadion</b>	Kód/Code: <b>SKDS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
----------------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

458	SKDST	Typ/Type: NOx	Měření těžkých kovů TLAM	1d	SPM	GRV	1d
-----	-------	---------------	-----------------------------	----	-----	-----	----

<b>Beroun-Zavadiilka</b>	Kód/Code: <b>SBEZ</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>
--------------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

459	SBEZT	Typ/Type: As	Měření těžkých kovů AAS	14d/3M	Cd	AAS	7d/3M
		Cr	AAS	7d/3M	Mn	AAS	7d/3M
		Ni	AAS	7d/3M	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	7d/3M	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	7d/3M			

### Kladno

<b>Slaný</b>	Kód/Code: <b>SSLA</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
--------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1106	SSLAA	Typ/Type: CO	Automatizovaný měřicí program IRABS	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

<b>Kladno-střed města</b>	Kód/Code: <b>SKLM</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
---------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1454	SKLMA	Typ/Type: BZN	Automatizovaný měřicí program GCH-VOC	30min	EBZN	GCH-VOC	30min
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		MPXY	GCH-VOC	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		OXY	GCH-VOC	30min	O3	UVABS	30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		TLN	GCH-VOC	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

<b>Kladno-Švermlov</b>	Kód/Code: <b>SKLS</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1455	SKLSA	Typ/Type: NO	Automatizovaný měřicí program CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

<b>Kladno-Rozdělov</b>	Kód/Code: <b>SKLR</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>
------------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

471	SKLRT	Typ/Type: As	Měření těžkých kovů AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

<b>Kladno-Dubí</b>	Kód/Code: <b>SKLD</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/I</b>
--------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

472	SKLDT	Typ/Type: As	Měření těžkých kovů AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	PM10	GRV	1d
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	14d			

<b>Kladno-Kročehlavý</b>	Kód/Code: <b>SKLK</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
--------------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

473	SKLKT	Typ/Type: As	Měření těžkých kovů AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d

<b>Buštěhrad</b>	Kód/Code: <b>SBUS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

595	SBUSM	Typ/Type: NOx	Manuální měřicí program TLAM	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

<b>Kladno OHS</b>	Kód/Code: <b>SKLO</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>
-------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------------

659	SKLOM	Typ/Type: NOx SPM	Manuální měřicí program TLAM GRV	1d 1d	SO2	WGAE	1d
-----	-------	-------------------------	--	----------	-----	------	----

<b>Kladno-Vrapice</b>		Kód/Code: <b>SKLC</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/I</b>			
-----------------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--	--

662	SKLCM	Typ/Type: NOx SPM	Manuální měřicí program TLAM GRV	1d 1d	SO2	WGAE	1d
-----	-------	-------------------------	--	----------	-----	------	----

<b>Stehelčevy</b>		Kód/Code: <b>SSTE</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>			
-------------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--	--

663	SSTEM	Typ/Type: NOx SPM	Manuální měřicí program TLAM GRV	1d 1d	SO2	WGAE	1d
-----	-------	-------------------------	--	----------	-----	------	----

### Kolín

<b>Konárovice</b>		Kód/Code: <b>SKCE</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
-------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--	--

1109	SKCEA	Typ/Type: GLRD NO NO2 RAIN T2m WV	Automatizovaný měřicí program TDM CHLM CHLM RAIN PT100 OPEL	30min 30min 30min 30min 30min 30min	h NOx PM10 SO2 WD	CAP CHLM RADIO UVFL OPEL	30min 30min 30min 30min 30min
------	-------	---	---	--	-------------------------------	--------------------------------------	---

<b>Kolín SAZ</b>		Kód/Code: <b>SKOA</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
------------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--	--

1191	SKOAT	Typ/Type: As CO Mn NO NO2 PM10	Měření těžkých kovů AAS IRABS AAS CHLM CHLM TEOM	14d 30min 14d 30min 30min 30min	Cd Cr Ni NOx Pb SO2	AAS AAS AAS CHLM AAS UVFL	14d 14d 14d 30min 14d 30min
------	-------	--	--	--	------------------------------------	--	--

### Kutná Hora

<b>Kutná Hora</b>		Kód/Code: <b>SKUH</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>			
-------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--	--

1494	SKUHM	Typ/Type: NO2	Manuální měřicí program GUAJA	1d	SO2	PD	14d
------	-------	------------------	----------------------------------	----	-----	----	-----

<b>Zruč n.Sázavou</b>		Kód/Code: <b>SZSA</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>			
-----------------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--	--

1469	SZSAM	Typ/Type: NOx	Manuální měřicí program GUAJA	1d			
------	-------	------------------	----------------------------------	----	--	--	--

### Mělník

<b>Mělník-ZÚ</b>		Kód/Code: <b>SMEZ</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>			
------------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--	--

465	SMEZT	Typ/Type: As Cr Ni SPM	Měření těžkých kovů AAS AAS AAS GRV	14d 14d 14d 1d	Cd Mn Pb	AAS AAS AAS	14d 14d 14d
-----	-------	------------------------------------	---	-------------------------	----------------	-------------------	-------------------

<b>Cítov</b>		Kód/Code: <b>SCIT</b>	Vlastník/Owner: <b>VÚRV</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
--------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--	--

645	SCITM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d			
-----	-------	------------------	---------------------------------	----	--	--	--

<b>Mělník - Pšovka</b>		Kód/Code: <b>SMEP</b>	Vlastník/Owner: <b>ČEZ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/S/I</b>			
------------------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--	--

764	SMEPA	Typ/Type: GLRD NOx O3 SPM WD	Automatizovaný měřicí program TDM CHLM UVABS RADIO OPEL	30min 30min 30min 30min 30min	NO NO2 SO2 T2m WV	CHLM CHLM UVFL PT100 OPEL	30min 30min 30min 30min 30min
-----	-------	---	--	---	-------------------------------	---------------------------------------	---

<b>Horní Počápy</b>		Kód/Code: <b>SHPO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČEZ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/AI</b>			
---------------------	--	-----------------------	----------------------------	-----------------------------------	--	--	--

789	SHPOA	Typ/Type: GLRD NOx SO2 T2m WV	Automatizovaný měřicí program TDM CHLM UVFL PT100 OPEL	30min 30min 30min 30min 30min	NO NO2 SPM WD	CHLM CHLM RADIO OPEL	30min 30min 30min 30min
-----	-------	--	---	---	------------------------	-------------------------------	----------------------------------

<b>Kralupy</b>		Kód/Code: <b>SKRY</b>	Vlastník/Owner: <b>KKr</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
----------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--	--

790	SKRYA	Typ/Type: NO NO2 SPM	Automatizovaný měřicí program CHLM CHLM RADIO	30min 30min 30min	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET NOx SO2	CHLM UVFL	30min 30min
-----	-------	-------------------------------	--	-------------------------	--	--------------	----------------

Tišice		Kód/Code: <b>STIS</b>	Vlastník/Owner: <b>SNe</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
787	STISA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program					
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL	30min
		SPM	RADIO	30min			

Libiř		Kód/Code: <b>SLBS</b>	Vlastník/Owner: <b>SNe</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/RI</b>			
788	SLBSA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program					
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL	30min
		SPM	RADIO	30min			

Veltrusy		Kód/Code: <b>SVEL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČESRAF</b>	Klasifikace/Class.: <b>I/S/RI</b>			
792	SVELA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program					
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL	30min
		SPM	RADIO	30min			

### Mladá Boleslav

Mladá Boleslav		Kód/Code: <b>SMBO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
1437	SMBOA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program					
		h	SKIN	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	RAIN	RAIN	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

Kostelní Hlavno		Kód/Code: <b>SKHL</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
1058	SKHLM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d		

### Nymburk

Rožďalovice		Kód/Code: <b>SROZ</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
1337	SROZM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		SO2	WGAE	1d	SO2	IC	1d
		SPM	GRV	1d			

### Praha-východ

Ondřejov		Kód/Code: <b>SONR</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>			
1108	SONRA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET				
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	SKIN	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

Brandýs n. Labem		Kód/Code: <b>SBRL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>			
1492	SBRLM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NO2	GUAJA	1d	SO2	IC	1d

### Praha-západ

Řevnice		Kód/Code: <b>SREV</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>			
1150	SREVM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d

### Příbram

Dubovice		Kód/Code: <b>SDUB</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
1107	SDUBA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET				
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

Bělohrad		Kód/Code: <b>SBLH</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/NA</b>		
1361	SBLHM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2	IC	1d		

<b>Sedlčany</b>		Kód/Code: <b>SSDL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/S/RN</b>		
1493	SSDLM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NO2	GUAJA	1d	SO2	IC	1d
<b>Příbram</b>		Kód/Code: <b>SPRI</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>		
1508	SPRIA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET				
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			
<b>Příbram-nemocnice ZÚNZ</b>		Kód/Code: <b>SPRN</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>		
461	SPRNT	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	AAS	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d
<b>Příbram-OÚNZ</b>		Kód/Code: <b>SPRO</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/U/NR</b>		
463	SPROT	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	14d
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	14d			
<b>Rakovník</b>							
<b>Kramářka</b>		Kód/Code: <b>SKMK</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
964	SKMKM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		SO2	IC	1d			
<b>Kněžves</b>		Kód/Code: <b>SKNE</b>	Vlastník/Owner: <b>VÚRV</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
819	SKNEM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		SO2	WGAE	1d			
<b>Jihočeský České Budějovice</b>							
<b>Hojná Voda</b>		Kód/Code: <b>CHVO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1103	CHVOA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, IRIS				
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	NO2	PD	14d
		O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	RAIN	RAIN	30min
		SO2	UVFL	30min	SO2	PD	14d
		T2m	PT100	30min	WD	U-SONIC	30min
		WV	U-SONIC	30min			
<b>České Budějovice</b>		Kód/Code: <b>CCBD</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>		
1104	CCBDA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET				
		CO	IRABS	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
<b>Temelín</b>		Kód/Code: <b>CTEM</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/R/AN</b>		
1318	CTEMM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		SO2	IC	1d			
<b>Vodňany</b>		Kód/Code: <b>CVOD</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>		
1485	CVODM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
<b>Čes. Budějovice-Třešň.</b>		Kód/Code: <b>CCBT</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>		Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>		
1193	CCBTT	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS	14d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	Pb	AAS	14d
		PM10	TEOM	30min	SO2	UVFL	30min
<b>Český Krumlov</b>							



Kuklov		Kód/Code: <b>CKUK</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/NA EKO</b>		
--------	--	-----------------------	-----------------------------	---------------------------------------	--	--

1488	CKUKM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2	PD	14d	SO2	PD 14d

Jaronín		Kód/Code: <b>CJAR</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
---------	--	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------	--	--

1157	CJARM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d		

### Jindřichův Hradec

Lužnice		Kód/Code: <b>CLUZ</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/AN EKO</b>		
---------	--	-----------------------	-----------------------------	---------------------------------------	--	--

914	CLUZM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2	IC	1d		

Spáleníště		Kód/Code: <b>CSPA</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
------------	--	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------	--	--

1162	CSPAM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d		

### Písek

Paseky		Kód/Code: <b>CPAS</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
--------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--

1148	CPASM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d		

### Prachatice

Churáňov		Kód/Code: <b>CCHU</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
----------	--	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--	--

1102	CCHUA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET			
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	NO2	PD 14d
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO 30min
		SO2	UVFL	30min	SO2	PD 14d
1500	CCHUT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		As	ICP-MS	1d/4d	Cd	ICP-MS 1d/4d
		Pb	ICP-MS	1d/4d	PM10	GRV 1d/4d

Jelení		Kód/Code: <b>CJEL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
--------	--	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--	--

1489	CJELM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2	PD	14d	SO2	PD 14d

Prachatice		Kód/Code: <b>CPRA</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>		
------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--

1225	CPRAA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM 30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM 30min
		O3	UVABS	30min	p	APRESS 30min
		PM10	RADIO	30min	RAIN	RAIN 30min
		SO2	UVFL	30min	T10m	PT100 30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL 30min
		WV	ELMAG	30min		
1518	CPRAP	Typ/Type: Měření PAHs				
		A	GCH-MS	1d/4d	Ac	GCH-MS 1d/4d
		Acl	GCH-MS	1d/4d	BaA	GCH-MS 1d/4d
		BaP	GCH-MS	1d/4d	BbF	GCH-MS 1d/4d
		BghiPRL	GCH-MS	1d/4d	BkF	GCH-MS 1d/4d
		COR	GCH-MS	1d/4d	CRY	GCH-MS 1d/4d
		DBahA	GCH-MS	1d/4d	FEN	GCH-MS 1d/4d
		FI	GCH-MS	1d/4d	FLU	GCH-MS 1d/4d
		I123cdP	GCH-MS	1d/4d	N	GCH-MS 1d/4d
		PYR	GCH-MS	1d/4d		

### Strakonice

Kocelovice		Kód/Code: <b>CKOC</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1491	CKOCA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		NO2	PD	14d	O3	UVABS 30min
		SO2	PD	14d		
1319	CKOCM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2	PD	14d	SO2	IC 1d
		SO2	PD	14d		
1369	CKOCT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		SPM	GRV	1d/3d		

### Tábor

Tábor		Kód/Code: <b>CTAB</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>		
-------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1490	CTABA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min

NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

## Plzeňský Domažlice

<b>Staňkov</b>		Kód/Code: <b>PSTA</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>	
1484	PSTAM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NO2	GUAJA	1d	SO2 PD 14d

<b>Železná</b>		Kód/Code: <b>PZEL</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>	
1087	PZELM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d

## Klatovy

<b>Klatovy soud</b>		Kód/Code: <b>PKLS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>	
808	PKLST	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS	14d	Mn AAS 14d
		Ni	AAS	14d	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
		O3	UVABS	30min	Pb AAS 14d
		PM10	TEOM	30min	SO2 UVFL 30min
		Zn	AAS	14d	

<b>Brčálník</b>		Kód/Code: <b>PBRC</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>	
1462	PBRCM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d

## Plzeň-město

<b>Plzeň-Doubravka</b>		Kód/Code: <b>PPLV</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/A</b>	
1105	PPLVA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	GLRD TDM 30min
		h	CAP	30min	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
		O3	UVABS	30min	p APRESS 30min
		PM10	RADIO	30min	RAIN RAIN 30min
		SO2	UVFL	30min	T2m PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV OPEL 30min

<b>Plzeň-Husovo nám.</b>		Kód/Code: <b>PPLU</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/CI</b>	
482	PPLUT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS	14d	Cu AAS 14d
		Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
		Pb	AAS	14d	SPM GRV 1d

