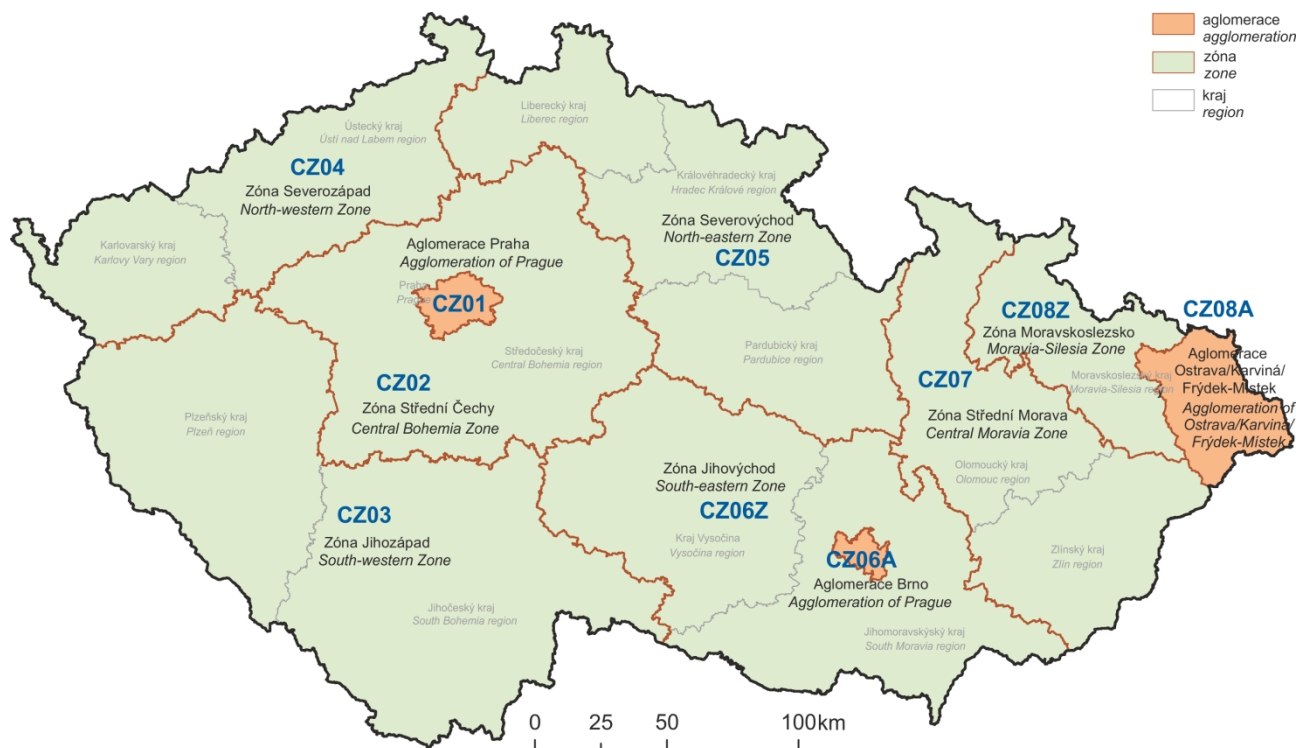


Maps of networks of measuring sites in 2018

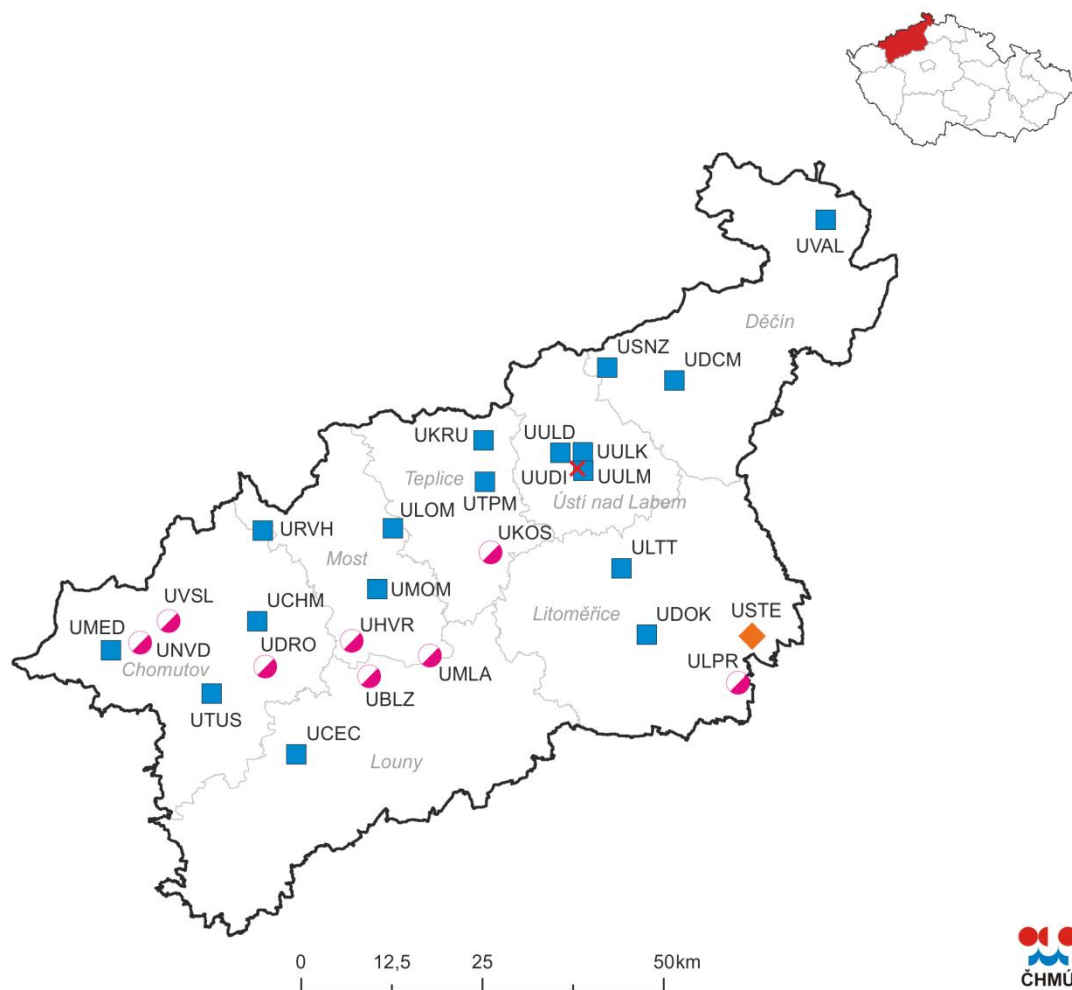
1. THE CZECH REPUBLIC

Specification of zones and agglomerations in the Czech Republic