<b>Plzeň-Roudná</b>		Kód/Code: <b>PPLR</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>	
1194	PPLRT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		A	HPLC	1d/6d	As AAS 14d
		BaA	HPLC	1d/6d	BaP HPLC 1d/6d
		BbF	HPLC	1d/6d	Be AAS 14d
		BghiPRL	HPLC	1d/6d	BKF HPLC 1d/6d
		Cd	AAS	14d	CO IRABS 30min
		Cr	AAS	14d	CRY HPLC 1d/6d
		Cu	AAS	14d	DBaHA HPLC 1d/6d
		Fe	AAS	14d	FEN HPLC 1d/6d
		FLU	HPLC	1d/6d	I123cdP HPLC 1d/6d
		Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
		NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	PAHs HPLC 1d/6d
		PAHs_TEQ	HPLC	1d/6d	Pb AAS 14d
		PM10	TEOM	30min	PYR HPLC 1d/6d
		SO2	UVFL	30min	V AAS 14d
		Zn	AAS	14d	

<b>Plzeň-Habrová</b>		Kód/Code: <b>PPLH</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/RC</b>	
726	PPLHT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS	14d	Cu AAS 14d
		Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
		Pb	AAS	14d	SPM GRV 1d

<b>Plzeň-střed</b>		Kód/Code: <b>PPLE</b>	Vlastník/Owner: <b>MPI</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>	
1321	PPLEA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET		

CO	IRABS	30min	h	CAP	30min
NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min

**Plzeň-Slovany**      Kód/Code: **PPLA**      Vlastník/Owner: **MPI**      Klasifikace/Class.: **T/U/RC**

1322	PPLAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
	h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
	NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
	O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
	PM10	RADIO	30min	PM2_5	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min	T10m	PT100	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

**Plzeň-Bory**      Kód/Code: **PPLB**      Vlastník/Owner: **MPI**      Klasifikace/Class.: **B/U/R**

1323	PPLBA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	CO	IRABS	30min	h	CAP	30min
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
	NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T2m	PT100	30min			

**Plzeň-Lochotín**      Kód/Code: **PPLL**      Vlastník/Owner: **MPI**      Klasifikace/Class.: **B/U/R**

1324	PPLLA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
	NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
	O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min	T10m	PT100	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

**Plzeň-Skvrňany**      Kód/Code: **PPLS**      Vlastník/Owner: **MPI**      Klasifikace/Class.: **B/S/R**

1325	PPLSA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
	NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T10m	PT100	30min	T2m	PT100	30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

**Plzeň - mobil**      Kód/Code: **PPMO**      Vlastník/Owner: **MPI**      Klasifikace/Class.:

1464	PPMOA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	CO	IRABS	30min	h	CAP	30min
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
	NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T10m	PT100	30min	T2m	PT100	30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

**Plzeň-jih**

**Losiná**      Kód/Code: **PLOS**      Vlastník/Owner: **EKX**      Klasifikace/Class.: **B/R/R**

1147	PLOSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d		

**Plzeň-sever**

**Krašov**      Kód/Code: **PKRS**      Vlastník/Owner: **ČHMÚ**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1308	PKRSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
	NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
	SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

**Obora**      Kód/Code: **POBR**      Vlastník/Owner: **EKX**      Klasifikace/Class.: **B/R/A**

1146	POBRM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d		

**Rokycany**

**Kreslovna**      Kód/Code: **PKRE**      Vlastník/Owner: **EKX**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1204	PKREM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d		

**Tachov**

**Přimda**      Kód/Code: **PPRM**      Vlastník/Owner: **ČHMÚ**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1101	PPRMA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min

1372	PPRMT	NO2	CHLM	30min	NO2	PD	14d	
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min	
		RAIN	RAIN	30min	SO2	UVFL	30min	
		SO2	PD	14d				
		Typ/Type:		Měření těžkých kovů				
		Al	XRF	1d/6d	As	XRF	1d/6d	
		Br	XRF	1d/6d	Ca	XRF	1d/6d	
		Cl	XRF	1d/6d	Cr	XRF	1d/6d	
		Cu	XRF	1d/6d	Fe	XRF	1d/6d	
		K	XRF	1d/6d	Mg	XRF	1d/6d	
		Mn	XRF	1d/6d	Na	XRF	1d/6d	
		Ni	XRF	1d/6d	Pb	XRF	1d/6d	
		Rb	XRF	1d/6d	S	XRF	1d/6d	
		Se	XRF	1d/6d	Si	XRF	1d/6d	
SPM	GRV	1d/3d	Sr	XRF	1d/6d			
Ti	XRF	1d/6d	V	XRF	1d/6d			
Zn	XRF	1d/6d						

Konstantinovy Lázně Kód/Code: **PKZN** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/RN**

1487	PKZNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		NO2	PD	14d	SO2	PD 14d

Milevo Kód/Code: **PMIL** Vlastník/Owner: **EKX** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

948	PMILM	Typ/Type:	Manuální měřicí program
		NOx	GUAJA 1d

### Karlovarský Cheb

Cheb Kód/Code: **KCHB** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/N**

1037	KCHBA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník	
		GLRD	TDM	30min	h	HAIR 30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO 30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

Skláře Kód/Code: **KSKL** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

1309	KSKLM	Typ/Type:	Manuální měřicí program
		SO2	WGAE 1d
			SPM GRV 1d

Cheb-ESKA Kód/Code: **KCHE** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **I/S/I**

486	KCHET	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	7d/1M
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	7d/1M			

Cheb-U hradu Kód/Code: **KCHU** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/S/R**

487	KCHUT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
		Pb	AAS	7d/1M	Zn	AAS	7d/1M

Cheb-zubní odd. Kód/Code: **KCHZ** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **T/U/R**

488	KCHZT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	7d/1M
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	7d/1M			

Fr.Lázně-Ruská Kód/Code: **KFLR** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **U**

541	KFLRM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	7d/1M
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
		Zn	AAS	7d/1M			

Mar.Lázně-Krás.Domov Kód/Code: **KMLK** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **U EKO**

597	KMLKT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů
-----	-------	-----------	---------------------

As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
NOx	GUAJA	1d	Pb	AAS	7d/1M
SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
Zn	AAS	7d/1M			

Fr.Lázně-Chebská Kód/Code: **KFLC** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **U**

540	KFLCM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
	As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
	Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS	7d/1M
	Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
	NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	7d/1M
	SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
	Zn	AAS	7d/1M			

Horní Lazy Kód/Code: **KHLA** Vlastník/Owner: **VÚLHM** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

170	KHLAM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
	SO2	WGAE	1d		

Hranice Kód/Code: **KHRA** Vlastník/Owner: **EKX** Klasifikace/Class.: **B/R/R EKO**

1161	KHRAM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
	NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d

Tři Sekery Kód/Code: **KTSE** Vlastník/Owner: **EKX** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1343	KTSEM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
	NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d

### Karlovy Vary

Stráž nad Ohří Kód/Code: **KSNO** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/RN**

1029	KSNOA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník	
	GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
	NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

Karlovy Vary Kód/Code: **KKVA** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

1030	KKVAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník	
	CO	IRABS	30min	NO	CHLM	30min
	NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

Karlovy Vary Kód/Code: **KKVR** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **T/U/RC**

1505	KKVRA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník	
	CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
	h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
	NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
	p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

Ostrov n.Ohří Kód/Code: **KONO** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/RC**

1125	KONOT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
	As	AAS	14d/1M	Cd	AAS	7d/1M
	Cr	AAS	7d/1M	Ni	AAS	7d/1M
	NOx	TLAM	1d	Pb	AAS	7d/1M
	SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d
	Zn	AAS	7d/1M			

Kolová Kód/Code: **KKOL** Vlastník/Owner: **VÚLHM** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

162	KKOLM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
	SO2	WGAE	1d			

### Sokolov

Nadlesí Kód/Code: **KNAL** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AN**

1031	KNALA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET	
	GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
	NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

Sokolov Kód/Code: **KSOK** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/R**

1032	KSOKA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, Cerny trojuhelnik
		CO	IRABS 30min	GLRD	TDM 30min
		h	CAP 30min	NO	CHLM 30min
		NOx	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
		O3	UVABS 30min	p	APRESS 30min
		PM10	RADIO 30min	PM2_5	RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m	PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min
1414	KSOKT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik
		As	ICP-MS 1d/5d	Cd	ICP-MS 1d/5d
		Cr	ICP-MS 1d/5d	Cu	ICP-MS 1d/5d
		Fe	ICP-MS 1d/5d	Mn	ICP-MS 1d/5d
		Ni	ICP-MS 1d/5d	Pb	ICP-MS 1d/5d
		Pb207_206	ICP-MS 1d/5d	Pb208_206	ICP-MS 1d/5d
		PM10	GRV 1d/5d	Sb	ICP-MS 1d/5d
		Se	ICP-MS 1d/5d	V	ICP-MS 1d/5d

Přebuz Kód/Code: **KPRB** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AN EKO**

1033	KPRBA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik
		GLRD	TDM 30min	h	CAP 30min
		NO	CHLM 30min	NOx	CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	O3	UVABS 30min
		p	APRESS 30min	PM10	RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m	PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

Sokolov Kód/Code: **KSOV** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **I/U/RC**

1199	KSOVT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		As	AAS 14d	BZN	GCH-VOC 1d/6d
		CCl4	GCH-VOC 1d/6d	Cd	AAS 14d
		CLB	GCH-VOC 1d/6d	CM	GCH-VOC 1d/6d
		CO	IRABS 30min	Cr	AAS 14d
		DCLs	GCH-VOC 1d/6d	DCM	GCH-VOC 1d/6d
		EBZN	GCH-VOC 1d/6d	F11	GCH-VOC 1d/6d
		F113	GCH-VOC 1d/6d	F12	GCH-VOC 1d/6d
		Mn	AAS 14d	Ni	AAS 14d
		NO	CHLM 30min	NOx	CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	Pb	AAS 14d
		PM10	TEOM 30min	SO2	UVFL 30min
		STYR	GCH-VOC 1d/6d	TCE	GCH-VOC 1d/6d
		TCL	GCH-VOC 1d/6d	TCM	GCH-VOC 1d/6d
		TECE	GCH-VOC 1d/6d	TLN	GCH-VOC 1d/6d
		TMBs	GCH-VOC 1d/6d	XYs	GCH-VOC 1d/6d

Studenec Kód/Code: **KSTU** Vlastník/Owner: **VÚLHM** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

156	KSTUM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		SO2	WGAE 1d		

Přebuz Kód/Code: **KPRE** Vlastník/Owner: **VÚLHM** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

174	KPREM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		SO2	WGAE 1d		

Háj Kód/Code: **KHAJ** Vlastník/Owner: **VÚRV** Klasifikace/Class.: **B/R/A EKO**

736	KHAJM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		SO2	WGAE 1d		

Šabina Kód/Code: **KSAN** Vlastník/Owner: **ČEZ** Klasifikace/Class.: **I/R/A**

1408	KSANA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program		
		h	SKIN 30min	NO	CHLM 30min
		NOx	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
		p	APRESS 30min	SO2	UVFL 30min
		T10m	PT100 30min	WD	OPEL 30min
		WV	OPEL 30min		

Habartov Kód/Code: **KHAB** Vlastník/Owner: **ČEZ** Klasifikace/Class.: **I/S/R**

1409	KHABA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program		
		NO	CHLM 30min	NOx	CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	p	APRESS 30min
		SO2	UVFL 30min	T10m	PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

Vítkov Kód/Code: **KVIT** Vlastník/Owner: **ČEZ** Klasifikace/Class.: **I/S/C**

1458	KVITT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		SO2	UVFL 30min	T10m	PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

# Ústecký

## Děčín

Sněžník		Kód/Code:	USNZ	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/AN	EKO
1013	USNZA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník			
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min	
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min	
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min	
		RAIN	RAIN	30min	SO2	UVFL	30min	
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min	
		WV	OPEL	30min				
Děčín		Kód/Code:	UDCN	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R	EKO
1014	UDCNA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, Cerný trojúhelník			
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min	
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min	
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min	
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min	
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min	
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min	
Valdek		Kód/Code:	UVAL	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/AN	EKO
1015	UVALA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník, IRIS			
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min	
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min	
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min	
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min	
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min	
Buková Hora		Kód/Code:	UBHO	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/N	EKO
1279	UBHOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d	
		SPM	GRV	1d				
Lipnice		Kód/Code:	ULPN	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/NA	EKO
1303	ULPNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d	
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d	
Lobedava		Kód/Code:	ULOB	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/NA	EKO
1280	ULOBM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d	
		SPM	GRV	1d				
Děčín-OHS		Kód/Code:	UDEH	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	T/U/RC	EKO
576	UDEHT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d	
		Cr	AAS	14d	Cu	AAS	14d	
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d	
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min	
		Pb	AAS	14d	SO2	FUCEL	30min	
		SPM	GRV	1d	Zn	AAS	14d	
Varnsdorf-5.ZŠ Střel.		Kód/Code:	UVAZ	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	T/U/CN	EKO
1201	UVAZK	Typ/Type:	Kombinované měření					
		NOx	FUCEL	30min	SO2	FUCEL	30min	
Chomutov								
Blatno		Kód/Code:	UBLT	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/N	EKO
1	UBLTM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d	
Přísečnice		Kód/Code:	UPRN	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/N	EKO
615	UPRNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d	
		SPM	GRV	1d				
Měděnec		Kód/Code:	UMDC	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/AN	EKO
1000	UMDCA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník			
		CO	IRABS	30min	h	CAP	30min	
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min	
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min	

WD	OPEL	30min	WV	ELMAG	30min
----	------	-------	----	-------	-------

<b>Chomutov</b>	<b>Kód/Code: UCHV</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R EKO</b>
-----------------	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------

1001	UCHVA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET
	CO	IRABS 30min	GLRD TDM 30min
	h	CAP 30min	NO CHLM 30min
	NOx	CHLM 30min	NO2 CHLM 30min
	p	APRESS 30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV OPEL 30min

<b>Tušimice</b>	<b>Kód/Code: UTUS</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/IA</b>
-----------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1002	UTUSA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Černý trojúhelník
	GLRD	TDM 30min	h CAP 30min
	NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	O3 UVABS 30min
	p	APRESS 30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV OPEL 30min

<b>Suchá</b>	<b>Kód/Code: USUC</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚLHM</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>
--------------	-----------------------	------------------------------	--------------------------------------

1474	USUCM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	SO2	WGAE 1d	

<b>Strupčice</b>	<b>Kód/Code: USRP</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1261	USRPM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	SO2	WGAE 1d	

<b>Nechranice</b>	<b>Kód/Code: UNEH</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
-------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1425	UNEHM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	SO2	WGAE 1d	

<b>Chomutov</b>	<b>Kód/Code: UCMT</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/A</b>
-----------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1266	UCMTM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	SO2	WGAE 1d	

<b>Vitčice</b>	<b>Kód/Code: UVIT</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
----------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1314	UVITM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	SO2	WGAE 1d	

<b>Droužkovice</b>	<b>Kód/Code: UDRO</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/A</b>
--------------------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

1331	UDROA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	
	SO2	UVFL 30min	T10m PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV OPEL 30min

<b>Nová Víska u Domašína</b>	<b>Kód/Code: UNVD</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/N EKO</b>
------------------------------	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------

1332	UNVDA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	
	NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	SO2 UVFL 30min
	T10m	PT100 30min	WD U-SONIC 30min
	WV	U-SONIC 30min	

<b>Horní Halže</b>	<b>Kód/Code: UHOH</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/N EKO</b>
--------------------	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------

1333	UHOHA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	
	NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	SO2 UVFL 30min
	T10m	PT100 30min	WD U-SONIC 30min
	WV	U-SONIC 30min	

**Litoměřice**

<b>Milešovka</b>	<b>Kód/Code: UMIL</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>
------------------	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------

57	UMILM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	NOx	GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d
	SO2	WGAE 1d	SPM GRV 1d

<b>Doksany</b>	<b>Kód/Code: UDOK</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/NA</b>
----------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

80	UDOKM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	NOx	GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d
	SO2	WGAE 1d	SO2 IC 1d
	SPM	GRV 1d	

<b>Malešov</b>	<b>Kód/Code: UMLS</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/NA</b>
----------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1278	UMLSM	Typ/Type: Manuální měřicí program	
	NOx	GUAJA 1d	SO2 WGAE 1d
	SPM	GRV 1d	



Litoměřice		Kód/Code:	ULIT	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R EKO
1475	ULITA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

Martiněves		Kód/Code:	UMRT	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/A
1034	UMRTA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

Lkáň		Kód/Code:	ULKNN	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/NA
1305	ULKNNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

Litoměřice-OHS		Kód/Code:	ULIH	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/RC EKO
617	ULIHT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	ICP-MS	14d/1M	Be	ICP-MS	14d/1M
		Cd	ICP-MS	14d/1M	Cr	ICP-MS	14d/1M
		CS2	UVFL	1d	Cu	ICP-MS	14d/1M
		Fe	ICP-MS	14d/1M	H2S	UVFL	1d
		Mn	ICP-MS	14d/1M	Ni	ICP-MS	14d/1M
		NO	CHLM	1d	NOx	CHLM	1d
		NO2	CHLM	1d	O3	UVABS	30min
		Pb	ICP-MS	14d/1M	PM10	RADIO	1d
		SO2	CLM	1d	V	ICP-MS	14d/1M

Lovosice-MÚ		Kód/Code:	ULVS	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	T/U/IRC EKO
637	ULVST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	ICP-MS	14d/1M	Be	ICP-MS	14d/1M
		Cd	ICP-MS	14d/1M	Cr	ICP-MS	14d/1M
		CS2	UVFL	1d	Cu	ICP-MS	14d/1M
		Fe	ICP-MS	14d/1M	H2S	UVFL	1d
		Mn	ICP-MS	14d/1M	NH3	CHLM	1d
		Ni	ICP-MS	14d/1M	NOx	CHLM	1d
		Pb	ICP-MS	14d/1M	SO2	CLM	1d
		SPM	GRV	1d	V	ICP-MS	14d/1M

Úštěk		Kód/Code:	UUTK	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/RC EKO
1120	UUTKK	Typ/Type:	Kombinované měření				
		SO2	CLM	1d			

Roudnice-nemocnice		Kód/Code:	UROD	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/R
1466	URODM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	TLAM	1d			

Štětí-městská knihovna		Kód/Code:	USTK	Vlastník/Owner:	FP	Klasifikace/Class.:	I/U/RC
1460	USTKK	Typ/Type:	Kombinované měření				
		H2S	UVFL	1d	SO2	UVFL	1d

### Louny

Smolnice		Kód/Code:	USMO	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/NA
590	USMOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		PM10	GRV	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

Louny		Kód/Code:	ULOY	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R
1026	ULOYA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		CO	IRABS	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

Čeradice		Kód/Code:	UCEC	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/A
1027	UCECA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min

	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

**Strojetice** Kód/Code: **USJT** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AN**

1306	USJTM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA
		PM10	GRV	1d	SO2	WGAE
		SPM	GRV	1d		

**Nepomyšl** Kód/Code: **UNPM** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AN**

1028	UNPMA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
		GLRD	TDM	30min	h	CAP
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL
		WV	OPEL	30min		

**Žatec** Kód/Code: **UZAC** Vlastník/Owner: **VÚRV** Klasifikace/Class.: **B/S/A**

1264	UZACM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		SO2	WGAE	1d		

**Most**

**Horní Jiřetín** Kód/Code: **UHJI** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

34	UHJIM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		NO2	GUAJA	1d	PM10	GRV
		SO2	WGAE	1d	SO2	IC
		SPM	GRV	1d		

**Kopisty** Kód/Code: **UKOP** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/IN**

37	UKOPM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA
		SO2	WGAE	1d		

**Most** Kód/Code: **UMOA** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

1005	UMOAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, Cerny trojuhelnik	
		BZN	GCH-FID	30min	CO	IRABS
		EBZN	GCH-FID	30min	GLRD	TDM
		h	CAP	30min	MXY	GCH-FID
		NH3	CHLM	30min	NO	CHLM
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM
		OXY	GCH-FID	30min	O3	UVABS
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO
		PM2_5	RADIO	30min	PXY	GCH-FID
		SO2	UVFL	30min	TLN	GCH-FID
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL
		WV	OPEL	30min		

**Rudolice v Horách** Kód/Code: **URVH** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

1317	URVHA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, Cerny trojuhelnik	
		BZN	GCH-FID	30min	EBZN	GCH-FID
		GLRD	TDM	30min	h	CAP
		MXY	GCH-FID	30min	NO	CHLM
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM
		OXY	GCH-FID	30min	O3	UVABS
		PM10	RADIO	30min	PXY	GCH-FID
		RAIN	RAIN	30min	SO2	UVFL
		TLN	GCH-FID	30min	T2m	PT100
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL
1282	URVHM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		SO2	WGAE	1d	SO4	IC
		SPM	GRV	1d		
1412	URVHT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik	
		As	ICP-MS	1d/5d	Cd	ICP-MS
		Cr	ICP-MS	1d/5d	Cu	ICP-MS
		Fe	ICP-MS	1d/5d	Mn	ICP-MS
		Ni	ICP-MS	1d/5d	Pb	ICP-MS
		Pb207_206	ICP-MS	1d/5d	Pb208_206	ICP-MS
		PM10	GRV	1d/5d	Sb	ICP-MS
		Se	ICP-MS	1d/5d	V	ICP-MS

**Fláje** Kód/Code: **UFLA** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

1004	UFLAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik	
		GLRD	TDM	30min	h	CAP
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS

	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
	WV	OPEL	30min			

<b>Most-OHS</b>		<b>Kód/Code: UMSO</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/U/I</b>
-----------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

537	UMSOT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Be	AAS 14d
		Cd	AAS	14d	Cr	AAS 14d
		Cu	AAS	14d	Fe	AAS 14d
		Hg	AAS	14d	H2S	UVFL 1d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS 14d
		NO	CHLM	1d	NOx	CHLM 1d
		NO2	CHLM	1d	O3	UVABS 1d
		Pb	AAS	14d	PM10	RADIO 1d
		SO2	UVFL	1d	V	AAS 14d
		Zn	AAS	14d		

<b>Litvínov</b>		<b>Kód/Code: ULTV</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
-----------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

929	ULTVT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	ICP-MS	14d	Be	ICP-MS 14d
		Cd	ICP-MS	14d	Cr	ICP-MS 14d
		Cu	ICP-MS	14d	Fe	ICP-MS 14d
		H2S	UVFL	1d	Mn	ICP-MS 14d
		Ni	ICP-MS	14d	NO	CHLM 1d
		NOx	CHLM	1d	NO2	CHLM 1d
		O3	UVABS	1d	Pb	ICP-MS 14d
		PM10	RADIO	1d	SO2	UVFL 1d
		V	ICP-MS	14d	Zn	ICP-MS 14d

<b>Meziboří</b>		<b>Kód/Code: UMZB</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/RC EKO</b>
-----------------	--	-----------------------	---------------------------	---------------------------------------

927	UMZBT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů			
		As	ICP-MS	14d	Be	ICP-MS 14d
		Cd	ICP-MS	14d	Cr	ICP-MS 14d
		Cu	ICP-MS	14d	Fe	ICP-MS 14d
		Mn	ICP-MS	14d	Ni	ICP-MS 14d
		NO	CHLM	1d	NOx	CHLM 1d
		NO2	CHLM	1d	O3	UVABS 1d
		Pb	ICP-MS	14d	SO2	UVFL 1d
		SPM	GRV	1d	V	ICP-MS 14d
		Zn	ICP-MS	14d		

<b>Havraň</b>		<b>Kód/Code: UHVR</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/A</b>
---------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

205	UHVRK	Typ/Type:	Kombinované měření			
		SO2	UVFL	30min	T10m	PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

<b>Milá</b>		<b>Kód/Code: UMLA</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/A EKO</b>
-------------	--	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------

1330	UMLAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
		SO2	UVFL	30min	T10m	PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

<b>Blažim</b>		<b>Kód/Code: UBLZ</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/R/A</b>
---------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

1351	UBLZA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program			
		h	SKIN	30min	NO	CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM 30min
		p	APRESS	30min	SO2	UVFL 30min
		SPM	RADIO	30min	T10m	PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

### Teplice

<b>Osek</b>		<b>Kód/Code: UOSE</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/NR</b>
-------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

60	UOSEM	Typ/Type:	Manuální měřicí program			
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV 1d

<b>Krupka</b>		<b>Kód/Code: UKRU</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>
---------------	--	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------

1007	UKRUA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník	
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM 30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM 30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO 30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100 30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

<b>Teplice</b>		<b>Kód/Code: UTEP</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
----------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1008	UTEPA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET	
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM 30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM 30min

	NOx	CHLM	30min		NO2	CHLM	30min
	O3	UVABS	30min		p	APRESS	30min
	PM10	RADIO	30min		PM2_5	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min		T2m	PT100	30min
	WD	OPEL	30min		WV	OPEL	30min

**Všechny** Kód/Code: **UVSE** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AI**

1009	UVSEA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	ELMAG	30min			
1416	UVSET	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník		
		As	ICP-MS	1d/5d	Cd	ICP-MS	1d/5d
		Cr	ICP-MS	1d/5d	Cu	ICP-MS	1d/5d
		Fe	ICP-MS	1d/5d	Mn	ICP-MS	1d/5d
		Ni	ICP-MS	1d/5d	Pb	ICP-MS	1d/5d
		Pb207_206	ICP-MS	1d/5d	Pb208_206	ICP-MS	1d/5d
		PM10	GRV	1d/5d	Sb	ICP-MS	1d/5d
		Se	ICP-MS	1d/5d	V	ICP-MS	1d/5d

**Teplice-ZÚ** Kód/Code: **UTEZ** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

267	UTEZK	Typ/Type:	Kombinované měření				
		CO	IRABS	1d	NOx	TLAM	1d
		O3	UVABS	1d	SO2	UVFL	1d
		SPM	RADIO	1d			
1517	UTEZP	Typ/Type:	Měření PAHs				
		A	GCH-MS	1d/4d	Ac	GCH-MS	1d/4d
		Acl	GCH-MS	1d/4d	BaA	GCH-MS	1d/4d
		BaP	GCH-MS	1d/4d	BbF	GCH-MS	1d/4d
		BghiPRL	GCH-MS	1d/4d	BkF	GCH-MS	1d/4d
		COR	GCH-MS	1d/4d	CRY	GCH-MS	1d/4d
		DBahA	GCH-MS	1d/4d	FEN	GCH-MS	1d/4d
		FI	GCH-MS	1d/4d	FLU	GCH-MS	1d/4d
		I123cdP	GCH-MS	1d/4d	N	GCH-MS	1d/4d
		PYR	GCH-MS	1d/4d			

**Komáří Vížka** Kód/Code: **UKVZ** Vlastník/Owner: **ČEZ** Klasifikace/Class.: **I/R/N EKO**

1328	UKVZA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		SO2	UVFL	30min	T10m	PT100	30min
		WD	U-SONIC	30min	WV	U-SONIC	30min

**Kostomlaty pod Mileš.** Kód/Code: **UKOS** Vlastník/Owner: **ČEZ** Klasifikace/Class.: **I/R/A**

1329	UKOSA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL	30min
		T10m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

**Ústí nad Labem**

**Chabařovice** Kód/Code: **UCBR** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/AN**

1010	UCBRA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník		
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

**Ústí n.L.-Kočkov** Kód/Code: **UUNK** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/RN**

1011	UUNKA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	PM2_5	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min
247	UUNKM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		PM10	GRV	1d	SO2	WGAE	1d
		SO2	IC	1d	SPM	GRV	1d
1413	UUNKT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	Cerný trojúhelník		
		As	ICP-MS	1d/5d	Cd	ICP-MS	1d/5d
		Cr	ICP-MS	1d/5d	Cu	ICP-MS	1d/5d
		Fe	ICP-MS	1d/5d	Mn	ICP-MS	1d/5d
		Ni	ICP-MS	1d/5d	Pb	ICP-MS	1d/5d

Pb207_206	ICP-MS	1d/5d	Pb208_206	ICP-MS	1d/5d
PM10	GRV	1d/5d	Sb	ICP-MS	1d/5d
Se	ICP-MS	1d/5d	V	ICP-MS	1d/5d

**Ústí n.L.-město** Kód/Code: **UUNM** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/U/RC**

1012	UUNMA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, Cerný trojúhelník
		BZN	GCH-PID	30min	CO IRABS 30min
		GLRD	TDM	30min	Hg AFS 30min
		MPXY	GCH-PID	30min	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
		OXY	GCH-PID	30min	O3 UVABS 30min
		PM10	RADIO	30min	SO2 UVFL 30min
		TLN	GCH-PID	30min	

**Ústí n.L.-Sev.terasa** Kód/Code: **UUST** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

543	UUSTT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		NOx	TLAM	1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

**Ústí n.L.-KHS, Pasteurova** Kód/Code: **UUKP** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **I/U/RI**

1457	UUKPT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		A	HPLC	1d/6d	As ICP-MS 14d
		BaA	HPLC	1d/6d	BaP HPLC 1d/6d
		BbF	HPLC	1d/6d	Be ICP-MS 14d
		BghiPRL	HPLC	1d/6d	BkF HPLC 1d/6d
		BZN	GCH-VOC	1d/6d	CCl4 GCH-VOC 1d/6d
		Cd	ICP-MS	14d	CLB GCH-VOC 1d/6d
		CM	GCH-VOC	1d/6d	Cr ICP-MS 14d
		CRY	HPLC	1d/6d	Cu ICP-MS 14d
		DBahA	HPLC	1d/6d	DCLs GCH-VOC 1d/6d
		DCM	GCH-VOC	1d/6d	EBZN GCH-VOC 1d/6d
		Fe	ICP-MS	14d	FEN HPLC 1d/6d
		FLU	HPLC	1d/6d	F11 GCH-VOC 1d/6d
		F113	GCH-VOC	1d/6d	F12 GCH-VOC 1d/6d
		I123cdP	HPLC	1d/6d	Mn ICP-MS 14d
		Ni	ICP-MS	14d	NOx CHLM 1d
		PAHs	HPLC	1d/6d	PAHs_TEQ HPLC 1d/6d
		Pb	ICP-MS	14d	PYR HPLC 1d/6d
		SO2	UVFL	1d	SPM GRV 1d
		STYR	GCH-VOC	1d/6d	TCE GCH-VOC 1d/6d
		TCL	GCH-VOC	1d/6d	TCM GCH-VOC 1d/6d
		TECE	GCH-VOC	1d/6d	TLN GCH-VOC 1d/6d
		TMBs	GCH-VOC	1d/6d	V ICP-MS 14d
		XYs	GCH-VOC	1d/6d	

**Ústí n.L.-Brná** Kód/Code: **UULB** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/S/RN EKO**

1468	UULBM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NOx	TLAM	1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

**Ústí n.L.-Krás.Březno** Kód/Code: **UUKB** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

545	UUKBT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		As	ICP-MS	14d	Be ICP-MS 14d
		Cd	ICP-MS	14d	Cr ICP-MS 14d
		Cu	ICP-MS	14d	Fe ICP-MS 14d
		Mn	ICP-MS	14d	Ni ICP-MS 14d
		NOx	TLAM	1d	Pb ICP-MS 14d
		SO2	WGAE	1d	SPM GRV 1d
		V	ICP-MS	14d	

**Ústí n.L.-Všebořice** Kód/Code: **UULV** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

547	UULVT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		NOx	TLAM	1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

**Ústí n.L.-Kamen.Vrch** Kód/Code: **UUKV** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/RI**

584	UUKVT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		NOx	TLAM	1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

**Liberecký  
Česká Lípa**

**Prácheň** Kód/Code: **LPRH** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/N EKO**

951	LPRHM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

Česká Lípa		Kód/Code: <b>LCLP</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
1023	LCLPA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		CO	IRABS 30min	GLRD TDM 30min
		h	CAP 30min	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM 30min	NO2 CHLM 30min
		PM10	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	

Blíževedly		Kód/Code: <b>LBLI</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>
1024	LBLIA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
		GLRD	TDM 30min	h CAP 30min
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	p APRESS 30min
		PM10	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	

Velký Valtínov		Kód/Code: <b>LVVA</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>
1277	LVVAM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA 1d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV 1d	

Panská Ves		Kód/Code: <b>LPVE</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>
1304	LPVEM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d
		SO2	WGAE 1d	SPM GRV 1d

Horní Police		Kód/Code: <b>LHPO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>
1281	LHPOM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d
		SO2	WGAE 1d	SPM GRV 1d

Břevniště		Kód/Code: <b>LBRE</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/AN</b>
1036	LBREA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		GLRD	TDM 30min	h CAP 30min
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	p APRESS 30min
		PM10	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	

Jestřebí		Kód/Code: <b>LJET</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>
1152	LJETM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA 1d	

### Jablonec nad Nisou

Jablonec-město		Kód/Code: <b>LJAM</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
1017	LJAMA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		CO	IRABS 30min	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM 30min	NO2 CHLM 30min
		PM10	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min

Souš		Kód/Code: <b>LSOS</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>
1022	LSOSA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, Cerný trojúhelník	
		GLRD	TDM 30min	h CAP 30min
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	O3 UVABS 30min
		p	APRESS 30min	PM10 RADIO 30min
		RAIN	RAIN 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	
1415	LSOST	Typ/Type: Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks: Cerný trojúhelník	
		As	ICP-MS 1d/5d	Cd ICP-MS 1d/5d
		Cr	ICP-MS 1d/5d	Cu ICP-MS 1d/5d
		Fe	ICP-MS 1d/5d	Mn ICP-MS 1d/5d
		Ni	ICP-MS 1d/5d	Pb ICP-MS 1d/5d
		Pb207_206	ICP-MS 1d/5d	Pb208_206 ICP-MS 1d/5d
		PM10	GRV 1d/5d	Sb ICP-MS 1d/5d
		Se	ICP-MS 1d/5d	V ICP-MS 1d/5d

Tanvald		Kód/Code: <b>LTAN</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
411	LTANT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
		As	AAS 14d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS 14d	Mn AAS 14d
		Ni	AAS 14d	Pb AAS 14d

SPM	GRV	1d	SPM	GRV-TK	7d
-----	-----	----	-----	--------	----

### Liberec

<b>Ještěd</b>		<b>Kód/Code: LJED</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>
---------------	--	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------

95	LJEDM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d			
----	-------	------------------	---------------------------------	----	--	--	--

<b>Liberec-město</b>		<b>Kód/Code: LLIM</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/RC</b>
----------------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1016	LLIMA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		BZN	GCH-PID	30min	CO	IRABS	30min
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		MPXY	GCH-PID	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		OXY	GCH-PID	30min	O3	UVABS	30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		TLN	GCH-PID	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

<b>Frýdlant-Údolí</b>		<b>Kód/Code: LFRU</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/AN</b>
-----------------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1018	LFRUA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik			
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

<b>Albrechtice u Frýdlantu</b>		<b>Kód/Code: LAUF</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/AN EKO</b>
--------------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	---------------------------------------

1020	LAUFA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik			
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	HAIR	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

<b>Hrádek n.Nisou</b>		<b>Kód/Code: LHRS</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/AN</b>
-----------------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1019	LHRSA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik			
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

<b>Radimovice</b>		<b>Kód/Code: LRAD</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/NA</b>
-------------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1307	LRADM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		PM10	GRV	1d	SO2	WGAE	1d
		SO2	IC	1d	SPM	GRV	1d

<b>Liberec-střed města</b>		<b>Kód/Code: LLIS</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/U/RC EKO</b>
----------------------------	--	-----------------------	---------------------------	---------------------------------------

538	LLIST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	ICP-AES	14d	Cd	ICP-AES	14d
		Cr	ICP-AES	14d	Mn	ICP-AES	14d
		Ni	ICP-AES	14d	NOx	TLAM	1d
		Pb	ICP-AES	14d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d	SPM	GRV-TK	7d
		Zn	ICP-AES	14d			

<b>Ludvíkov pod Smrkem</b>		<b>Kód/Code: LLPS</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
----------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1255	LLPSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

<b>Vratislavice</b>		<b>Kód/Code: LVRT</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
---------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1276	LVRTM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

### Semily

<b>Vysoké n.Jizerou</b>		<b>Kód/Code: LVNJ</b>	<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
-------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1272	LVNJM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

## Královéhradecký Hradec Králové

Hr.Král.-observatoř		Kód/Code: <b>HHKO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>		
643	HHKOK	Typ/Type: O3	Kombinované měření UVABS	30min	SO2	WGAE 1d
Hr.Král.-nám.Osvob.		Kód/Code: <b>HHKN</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/CR</b>		
395	HHKNT	Typ/Type: As Cr Ni Pb SPM	Měření těžkých kovů AAS AAS AAS AAS GRV	14d 14d 14d 14d 1d	Cd Mn NOx SO2 Zn	AAS AAS TLAM WGAE AAS
14d						14d
14d						14d
1d						1d
1d						1d
14d						14d
Hr.Král.-Sukovy sady		Kód/Code: <b>HHKS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RCI</b>		
396	HHKST	Typ/Type: A BaA BbF BkF CCI4 CLB CO CRY DCLs EBZN FLU F113 I123cdP Ni NOx O3 PAHs_TEQ PM10 SO2 TCE TCM TLN XYs	Měření těžkých kovů HPLC HPLC HPLC HPLC GCH-VOC GCH-VOC IRABS HPLC GCH-VOC GCH-VOC HPLC GCH-VOC HPLC HPLC GCH-VOC HPLC AAS CHLM UVABS HPLC TEOM UVFL GCH-VOC GCH-VOC GCH-VOC GCH-VOC	1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 30min 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d 14d 30min 30min 1d/6d 30min 30min 1d/6d 1d/6d 1d/6d 1d/6d	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET As BaP BghiPRL BZN Cd CM Cr DBahA DCM FEN F11 F12 Mn NO NO2 PAHs Pb PYR STYR TCL TECE TMBs Zn	AAS HPLC HPLC GCH-VOC AAS GCH-VOC AAS HPLC GCH-VOC HPLC GCH-VOC GCH-VOC AAS CHLM CHLM HPLC AAS HPLC GCH-VOC GCH-VOC GCH-VOC GCH-VOC AAS
14d						14d
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
14d						14d
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
14d						14d
30min						30min
30min						30min
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
14d						14d
30min						30min
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
14d						14d
30min						30min
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
1d/6d						1d/6d
14d						14d
Hr.Král.-Pospíšilova		Kód/Code: <b>HHKP</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>		
397	HHKPT	Typ/Type: As Cr Ni Pb SPM	Měření těžkých kovů AAS AAS AAS AAS GRV	14d 14d 14d 14d 1d	Cd Mn NOx SO2 Zn	AAS AAS TLAM WGAE AAS
14d						14d
14d						14d
1d						1d
14d						14d
14d						14d
Hněvčeves		Kód/Code: <b>HHNE</b>	Vlastník/Owner: <b>VÚRV</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
873	HHNEM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d		
1d						
Jičín						
Holovousy		Kód/Code: <b>HHOL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
695	HHOLM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d		
1d						
Žlunice		Kód/Code: <b>HZLU</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
1113	HZLUM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d		
1d						
Náchod						
Velichovky		Kód/Code: <b>HVEL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
539	HVELM	Typ/Type: NO2 SO2	Manuální měřicí program GUAJA PD	1d 14d	SO2	WGAE 1d
1d						1d
14d						
Slavný		Kód/Code: <b>HSLV</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1354	HSLVM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d		
1d						
Hony		Kód/Code: <b>HHON</b>	Vlastník/Owner: <b>VÚLHMO</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
668	HHONM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d		
1d						



### Rychnov nad Kněžnou

Šerlich		Kód/Code: <b>HSER</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1111	HSERA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, IRIS			
		GLRD TDM 30min	h CAP 30min			
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min			
		NO2 CHLM 30min	O3 UVABS 30min			
		PM10 RADIO 30min	RAIN RAIN 30min			
		SO2 UVFL 30min	T2m PT100 30min			
		WD U-SONIC 30min	WV U-SONIC 30min			
Rychnov n. Kněžnou		Kód/Code: <b>HRNK</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/C</b>		
1353	HRNKM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d			
		SO2 WGAE 1d	SO2 IC 1d			
Orlické hory-Zakletý I		Kód/Code: <b>HOHZ</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1509	HOHZA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		GLRD TDM 30min	h CAP 30min			
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min			
		NO2 CHLM 30min	O3 UVABS 30min			
		p APRESS 30min	PM10 RADIO 30min			
		SO2 UVFL 30min	T2m PT100 30min			
		WD OPEL 30min	WV U-SONIC 30min			
Orlické hory-Zakletý II		Kód/Code: <b>HZAK</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1511	HZAKM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2 PD 14d	SO2 PD 14d			
Orlické hory-Homole		Kód/Code: <b>HOHH</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1512	HOHHM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2 PD 14d	SO2 PD 14d			
Trutnov						
Úpice		Kód/Code: <b>HUPI</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
362	HUPIM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2 WGAE 1d				
Labská bouda		Kód/Code: <b>HLAB</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
621	HLABM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2 IC 1d				
Vrchlabí		Kód/Code: <b>HVRC</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>		
1496	HVRCM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NO2 GUAJA 1d	PM10 GRV 1d			
		SO2 IC 1d				
Krkonoše-Rýchory		Kód/Code: <b>HKRY</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
1110	HKRYA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, IRIS			
		GLRD TDM 30min	h CAP 30min			
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min			
		NO2 CHLM 30min	O3 UVABS 30min			
		PM10 RADIO 30min	RAIN RAIN 30min			
		SO2 UVFL 30min	T2m PT100 30min			
		WD U-SONIC 30min	WV U-SONIC 30min			
1502	HKRYT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		As ICP-MS 1d/4d	Cd ICP-MS 1d/4d			
		Pb ICP-MS 1d/4d	PM10 GRV 1d/4d			
Trutnov-Louka		Kód/Code: <b>HTRK</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>		
1301	HTRKK	Typ/Type: Kombinované měření				
		NOx CHLM 1d	NO2 CHLM 1d			
Trutnov-Poříčí		Kód/Code: <b>HTRP</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>I/S/I</b>		
1302	HTRPK	Typ/Type: Kombinované měření				
		As AAS 14d/1M	Cd AAS 7d/1M			
		Cr AAS 7d/1M	Mn AAS 7d/1M			
		Ni AAS 7d/1M	NOx CHLM 1d			
		Pb AAS 7d/1M	SO2 UVFL 1d			
		SPM GRV 1d	Zn AAS 7d/1M			
Lanovka		Kód/Code: <b>HLAN</b>	Vlastník/Owner: <b>VÚLHMO</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
349	HLANM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		SO2 WGAE 1d				

## Pardubický Chrudim

Svratouch		Kód/Code: <b>ESVR</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/AN EKO</b>
1139	ESVRA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min	
		NO2 CHLM 30min	O3 UVABS 30min	
		PM10 RADIO 30min	SO2 UVFL 30min	
619	ESVRM	Typ/Type: Manuální měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EMEP	
		NO2 GUAJA 1d	SNH4 BERTH 1d	
		SNO3 HPLC 1d	SO2 IC 1d	
1174	ESVRT	Typ/Type: Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, EMEP	
		As AAS 1d/6d	As ICP-MS 1d/4d	
		Cd AAS 1d/6d	Cd ICP-MS 1d/4d	
		Pb AAS 1d/6d	Pb ICP-MS 1d/4d	
		PM10 GRV 1d/4d	SPM GRV 1d/6d	

Chrudim-Požárníků		Kód/Code: <b>ECHP</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>
990	ECHPT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
		As AAS 14d/1M	As AAS 14d	
		Cd AAS 7d/1M	Cd AAS 14d	
		Cr AAS 7d/1M	Cr AAS 14d	
		Ni AAS 7d/1M	Ni AAS 14d	
		NOx TLAM 1d	Pb AAS 7d/1M	
		Pb AAS 14d	SO2 WGAE 1d	
		SPM GRV 1d	Zn AAS 7d/1M	
		Zn AAS 14d		

Chrudim-Palackého		Kód/Code: <b>ECHL</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
991	ECHLT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
		As AAS 14d/1M	As AAS 14d	
		Cd AAS 7d/1M	Cd AAS 14d	
		Cr AAS 7d/1M	Cr AAS 14d	
		Ni AAS 7d/1M	Ni AAS 14d	
		NOx TLAM 1d	Pb AAS 7d/1M	
		Pb AAS 14d	SO2 WGAE 1d	
		SPM GRV 1d	Zn AAS 7d/1M	
		Zn AAS 14d		

Hošťalovice		Kód/Code: <b>EHST</b>	Vlastník/Owner: <b>ČEZ</b>	Klasifikace/Class.: <b>I/R/A</b>
1336	EHSTA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min	
		NO2 CHLM 30min	PM10 RADIO 30min	
		RAIN RAIN 30min	SO2 UVFL 30min	
		T2m PT100 30min	WD U-SONIC 30min	
		WV U-SONIC 30min		

## Pardubice

Přelouč		Kód/Code: <b>EPRE</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>
1112	EPREA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		GLRD TDM 30min	h SKIN 30min	
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min	
		NO2 CHLM 30min	PM10 RADIO 30min	
		SO2 UVFL 30min	T2m PT100 30min	
		WD OPEL 30min	WV OPEL 30min	

Sezemice		Kód/Code: <b>ESEZ</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>
1346	ESEZM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		NOx GUAJA 1d	NO2 GUAJA 1d	
		SO2 WGAE 1d	SO2 IC 1d	

Pardubice Dukla		Kód/Code: <b>EPAU</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>
1465	EPAUA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		GLRD TDM 30min	h CAP 30min	
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min	
		NO2 CHLM 30min	O3 UVABS 30min	
		PM10 RADIO 30min	PM2_5 RADIO 30min	
		SO2 UVFL 30min	T2m PT100 30min	
		WD OPEL 30min	WV OPEL 30min	
1513	EPAUT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
		As ICP-MS 1d/4d	Cd ICP-MS 1d/4d	
		Pb ICP-MS 1d/4d	PM10 GRV 1d/4d	

Kasaličky		Kód/Code: <b>EKAC</b>	Vlastník/Owner: <b>ČEZ</b>	Klasifikace/Class.: <b>I/R/A</b>
1284	EKACA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO CHLM 30min	NOx CHLM 30min	
		NO2 CHLM 30min	SO2 UVFL 30min	

T2m	PT100	30min	WD	U-SONIC	30min
WV	U-SONIC	30min			

Pardubice-Rosice		Kód/Code: EPAO	Vlastník/Owner: MÚPa	Klasifikace/Class.: B/S/RI
1418	EPAOA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
	BZN	GCH-PID	30min	EBZN GCH-PID 30min
	GLRD	TDM	30min	h CAP 30min
	MPXY	GCH-PID	30min	MXY GCH-PID 30min
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	OXY GCH-PID 30min
	O3	UVABS	30min	p APRESS 30min
	PXY	GCH-PID	30min	SO2 UVFL 30min
	TLN	GCH-PID	30min	T2m PT100 30min
	WD	OPEL	30min	WV OPEL 30min

### Svitavy

Nedvězí		Kód/Code: ENED	Vlastník/Owner: ČHMÚ	Klasifikace/Class.: B/R/N
1171	ENEDM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
	SO2	WGAE	1d	SPM GRV 1d

Moravská Třebová		Kód/Code: EMTR	Vlastník/Owner: ČHMÚ	Klasifikace/Class.: B/R/N
1495	EMTRM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
	NO2	GUAJA	1d	SO2 PD 14d

Svitavy		Kód/Code: ESTV	Vlastník/Owner: HS	Klasifikace/Class.: B/U/R
1195	ESTVT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
	As	AAS	14d	Cd AAS 14d
	CO	IRABS	30min	Cr AAS 14d
	Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	Pb AAS 14d
	PM10	TEOM	30min	SO2 UVFL 30min

### Ústí nad Orlicí

Ústí n.Orl.		Kód/Code: EUOR	Vlastník/Owner: ČHMÚ	Klasifikace/Class.: B/R/A
1338	EUORM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d	NO2 GUAJA 1d
	SO2	WGAE	1d	SO2 PD 14d
	SPM	GRV	1d	

Ústí n.Orl.-Podměstí		Kód/Code: EUOP	Vlastník/Owner: HS	Klasifikace/Class.: T/U/R
1117	EUOPT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
	As	AAS	14d	Cd AAS 14d
	CO	IRABS	30min	Cr AAS 14d
	Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
	NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	Pb AAS 14d
	PM10	TEOM	30min	SO2 UVFL 30min
	Zn	AAS	14d	

Vinice		Kód/Code: EVIN	Vlastník/Owner: EKX	Klasifikace/Class.: B/R/N
1405	EVINM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d

Lázek		Kód/Code: ELAZ	Vlastník/Owner: EKX	Klasifikace/Class.: B/R/N
1411	ELAZM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
	NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d

### Vysočina Pelhřimov

Košetice		Kód/Code: JKOS	Vlastník/Owner: ČHMÚ	Klasifikace/Class.: B/R/AN
1138	JKOSA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
	CO	IRABS	30min	NO CHLM 30min
	NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
	O3	UVABS	30min	PM10 RADIO 30min
	SO2	UVFL	30min	
916	JKOSM	Typ/Type: Manuální měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EMEP, GAW	
	ACET	GCH-VOC	10min/4d	BZN GCH-VOC 10min/4d
	CHEX	GCH-VOC	10min/4d	CH4 GCH-VOC 10min/4d
	CP	GCH-VOC	10min/4d	DMB22 GCH-VOC 10min/4d
	DMB23	GCH-VOC	10min/4d	EBZN GCH-VOC 10min/4d
	ETAN	GCH-VOC	10min/4d	ETEN GCH-VOC 10min/4d
	IBUT	GCH-VOC	10min/4d	I_OKT GCH-VOC 10min/4d
	IPEN	GCH-VOC	10min/4d	ISOP GCH-VOC 10min/4d

		MCPT	GCH-VOC	10min/4d	MHP23	GCH-VOC	10min/4d
		MH23	GCH-VOC	10min/4d	MPXY	GCH-VOC	10min/4d
		MP23	GCH-VOC	10min/4d	NBUT	GCH-VOC	10min/4d
		NHEP	GCH-VOC	10min/4d	NHEX	GCH-VOC	10min/4d
		N_OKT	GCH-VOC	10min/4d	NONN	GCH-VOC	10min/4d
		N <sub>2</sub> O	GUAJA	1d	NPEN	GCH-VOC	10min/4d
		OXY	GCH-VOC	10min/4d	PRPA	GCH-VOC	10min/4d
		PRPE	GCH-VOC	10min/4d	SBUT	GCH-VOC	10min/4d
		SNH4	BERTH	1d	SNO3	HPLC	1d
		SO2	IC	1d	SPTN	GCH-VOC	10min/4d
		TLN	GCH-VOC	10min/4d			
1436	JKOSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		Měřicí sítě/Networks:	EMEP, GAW	
		A	PUF-GCH	1d/7d	A	QUARTZ-GCH	1d/7d
		A	PUF+QUARTZ	1d/7d	Ac	PUF-GCH	1d/7d
		Ac	QUARTZ-GCH	1d/7d	Ac	PUF+QUARTZ	1d/7d
		Acl	PUF-GCH	1d/7d	Acl	QUARTZ-GCH	1d/7d
		Acl	PUF+QUARTZ	1d/7d	alpha_HCH	PUF-GCH	1d/7d
		alpha_HCH	QUARTZ-GCH	1d/7d	alpha_HCH	PUF+QUARTZ	1d/7d
		BaA	PUF-GCH	1d/7d	BaA	QUARTZ-GCH	1d/7d
		BaA	PUF+QUARTZ	1d/7d	BaP	PUF-GCH	1d/7d
		BaP	QUARTZ-GCH	1d/7d	BaP	PUF+QUARTZ	1d/7d
		BbF	PUF-GCH	1d/7d	BbF	QUARTZ-GCH	1d/7d
		BbF	PUF+QUARTZ	1d/7d	beta_HCH	PUF-GCH	1d/7d
		beta_HCH	QUARTZ-GCH	1d/7d	beta_HCH	PUF+QUARTZ	1d/7d
		BghiPRL	PUF-GCH	1d/7d	BghiPRL	PUF+QUARTZ	1d/7d
		BghiPRL	QUARTZ-GCH	1d/7d	BkF	PUF-GCH	1d/7d
		BkF	PUF+QUARTZ	1d/7d	BkF	QUARTZ-GCH	1d/7d
		CRY	PUF-GCH	1d/7d	CRY	QUARTZ-GCH	1d/7d
		CRY	PUF+QUARTZ	1d/7d	DBahA	PUF-GCH	1d/7d
		DBahA	QUARTZ-GCH	1d/7d	DBahA	PUF+QUARTZ	1d/7d
		delta_HCH	PUF-GCH	1d/7d	delta_HCH	PUF+QUARTZ	1d/7d
		delta_HCH	QUARTZ-GCH	1d/7d	FEN	PUF-GCH	1d/7d
		FEN	PUF+QUARTZ	1d/7d	FEN	QUARTZ-GCH	1d/7d
		FI	PUF-GCH	1d/7d	FI	QUARTZ-GCH	1d/7d
		FI	PUF+QUARTZ	1d/7d	FLU	PUF-GCH	1d/7d
		FLU	PUF+QUARTZ	1d/7d	FLU	QUARTZ-GCH	1d/7d
		gamma_HCH	PUF-GCH	1d/7d	gamma_HCH	QUARTZ-GCH	1d/7d
		gamma_HCH	PUF+QUARTZ	1d/7d	HCB	PUF-GCH	1d/7d
		HCB	QUARTZ-GCH	1d/7d	HCB	PUF+QUARTZ	1d/7d
		HCH	PUF-GCH	1d/7d	HCH	PUF+QUARTZ	1d/7d
		HCH	QUARTZ-GCH	1d/7d	I123cdP	PUF-GCH	1d/7d
		I123cdP	PUF+QUARTZ	1d/7d	I123cdP	QUARTZ-GCH	1d/7d
		N	PUF-GCH	1d/7d	N	PUF+QUARTZ	1d/7d
		N	QUARTZ-GCH	1d/7d	PAHs	PUF-GCH	1d/7d
		PAHs	QUARTZ-GCH	1d/7d	PAHs	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCBs	PUF-GCH	1d/7d	PCBs	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCBs	QUARTZ-GCH	1d/7d	PCB101	PUF-GCH	1d/7d
		PCB101	PUF+QUARTZ	1d/7d	PCB101	QUARTZ-GCH	1d/7d
		PCB118	PUF-GCH	1d/7d	PCB118	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCB118	QUARTZ-GCH	1d/7d	PCB138	PUF-GCH	1d/7d
		PCB138	QUARTZ-GCH	1d/7d	PCB138	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCB153	PUF-GCH	1d/7d	PCB153	QUARTZ-GCH	1d/7d
		PCB153	PUF+QUARTZ	1d/7d	PCB180	PUF-GCH	1d/7d
		PCB180	QUARTZ-GCH	1d/7d	PCB180	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCB28	PUF-GCH	1d/7d	PCB28	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PCB28	QUARTZ-GCH	1d/7d	PCB52	PUF-GCH	1d/7d
		PCB52	PUF+QUARTZ	1d/7d	PCB52	QUARTZ-GCH	1d/7d
		PeCB	PUF-GCH	1d/7d	PeCB	QUARTZ-GCH	1d/7d
		PeCB	PUF+QUARTZ	1d/7d	pp_DDD	PUF-GCH	1d/7d
		pp_DDD	QUARTZ-GCH	1d/7d	pp_DDD	PUF+QUARTZ	1d/7d
		pp_DDE	PUF-GCH	1d/7d	pp_DDE	PUF+QUARTZ	1d/7d
		pp_DDE	QUARTZ-GCH	1d/7d	pp_DDT	PUF-GCH	1d/7d
		pp_DDT	QUARTZ-GCH	1d/7d	pp_DDT	PUF+QUARTZ	1d/7d
		PYR	PUF-GCH	1d/7d	PYR	QUARTZ-GCH	1d/7d
		PYR	PUF+QUARTZ	1d/7d			
1176	JKOST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, EMEP, GAW	
		As	AAS	1d/6d	As	ICP-MS	1d/4d
		Cd	AAS	1d/6d	Cd	ICP-MS	1d/4d
		Pb	ICP-MS	1d/4d	Pb	AAS	1d/6d
		PM10	GRV	1d/6d	PM10	GRV	1d/4d
		PM2_5	GRV	1d/4d			

### Havlíčkův Brod

Havl.Brod-Smetan.nám.	Kód/Code:	JHBS	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/RC	
1200	JHBST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		CO	IRABS	30min	Cr	AAS	14d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	Pb	AAS	14d

PM10	TEOM	30min	SO2	UVFL	30min
Zn	AAS	14d			

### Jihlava

Kostelní Myslová Kód/Code: **JKMY** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/A**

1131	JKMYA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET
		NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	NO2 PD 14d
		O3	UVABS	30min	PM10 RADIO 30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2 UVFL 30min
		SO2	PD	14d	

Jihlava Kód/Code: **JJIH** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/U/RC**

1477	JJIHA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET
		CO	IRABS	30min	NO CHLM 30min
		NOx	CHLM	30min	NO2 CHLM 30min
		O3	UVABS	30min	PM10 RADIO 30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2 UVFL 30min

Jihlava-Znojemská Kód/Code: **JJIZ** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **T/U/RC**

505	JJIZT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET
		As	AAS	14d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS	14d	Mn AAS 14d
		Ni	AAS	14d	NOx TLAM 1d
		Pb	AAS	14d	SO2 WGAE 1d
		SPM	GRV	1d	

Zborná Kód/Code: **JZBR** Vlastník/Owner: **EKX** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1344	JZBRM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA	1d	SO2 WGAE 1d

### Třebíč

Třebíč-Podklášteří Kód/Code: **JTRP** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/R**

608	JTRPM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		SO2	WGAE	1d	

Třebíč Kód/Code: **JTRE** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/RN**

1480	JTREA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET
		NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL	30min	

Dukovany Kód/Code: **JDUK** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/R/A EKO**

1498	JDUKM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NO2	GUAJA	1d	SO2 IC 1d

### Žďár nad Sázavou

Velké Meziříčí Kód/Code: **JVME** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **T/S/C**

1326	JVMEM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NOx	GUAJA	1d	NO2 GUAJA 1d
		SO2	WGAE	1d	SPM GRV 1d

Křižanov Kód/Code: **JKRI** Vlastník/Owner: **ČHMÚ** Klasifikace/Class.: **B/S/AR**

1499	JKRIM	Typ/Type:	Manuální měřicí program		
		NO2	PD	14d	SO2 PD 14d

Žďár nad Sázavou Kód/Code: **JJNZ** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/RC EKO**

1196	JJNZT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů		
		A	HPLC	1d/6d	As AAS 14d
		BaA	HPLC	1d/6d	BaP HPLC 1d/6d
		BbF	HPLC	1d/6d	BghiPRL HPLC 1d/6d
		BkF	HPLC	1d/6d	Cd AAS 14d
		Cr	AAS	14d	CRY HPLC 1d/6d
		DBahA	HPLC	1d/6d	FEN HPLC 1d/6d
		FLU	HPLC	1d/6d	I123cdP HPLC 1d/6d
		Mn	AAS	14d	Ni AAS 14d
		NO	CHLM	30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM	30min	O3 UVABS 30min
		PAHs	HPLC	1d/6d	PAHs_TEQ HPLC 1d/6d
		Pb	AAS	14d	PM10 TEOM 30min
		PYR	HPLC	1d/6d	SO2 UVFL 30min

## Jihomoravský

## Blansko

Blansko		Kód/Code:	BBLA	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	T/S/RC
1362	BBLAM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

## Brno-město

Brno-Josefská		Kód/Code:	BBNJ	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/RC
134	BBNJM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

Brno-Kroftova		Kód/Code:	BBNF	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	T/U/R
1129	BBNFA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	ELMAG	30min
135	BBNFM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		SO2	WGAE	1d	SO2	IC	1d
		SPM	GRV	1d			

Brno-Přízřenice		Kód/Code:	BBNC	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/S/IC
141	BBNCM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

Brno-Soběšice		Kód/Code:	BBNE	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R
144	BBNEM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

Brno-VŠZ		Kód/Code:	BBNZ	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	T/S/R
147	BBNZM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

Brno-Tuřany		Kód/Code:	BBNY	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/S/R
1130	BBNYA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	PM2_5	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

Brno-Dobrovského		Kód/Code:	BBOD	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/R
533	BBODT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		NO2	GUAJA	1d	Pb	AAS	14d
		PM10	GRV	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

Brno-Húskova ul.		Kód/Code:	BBOH	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/R
573	BBOHT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		A	HPLC	1d/6d	As	AAS	14d
		BaA	HPLC	1d/6d	BaP	HPLC	1d/6d
		BbF	HPLC	1d/6d	BghiPRL	HPLC	1d/6d
		BkF	HPLC	1d/6d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	CRY	HPLC	1d/6d
		DBahA	HPLC	1d/6d	FEN	HPLC	1d/6d
		FLU	HPLC	1d/6d	I123cdP	HPLC	1d/6d
		Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
		NOx	TLAM	1d	NO2	TLAM	1d
		PAHs	HPLC	1d/6d	PAHs_TEQ	HPLC	1d/6d
		Pb	AAS	14d	PYR	HPLC	1d/6d
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

Brno-Krasová ul.		Kód/Code:	BBOK	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/IR
601	BBOKT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		NO2	TLAM	1d	Pb	AAS	14d
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

Brno-Skaunicové		Kód/Code: <b>BBOS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/RC</b>			
602	BBOST	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NOx	TLAM	1d
		NO2	TLAM	1d	Pb	AAS	14d
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

### Brno-venkov

Oslavany		Kód/Code: <b>BOSL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
278	BOSLM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV	1d

### Břeclav

Mikulov-Sedlec		Kód/Code: <b>BMIS</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
1135	BMISA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: IRIS				
		BZN	GCH-FID	30min	EBZN	GCH-FID	30min
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		MXY	GCH-FID	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		OXY	GCH-FID	30min	O3	UVABS	30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
		PXY	GCH-FID	30min	SO2	UVFL	30min
		T	PT100	30min	TLN	GCH-FID	30min
		T2m	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	OPEL	30min			

Týnec		Kód/Code: <b>BTYN</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>			
1212	BTYNM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d

### Hodonín

Lovčice		Kód/Code: <b>BLOC</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/AN</b>			
1470	BLOCM	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	NO2	GUAJA	1d
		SO2	WGAE	1d	SO2	PD	14d
		SPM	GRV	1d			

Hodonín		Kód/Code: <b>BHOD</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
1198	BHODT	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	AAS	14d	Cd	AAS	14d
		Cr	AAS	14d	Mn	AAS	14d
		Ni	AAS	14d	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	Pb	AAS	14d
		PM10	TEOM	30min	SO2	UVFL	30min

Hodonín-SOU		Kód/Code: <b>BHOU</b>	Vlastník/Owner: <b>MÚHo</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>			
1234	BHOUK	Typ/Type: Kombinované měření					
		NOx	CLM	30min	SO2	CLM	30min

### Vyškov

Vyškov		Kód/Code: <b>BVY2</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/RI</b>			
1327	BVY2M	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d			

Vyškov		Kód/Code: <b>BVY1</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/RA</b>			
1497	BVY1M	Typ/Type: Manuální měřicí program					
		NO2	GUAJA	1d	SO2	IC	1d

### Znojmo

Kuchařovice		Kód/Code: <b>BKUC</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>			
1132	BKUCA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program					
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	NO2	PD	14d
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		SO2	PD	14d			
1501	BKUCT	Typ/Type: Měření těžkých kovů					
		As	ICP-MS	1d/4d	Cd	ICP-MS	1d/4d
		Pb	ICP-MS	1d/4d	PM10	GRV	1d/4d

Znojmo		Kód/Code: <b>BZNO</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/S/RN EKO</b>			
--------	--	-----------------------	-----------------------------	---------------------------------------	--	--	--

1478	BZNOA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET			
		NO	CHLM	30min		NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min		PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min				

## Olomoucký Prostějov

Prostějov		Kód/Code:	MPST	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R
-----------	--	-----------	------	-----------------	------	---------------------	-------

1133	MPSTA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET			
		CO	IRABS	30min		GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min		NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min		NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min		PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min		T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min		WV	ELMAG	30min

Prostějov-Olomoucká		Kód/Code:	MPSO	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	T/U/RC
---------------------	--	-----------	------	-----------------	----	---------------------	--------

489	MPSOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	TLAM	1d		SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d				

Prostějov-Svatoplukova		Kód/Code:	MPSS	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/RIC
------------------------	--	-----------	------	-----------------	----	---------------------	---------

490	MPSSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	TLAM	1d		SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d				

Prostějov-stát.lesy		Kód/Code:	MPSL	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/R
---------------------	--	-----------	------	-----------------	----	---------------------	-------

491	MPSLM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		NOx	TLAM	1d		SO2	WGAE	1d
		SPM	GRV	1d				

## Jeseník

Jeseník		Kód/Code:	MJES	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/N
---------	--	-----------	------	-----------------	------	---------------------	-------

1080	MJESA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, IRIS			
		GLRD	TDM	30min		h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min		NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min		O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min		RAIN	RAIN	30min
		SO2	UVFL	30min		T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min		WD	U-SONIC	30min
		WV	OPEL	30min		WV	U-SONIC	30min

Kunčice		Kód/Code:	MKUN	Vlastník/Owner:	VÚLHM	Klasifikace/Class.:	B/R/N
---------	--	-----------	------	-----------------	-------	---------------------	-------

1451	MKUNM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		SO2	WGAE	1d				

## Olomouc

Olomouc		Kód/Code:	MOLO	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/U/R
---------	--	-----------	------	-----------------	------	---------------------	-------

1075	MOLOA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET			
		NO	CHLM	30min		NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min		PM10	RADIO	30min
		PM2_5	RADIO	30min		SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min		WD	OPEL	30min
		WD	U-SONIC	30min		WV	OPEL	30min
		WV	U-SONIC	30min				

Litovel		Kód/Code:	MLIT	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/A EKO
---------	--	-----------	------	-----------------	------	---------------------	-----------

1078	MLITA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program					
		NO	CHLM	30min		NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min		PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min		T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min		WV	OPEL	30min

Luká		Kód/Code:	MLUK	Vlastník/Owner:	ČHMÚ	Klasifikace/Class.:	B/R/N
------	--	-----------	------	-----------------	------	---------------------	-------

1217	MLUKM	Typ/Type:	Manuální měřicí program					
		SO2	WGAE	1d				

Olomouc-Šmeralova		Kód/Code:	MOLS	Vlastník/Owner:	HS	Klasifikace/Class.:	B/U/R
-------------------	--	-----------	------	-----------------	----	---------------------	-------

1197	MOLST	Typ/Type:	Měření těžkých kovů					
		As	ICP-MS	14d		Cd	ICP-MS	14d
		Cr	ICP-MS	14d		Mn	ICP-MS	14d
		Ni	ICP-MS	14d		NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min		NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min		Pb	ICP-MS	14d



PM10	TEOM	30min	SO2	UVFL	30min
------	------	-------	-----	------	-------

Olomouc-hotel	Kód/Code: <b>MOLT</b>	Vlastník/Owner: <b>MÚOI</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/S/RC</b>		
---------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1247	MOLTK	Typ/Type: Kombinované měření			
		NOx	CLM	30min	O3
		SO2	CLM	30min	UVABS
					30min

### Přerov

Přerov	Kód/Code: <b>MPRR</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/CR</b>		
--------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1076	MPRRA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET		
		CO	IRABS	30min	NO
		NOx	CHLM	30min	CHLM
		O3	UVABS	30min	PM10
		SO2	UVFL	30min	RADIO
					30min

Bělotín	Kód/Code: <b>MBEL</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/A</b>		
---------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1473	MBELM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NO2	GUAJA	1d	SO2
		SO2	IC	1d	WGAE
					1d
					SPM
					GRV
					1d

### Šumperk

Dolní Studénky	Kód/Code: <b>MDST</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
----------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1358	MDSTM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NO2	GUAJA	1d	SO2
		SO2	PD	14d	WGAE
					1d
					SPM
					GRV
					1d

Bílá Voda	Kód/Code: <b>MBVO</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
-----------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--

1159	MBVOM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		SO2	WGAE	1d	

Papřek	Kód/Code: <b>MPAP</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
--------	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------	--	--

1219	MPAPM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	SO2
					WGAE
					1d

Šumperk	Kód/Code: <b>MSMP</b>	Vlastník/Owner: <b>OÚŠu</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/C</b>		
---------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1241	MSMPK	Typ/Type: Kombinované měření			
		NO2	CLM	30min	SO2
					CLM
					30min

### Zlínský Kroměříž

Kroměříž-OHS	Kód/Code: <b>ZKRO</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>		
--------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--

492	ZKROT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd
		Cr	AAS	14d	AAS
		Ni	AAS	14d	Mn
		Pb	AAS	14d	NOx
		SPM	GRV	1d	TLAM
					1d
					SO2
					WGAE
					1d
					Zn
					AAS
					14d

Kroměříž-Na Kopečku	Kód/Code: <b>ZKRK</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/N</b>		
---------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--

574	ZKRKT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd
		Cr	AAS	14d	AAS
		Ni	AAS	14d	Mn
		Pb	AAS	14d	NOx
		SPM	GRV	1d	TLAM
					1d
					SO2
					WGAE
					1d
					Zn
					AAS
					14d

Kroměříž-Slovan	Kód/Code: <b>ZKRS</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/R</b>		
-----------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--

575	ZKRST	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
		As	AAS	14d	Cd
		Cr	AAS	14d	AAS
		Ni	AAS	14d	Mn
		Pb	AAS	14d	NOx
		SPM	GRV	1d	TLAM
					1d
					SO2
					WGAE
					1d
					Zn
					AAS
					14d

Tesák	Kód/Code: <b>ZTES</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
-------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--

1220	ZTESM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
		NOx	GUAJA	1d	SO2
					WGAE
					1d

### Uherské Hradiště

Uherské Hradiště	Kód/Code: <b>ZUHR</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>		
------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1479	ZUHRA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx
					CHLM
					30min

	NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
	SO2	UVFL	30min			

<b>Jankovice</b>		Kód/Code: <b>ZJAN</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
------------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--

1206	ZJANM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d		

### Zlín

<b>Štítná n.Vláří</b>		Kód/Code: <b>ZSNV</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>		
-----------------------	--	-----------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--	--

1134	ZSNVA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET			
		GLRD	TDM	30min	h	HAIR
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM
		NO2	CHLM	30min	NO2	PD
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO
		SO2	UVFL	30min	SO2	PD
		T	PT100	30min	WD	OPEL
		WV	OPEL	30min		

<b>Zlín</b>		Kód/Code: <b>ZZLN</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/RN</b>		
-------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1510	ZZLNA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		BZN	GCH-VOC	30min	EBZN	GCH-VOC
		MPXY	GCH-VOC	30min	NO	CHLM
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM
		OXY	GCH-VOC	30min	PM10	RADIO
		PM2_5	RADIO	30min	SO2	UVFL
		TLN	GCH-VOC	30min		

<b>Zlín-H.nábř.</b>		Kód/Code: <b>ZZLH</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/R</b>		
---------------------	--	-----------------------	---------------------------	----------------------------------	--	--

493	ZZLHT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV
		Zn	AAS	7d/1M		

<b>Zlín-ANTA</b>		Kód/Code: <b>ZZLA</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>		
------------------	--	-----------------------	---------------------------	-----------------------------------	--	--

494	ZZLAT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV
		Zn	AAS	7d/1M		

<b>Zlín Lazy-OHS</b>		Kód/Code: <b>ZZLL</b>	Vlastník/Owner: <b>HS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/RN</b>		
----------------------	--	-----------------------	---------------------------	-----------------------------------	--	--

556	ZZLLT	Typ/Type: Měření těžkých kovů				
		As	AAS	14d/1M	Cd	AAS
		Cr	AAS	7d/1M	Cu	AAS
		Mn	AAS	7d/1M	Ni	AAS
		NOx	TLAM	1d	Pb	AAS
		SO2	WGAE	1d	SPM	GRV
		Zn	AAS	7d/1M		

<b>Pindula</b>		Kód/Code: <b>ZPIN</b>	Vlastník/Owner: <b>EKX</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>		
----------------	--	-----------------------	----------------------------	----------------------------------	--	--

1215	ZPINM	Typ/Type: Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE

<b>Zlín-Centroprojekt</b>		Kód/Code: <b>ZZLC</b>	Vlastník/Owner: <b>MÚZI</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/C</b>		
---------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1231	ZZLCK	Typ/Type: Kombinované měření				
		NOx	CLM	30min	SO2	CLM

<b>Zlín-Malenovice</b>		Kód/Code: <b>ZZLM</b>	Vlastník/Owner: <b>MÚZI</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/R</b>		
------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1419	ZZLMK	Typ/Type: Kombinované měření				
		NOx	CLM	30min	SO2	CLM

### Vsetín

<b>Zubří</b>		Kód/Code: <b>ZZUB</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>		
--------------	--	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------	--	--

1079	ZZUBA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program				
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL

<b>Vsetín - hvězdárna</b>		Kód/Code: <b>ZVSH</b>	Vlastník/Owner: <b>ČHMÚ</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/RN</b>		
---------------------------	--	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------	--	--

1359	ZVSHM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NO2	GUAJA	1d	PM10	GRV	1d
		SO2	WGAE	1d	SO2	IC	1d
		SPM	GRV	1d			
<b>Dušná</b>		<b>Kód/Code: ZDUS</b>		<b>Vlastník/Owner: EKX</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>		
1155	ZDUSM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
<b>Pulčín</b>		<b>Kód/Code: ZPUL</b>		<b>Vlastník/Owner: EKX</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>		
1461	ZPULM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NOx	GUAJA	1d			
<b>Vsetín-radnice</b>		<b>Kód/Code: ZVSR</b>		<b>Vlastník/Owner: MÚVs</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/U/C</b>		
1249	ZVSRK	Typ/Type:	Kombinované měření				
		NOx	CLM	30min	SO2	CLM	30min

## Moravskoslezský Bruntál

<b>Světlá Hora</b>		<b>Kód/Code: TSHO</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/NA</b>		
1192	TSHOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NO2	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SO2	PD	14d			

## Frýdek-Místek

<b>Lysá hora</b>		<b>Kód/Code: TLHO</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>		
111	TLHOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	IC	1d			

<b>Girová-Mosty</b>		<b>Kód/Code: TGMO</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>		
594	TGMOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

<b>Frýdek-Místek</b>		<b>Kód/Code: TFMI</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/R</b>		
1067	TFMIA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min			

<b>Třinec-Kosmos</b>		<b>Kód/Code: TTRO</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>		
1188	TTROA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	PM10	RADIO	30min
		PM2_5	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T2m	PT100	30min	WD	ELMAG	30min
		WV	ELMAG	30min			

<b>Čeladná</b>		<b>Kód/Code: TCEL</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>		
1356	TCELM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NO2	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SO2	IC	1d	SPM	GRV	1d

<b>Návsí u Jablunkova</b>		<b>Kód/Code: TNUJ</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>		
1357	TNUJM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		NO2	GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
		SO2	PD	14d	SPM	GRV	1d

<b>Bílý Kříž</b>		<b>Kód/Code: TBKR</b>		<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>		
1214	TBKRA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET, IRIS		
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min
1184	TBKRT	Typ/Type:	Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks:	EUROAIRNET		
		As	ICP-MS	1d/4d	Cd	ICP-MS	1d/4d
		Pb	ICP-MS	1d/4d	PM10	GRV	1d/4d

<b>Horní Tošanovice</b>		<b>Kód/Code: THTO</b>		<b>Vlastník/Owner: VÚRV</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>		
898	THTOM	Typ/Type:	Manuální měřicí program				
		SO2	WGAE	1d			

<b>Třinec-Kanada</b>		<b>Kód/Code: TTRK</b>	<b>Vlastník/Owner: MÚTř</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
1187	TTRKA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
		WD	ELMAG 30min	WV ELMAG 30min

### Karviná

<b>Albrechtice</b>		<b>Kód/Code: TALR</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>
100	TALRM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		SO2	WGAE 1d	

<b>Bohumín</b>		<b>Kód/Code: TBOM</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/RI</b>
1065	TBOMA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV OPEL 30min

<b>Āeský Těřín</b>		<b>Kód/Code: TCTN</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
1066	TCTNA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV OPEL 30min

<b>Orlová</b>		<b>Kód/Code: TORV</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
1070	TORVA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program		
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV U-SONIC 30min
		WV	OPEL 30min	WV U-SONIC 30min

<b>Karviná</b>		<b>Kód/Code: TKAR</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
1069	TKARA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
		GLRD	TDM 30min	h CAP 30min
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	O3 UVABS 30min
		PM10	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	

<b>Havířov</b>		<b>Kód/Code: THAR</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
1068	THARA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		SO2	UVFL 30min	T2m PT100 30min
		WD	OPEL 30min	WV U-SONIC 30min
		WV	OPEL 30min	WV U-SONIC 30min

<b>Věřňovice</b>		<b>Kód/Code: TVER</b>	<b>Vlastník/Owner: ĀHMŮ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/AI</b>
1072	TVERA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET	
		NO	CHLM 30min	NOx CHLM 30min
		NO2	CHLM 30min	PM10 RADIO 30min
		PM2_5	RADIO 30min	SO2 UVFL 30min
		T2m	PT100 30min	WD OPEL 30min
		WV	OPEL 30min	

<b>Orlová-nemocnice</b>		<b>Kód/Code: TORN</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/S/R</b>
515	TORNM	Typ/Type: Manuální měřicí program		
		As	AAS 14d	Be AAS 14d
		Cd	AAS 14d	Cr AAS 14d
		Cu	AAS 14d	Fe AAS 14d
		Hg	AAS 14d	Mn AAS 14d
		Ni	AAS 14d	Pb AAS 14d
		SPM	GRV 1d	Zn AAS 14d

<b>Karviná-OHS</b>		<b>Kód/Code: TKAO</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/U/R</b>
517	TKAOT	Typ/Type: Měření těžkých kovů		
		A	HPLC 1d/6d	As AAS 14d
		BaA	HPLC 1d/6d	BaP HPLC 1d/6d
		BbF	HPLC 1d/6d	Be AAS 14d
		BghiPRL	HPLC 1d/6d	BkF HPLC 1d/6d
		BZN	GCH-VOC 1d/6d	CCl4 GCH-VOC 1d/6d
		Cd	AAS 14d	CLB GCH-VOC 1d/6d

CM	GCH-VOC	1d/6d	Cr	AAS	14d
CRY	HPLC	1d/6d	Cu	AAS	14d
DBahA	HPLC	1d/6d	DCLs	GCH-VOC	1d/6d
DCM	GCH-VOC	1d/6d	EBZN	GCH-VOC	1d/6d
Fe	AAS	14d	FEN	HPLC	1d/6d
FLU	HPLC	1d/6d	F11	GCH-VOC	1d/6d
F113	GCH-VOC	1d/6d	F12	GCH-VOC	1d/6d
Hg	AAS	14d	I123cdP	HPLC	1d/6d
Mn	AAS	14d	Ni	AAS	14d
NOx	TLAM	1d	PAHs	HPLC	1d/6d
PAHs_TEQ	HPLC	1d/6d	Pb	AAS	14d
PM10	RADIO	1d	PYR	HPLC	1d/6d
STYR	GCH-VOC	1d/6d	TCE	GCH-VOC	1d/6d
TCL	GCH-VOC	1d/6d	TCM	GCH-VOC	1d/6d
TECE	GCH-VOC	1d/6d	TLN	GCH-VOC	1d/6d
TMBs	GCH-VOC	1d/6d	XYs	GCH-VOC	1d/6d
Zn	AAS	14d			

<b>Havířov-MÚ</b>	<b>Kód/Code: THAU</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/U/RC</b>
-------------------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------------

564	THAUT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	AAS	14d	Be	AAS 14d
	Cd	AAS	14d	Cr	AAS 14d
	Cu	AAS	14d	Fe	AAS 14d
	Hg	AAS	14d	Mn	AAS 14d
	Ni	AAS	14d	Pb	AAS 14d
	SPM	GRV	1d	Zn	AAS 14d

<b>Český Těšín</b>	<b>Kód/Code: TCTS</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
--------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

863	TCTST	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	AAS	14d	Be	AAS 14d
	Cd	AAS	14d	Cr	AAS 14d
	Cu	AAS	14d	Fe	AAS 14d
	Hg	AAS	14d	Mn	AAS 14d
	Ni	AAS	14d	Pb	AAS 14d
	SPM	GRV	1d	Zn	AAS 14d

<b>Bohumín-Čáslavská</b>	<b>Kód/Code: TBOC</b>	<b>Vlastník/Owner: HS</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
--------------------------	-----------------------	---------------------------	----------------------------------

952	TBOCT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	AAS	14d	Be	AAS 14d
	Cd	AAS	14d	Cr	AAS 14d
	Cu	AAS	14d	Fe	AAS 14d
	Hg	AAS	14d	Mn	AAS 14d
	Ni	AAS	14d	Pb	AAS 14d
	SPM	GRV	1d	Zn	AAS 14d

<b>Petrovice u Karviné</b>	<b>Kód/Code: TPEK</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/S/C</b>
----------------------------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

1334	TPEKA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program			
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL 30min
	T10m	PT100	30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL	30min		

<b>Šunychl</b>	<b>Kód/Code: TSUN</b>	<b>Vlastník/Owner: ČEZ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/S/A</b>
----------------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

1335	TSUNA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program			
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	SO2	UVFL 30min
	T10m	PT100	30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL	30min		

**Nový Jičín**

<b>Lubina</b>	<b>Kód/Code: TLUB</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
---------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1073	TLUBA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program			
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO 30min
	SO2	UVFL	30min	T2m	PT100 30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

<b>Studénka</b>	<b>Kód/Code: TSTD</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/A</b>
-----------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1074	TSTDA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET		
	NO	CHLM	30min	NOx	CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	O3	UVABS 30min
	PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL 30min
	T2m	PT100	30min	WD	OPEL 30min
	WD	U-SONIC	30min	WV	OPEL 30min
	WV	U-SONIC	30min		

<b>Palačov</b>	<b>Kód/Code: TPAL</b>	<b>Vlastník/Owner: EKX</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/R</b>
----------------	-----------------------	----------------------------	----------------------------------

783	TPALM	Typ/Type: Manuální měřicí program			
-----	-------	-----------------------------------	--	--	--

	NOx	GUAJA	1d			
--	-----	-------	----	--	--	--

<b>Ráztoka</b>	<b>Kód/Code: TRAZ</b>	<b>Vlastník/Owner: EKX</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N EKO</b>
----------------	-----------------------	----------------------------	--------------------------------------

1345	TRAZM	Typ/Type: NOx	Manuální měřicí program GUAJA	1d	SO2	WGAE	1d
------	-------	------------------	----------------------------------	----	-----	------	----

**Opava**

<b>Červená</b>	<b>Kód/Code: TCER</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/R/N</b>
----------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

625	TCERM	Typ/Type: NO2 SO2	Manuální měřicí program GUAJA PD	1d 14d	SO2	WGAE	1d
1183	TCERT	Typ/Type: As Pb	Měření těžkých kovů ICP-MS ICP-MS	1d/4d 1d/4d	Cd PM10	ICP-MS GRV	1d/4d 1d/4d

<b>Opava-Kateřinky</b>	<b>Kód/Code: TOVK</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1186	TOVKA	Typ/Type: NO NO2 SO2	Automatizovaný měřicí program CHLM CHLM UVFL	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET, IRIS 30min 30min 30min	NOx PM10	CHLM RADIO	30min 30min
------	-------	-------------------------------	---	---	-------------	---------------	----------------

**Ostrava-město**

<b>Ostrava-Poruba/ČHMÚ</b>	<b>Kód/Code: TOPO</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/R</b>
----------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

125	TOPOM	Typ/Type: NO2 PM2_5 SO2	Manuální měřicí program GUAJA GRV IC	1d 1d 1d	PM10 SO2 SPM	GRV WGAE GRV	1d 1d 1d
1182	TOPOT	Typ/Type: As Cd Pb PM10	Měření těžkých kovů AAS AAS ICP-MS GRV	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET 1d/6d 1d/6d 1d/4d 1d/4d	As Cd Pb SPM	ICP-MS ICP-MS AAS GRV	1d/4d 1d/4d 1d/6d 1d/6d

<b>Ostrava-Slez.Ostr./ZOO</b>	<b>Kód/Code: TOSO</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/NR</b>
-------------------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

128	TOSOM	Typ/Type: SO2	Manuální měřicí program WGAE	1d	SPM	GRV	1d
-----	-------	------------------	---------------------------------	----	-----	-----	----

<b>Ostrava-Fifejdy</b>	<b>Kód/Code: TOFF</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1061	TOFFA	Typ/Type: CO h NOx O3 SO2 WD	Automatizovaný měřicí program IRABS CAP CHLM UVABS UVFL U-SONIC	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET 30min 30min 30min 30min 30min 30min	GLRD NO NO2 PM10 T2m WV	TDM CHLM CHLM RADIO PT100 U-SONIC	30min 30min 30min 30min 30min 30min
------	-------	--	---	--	--	--	--

<b>Ostrava-Por./V.obvod</b>	<b>Kód/Code: TOPB</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: T/U/R</b>
-----------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1062	TOPBA	Typ/Type: CO NOx PM10 T2m WV	Automatizovaný měřicí program IRABS CHLM RADIO PT100 OPEL	30min 30min 30min 30min 30min	NO NO2 SO2 WD	CHLM CHLM UVFL OPEL	30min 30min 30min 30min
------	-------	---	--	---	------------------------	------------------------------	----------------------------------

<b>Ostrava-Zábřeh</b>	<b>Kód/Code: TOZR</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/U/R</b>
-----------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1064	TOZRA	Typ/Type: NO NO2 PM2_5	Automatizovaný měřicí program CHLM CHLM RADIO	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET 30min 30min 30min	NOx PM10 SO2	CHLM RADIO UVFL	30min 30min 30min
------	-------	---------------------------------	--	---	--------------------	-----------------------	-------------------------

<b>Ostrava - Přívoz</b>	<b>Kód/Code: TOPR</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: I/U/IR</b>
-------------------------	-----------------------	-----------------------------	-----------------------------------

1410	TOPRA	Typ/Type: BZN EBZN MXY NOx OXY PM10 PXY TLN WD	Automatizovaný měřicí program GCH-FID GCH-FID GCH-FID CHLM GCH-FID RADIO GCH-FID GCH-FID OPEL	30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min	CO h NO NO2 O3 PM2_5 SO2 T2m WV	IRABS CAP CHLM CHLM UVABS RADIO UVFL PT100 OPEL	30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min 30min
------	-------	---	--	---	---	---	---

<b>Ostrava-Radvanice</b>	<b>Kód/Code: TORA</b>	<b>Vlastník/Owner: ČHMÚ</b>	<b>Klasifikace/Class.: B/S/R</b>
--------------------------	-----------------------	-----------------------------	----------------------------------

1063	TORAA	Typ/Type: NO	Automatizovaný měřicí program CHLM	Měřicí sítě/Networks: EUROAIRNET 30min	NOx	CHLM	30min
------	-------	-----------------	---------------------------------------	---	-----	------	-------

NO2	CHLM	30min	PM10	RADIO	30min
SO2	UVFL	30min	T2m	PT100	30min
WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

**Ostrava-fak.nemocnice** Kód/Code: **TOFN** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/RI**

521	TOFNT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	XRF	14d/1M	Cd	XRF 7d/1M
	Cr	XRF	7d/1M	Cu	XRF 7d/1M
	Fe	XRF	7d/1M	Mn	XRF 7d/1M
	Ni	XRF	7d/1M	Pb	XRF 7d/1M
	SPM	GRV	1d/3d	Zn	XRF 7d/1M

**Ostrava-Poruba IV.** Kód/Code: **TOPU** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **B/U/R**

1422	TOPUT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	XRF	14d/1M	Cd	XRF 7d/1M
	Cr	XRF	7d/1M	Cu	XRF 7d/1M
	Fe	XRF	7d/1M	Mn	XRF 7d/1M
	Ni	XRF	7d/1M	Pb	XRF 7d/1M
	SPM	GRV	1d/3d	Zn	XRF 7d/1M

**Ostrava-Přívoz HS** Kód/Code: **TOPI** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **I/U/IR**

1467	TOPIA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program			
	As	XRF	14d/1M	BaA	GCH-MS 1d/6d
	BaP	GCH-MS	1d/6d	BbF	GCH-MS 1d/6d
	BghiPRL	GCH-MS	1d/6d	BkF	GCH-MS 1d/6d
	BZN	GCH-FID	1d/6d	CCI4	GCH-FID 1d/6d
	Cd	XRF	7d/1M	Cr	XRF 7d/1M
	CRY	GCH-MS	1d/6d	Cu	XRF 7d/1M
	DBahA	GCH-MS	1d/6d	Fe	XRF 7d/1M
	I123cdP	GCH-MS	1d/6d	Mn	XRF 7d/1M
	Ni	XRF	7d/1M	PAHs_TEQ	GCH-MS 1d/6d
	Pb	XRF	7d/1M	PM10	RADIO 30min
	SPM	RADIO	30min	STYR	GCH-FID 1d/6d
	TCL	GCH-FID	1d/6d	TCM	GCH-FID 1d/6d
	TECE	GCH-FID	1d/6d	TLN	GCH-FID 1d/6d
	XYs	GCH-FID	1d/6d	Zn	XRF 7d/1M

**Ostrava-Novinářská** Kód/Code: **TONO** Vlastník/Owner: **HS** Klasifikace/Class.: **T/U/RCI**

567	TONOT	Typ/Type: Měření těžkých kovů			
	As	XRF	14d/1M	Cd	XRF 7d/1M
	Cr	XRF	7d/1M	Mn	XRF 7d/1M
	Ni	XRF	7d/1M	Pb	XRF 7d/1M
	SPM	GRV	1d/3d	Zn	XRF 7d/1M

## Sasko-Chemnitz

### Aue

**Aue** Kód/Code: **DAUE** Vlastník/Owner: **LfUG** Klasifikace/Class.: **T/U/RC**

1289	DAUEA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerný trojúhelník		
	BZN	GCH-VOC	30min	CO	IRABS 30min
	NO	CHLM	30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS	30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO	30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

**Carlsfeld** Kód/Code: **DCAR** Vlastník/Owner: **LfUG** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1292	DCARA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerný trojúhelník		
	O3	UVABS	30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO	30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

**Schwartenberg** Kód/Code: **DSCH** Vlastník/Owner: **LfUG** Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1453	DSCHA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerný trojúhelník		
	BZN	GCH-VOC	30min	NO	CHLM 30min
	NO2	CHLM	30min	O3	UVABS 30min
	SO2	UVFL	30min	SPM	RADIO 30min
	T	PT100	30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL	30min		

### Auerbach

**Klingenthal** Kód/Code: **DKLI** Vlastník/Owner: **LfUG** Klasifikace/Class.: **B/U/RC EKO**

1286	DKLIA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerný trojúhelník		
	BZN	GCH-VOC	30min	CO	IRABS 30min
	NO	CHLM	30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS	30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO	30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL	30min	WV	OPEL 30min

Auerbach		Kód/Code: <b>DAUR</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>
1288	DAURA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	CO	IRABS 30min	NO	CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	O3	UVABS 30min
	SO2	UVFL 30min	SPM	RADIO 30min
	T	PT100 30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL 30min		

### Annaberg

Annaberg		Kód/Code: <b>DANN</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RCI</b>
1290	DANNA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	CO	IRABS 30min	NO	CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	O3	UVABS 30min
	SO2	UVFL 30min	SPM	RADIO 30min
	T	PT100 30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL 30min		

Fichtelberg		Kód/Code: <b>DFIC</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>
1291	DFICA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	O3	UVABS 30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO 30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

### Marienberg

Olbernhau		Kód/Code: <b>DOLB</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>I/U/RC</b>
1364	DOLBA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	CO	IRABS 30min	NO	CHLM 30min
	NO2	CHLM 30min	O3	UVABS 30min
	SO2	UVFL 30min	SPM	RADIO 30min
	T	PT100 30min	WD	OPEL 30min
	WV	OPEL 30min		

### Plauen

Plauen-South		Kód/Code: <b>DPLA</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RC</b>
1287	DPLAA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	BZN	GCH-VOC 30min	CO	IRABS 30min
	NO	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS 30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO 30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

### Sasko-Dresden

#### Dipoldiswalde

Zinnwald		Kód/Code: <b>DZIN</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>
1297	DZINA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	NO	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS 30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO 30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

### Gorlitz

Gorlitz		Kód/Code: <b>DGOR</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>T/U/RCI</b>
1295	DGORA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	BZN	GCH-VOC 30min	CO	IRABS 30min
	NO	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS 30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO 30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

### Pirna

Mittelndorf		Kód/Code: <b>DMIT</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>
1296	DMITA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	
	NO	CHLM 30min	NO2	CHLM 30min
	O3	UVABS 30min	SO2	UVFL 30min
	SPM	RADIO 30min	T	PT100 30min
	WD	OPEL 30min	WV	OPEL 30min

### Zittau

Zittau-ost		Kód/Code: <b>DZIT</b>	Vlastník/Owner: <b>LfUG</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/U/RC</b>
1294	DZITA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik	



BZN	GCH-VOC	30min	NO	CHLM	30min
NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
SO2	UVFL	30min	SPM	RADIO	30min
T	PT100	30min	TLN	GCH-VOC	30min
WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min

## Polsko

### Jelenia Gora

Dzialoszyn		Kód/Code: <b>XDZI</b>	Vlastník/Owner: <b>PIOS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>	
1426	XDZIT	Typ/Type: Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik		
		Al	AAS	1d/4d	
		CO	IRABS	30min	
		Cr	AAS	1d/4d	
		Fe	AAS	1d/4d	
		h	CAP	30min	
		Ni	AAS	1d/4d	
		NOx	CHLM	30min	
		O3	UVABS	30min	
		Pb	AAS	1d/4d	
		SO2	UVFL	30min	
		WD	OPEL	30min	
		Zn	AAS	1d/4d	
			Cd	AAS	1d/4d
			cobalt	AAS	1d/4d
			Cu	AAS	1d/4d
			GLRD	TDM	30min
			Mn	AAS	1d/4d
			NO	CHLM	30min
			NO2	CHLM	30min
			p	APRESS	30min
			PM10	RADIO	30min
			T	PT100	30min
			WV	ELMAG	30min

Czierniawa		Kód/Code: <b>XCZI</b>	Vlastník/Owner: <b>PIOS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N</b>	
1427	XCZIT	Typ/Type: Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik		
		A	HPLC	1d/4d	
		BaA	HPLC	1d/4d	
		BbF	HPLC	1d/4d	
		BkF	HPLC	1d/4d	
		cobalt	AAS	1d/4d	
		CRY	HPLC	1d/4d	
		DBahA	HPLC	1d/4d	
		FEN	HPLC	1d/4d	
		GLRD	TDM	30min	
		I123cdP	HPLC	1d/4d	
		Ni	AAS	1d/4d	
		NOx	CHLM	30min	
		O3	UVABS	30min	
		Pb	AAS	1d/4d	
		PYR	HPLC	1d/4d	
		T	PT100	30min	
		WV	ELMAG	30min	
			Al	AAS	1d/4d
			BaP	HPLC	1d/4d
			BghiPRL	HPLC	1d/4d
			Cd	AAS	1d/4d
			Cr	AAS	1d/4d
			Cu	AAS	1d/4d
			Fe	AAS	1d/4d
			FLU	HPLC	1d/4d
			h	CAP	30min
			Mn	AAS	1d/4d
			NO	CHLM	30min
			NO2	CHLM	30min
			p	APRESS	30min
			PM10	RADIO	30min
			SO2	UVFL	30min
			WD	OPEL	30min
			Zn	AAS	1d/4d

Wlen		Kód/Code: <b>XWLE</b>	Vlastník/Owner: <b>PIOS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/S/NA</b>	
1428	XWLEA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik		
		GLRD	TDM	30min	
		NO	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	
		PM10	RADIO	30min	
		T	PT100	30min	
		WV	ELMAG	30min	
			h	CAP	30min
			NOx	CHLM	30min
			p	APRESS	30min
			SO2	UVFL	30min
			WD	OPEL	30min

Sniezne Kotly		Kód/Code: <b>XSKO</b>	Vlastník/Owner: <b>PIOS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/N EKO</b>	
1429	XSKOA	Typ/Type: Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik		
		GLRD	TDM	30min	
		NO	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	
		p	APRESS	30min	
		SO2	UVFL	30min	
		WD	OPEL	30min	
			h	CAP	30min
			NOx	CHLM	30min
			O3	UVABS	30min
			PM10	RADIO	30min
			T	PT100	30min
			WV	ELMAG	30min

Jeleniow		Kód/Code: <b>XJEL</b>	Vlastník/Owner: <b>PIOS</b>	Klasifikace/Class.: <b>B/R/A</b>	
1430	XJELT	Typ/Type: Měření těžkých kovů	Měřicí sítě/Networks: Cerny trojuhelnik		
		A	HPLC	1d/4d	
		BaA	HPLC	1d/4d	
		BbF	HPLC	1d/4d	
		BkF	HPLC	1d/4d	
		CO	IRABS	30min	
		Cr	AAS	1d/4d	
		Cu	AAS	1d/4d	
		Fe	AAS	1d/4d	
		FLU	HPLC	1d/4d	
		h	CAP	30min	
		Mn	AAS	1d/4d	
		NO	CHLM	30min	
		NO2	CHLM	30min	
		p	APRESS	30min	
		PM10	RADIO	30min	
			Al	AAS	1d/4d
			BaP	HPLC	1d/4d
			BghiPRL	HPLC	1d/4d
			Cd	AAS	1d/4d
			cobalt	AAS	1d/4d
			CRY	HPLC	1d/4d
			DBahA	HPLC	1d/4d
			FEN	HPLC	1d/4d
			GLRD	TDM	30min
			I123cdP	HPLC	1d/4d
			Ni	AAS	1d/4d
			NOx	CHLM	30min
			O3	UVABS	30min
			Pb	AAS	1d/4d
			PYR	HPLC	1d/4d

SO2	UVFL	30min	T	PT100	30min
WD	OPEL	30min	WV	ELMAG	30min
Zn	AAS	1d/4d			

**Rozdroże Izerskie**      Kód/Code: **XRIZ**      Vlastník/Owner: **PIOS**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1435	XRIZA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik		
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	ELMAG	30min			

**Walbrzych**

**Spalona**      Kód/Code: **XSPA**      Vlastník/Owner: **PIOS**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1431	XSPAA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik		
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	ELMAG	30min			

**Czarna Góra**      Kód/Code: **XCGO**      Vlastník/Owner: **PIOS**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1432	XCGOA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik		
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		T	PT100	30min	WD	OPEL	30min
		WV	ELMAG	30min			

**Sokolec**      Kód/Code: **XSOK**      Vlastník/Owner: **PIOS**      Klasifikace/Class.: **B/R/N**

1433	XSOKA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik		
		NO	CHLM	30min	NOx	CHLM	30min
		NO2	CHLM	30min	O3	UVABS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min

**Witków**      Kód/Code: **XWIT**      Vlastník/Owner: **PIOS**      Klasifikace/Class.: **B/R/NA**

1434	XWITA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program	Měřicí sítě/Networks:	Cerny trojuhelnik		
		CO	IRABS	30min	GLRD	TDM	30min
		h	CAP	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		p	APRESS	30min	PM10	RADIO	30min
		SO2	UVFL	30min	T	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	ELMAG	30min

**Neurčeno**

**Neurčeno**

**Mobil-Libuš**      Kód/Code: **XMOL**      Vlastník/Owner: **ČHMÚ**      Klasifikace/Class.:

1472	XMOLA	Typ/Type:	Automatizovaný měřicí program				
		BZN	GCH-FID	30min	CO	IRABS	30min
		GLRD	TDM	30min	h	CAP	30min
		MPXY	GCH-FID	30min	NO	CHLM	30min
		NOx	CHLM	30min	NO2	CHLM	30min
		O3	UVABS	30min	p	APRESS	30min
		PM10	RADIO	30min	SO2	UVFL	30min
		TLN	GCH-FID	30min	T2m	PT100	30min
		WD	OPEL	30min	WV	OPEL	30min