(zone/agglomeration means the territory delimited for ambient air quality monitoring and management):

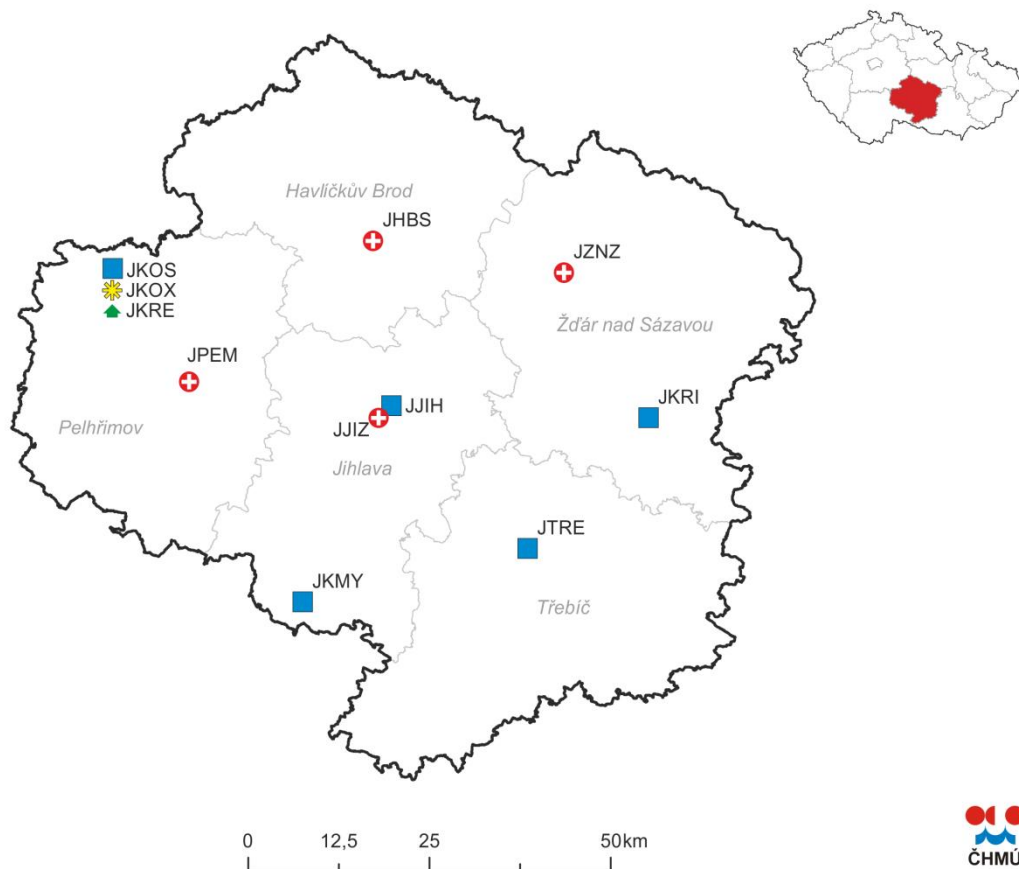


USTI NAD LABEM REGION



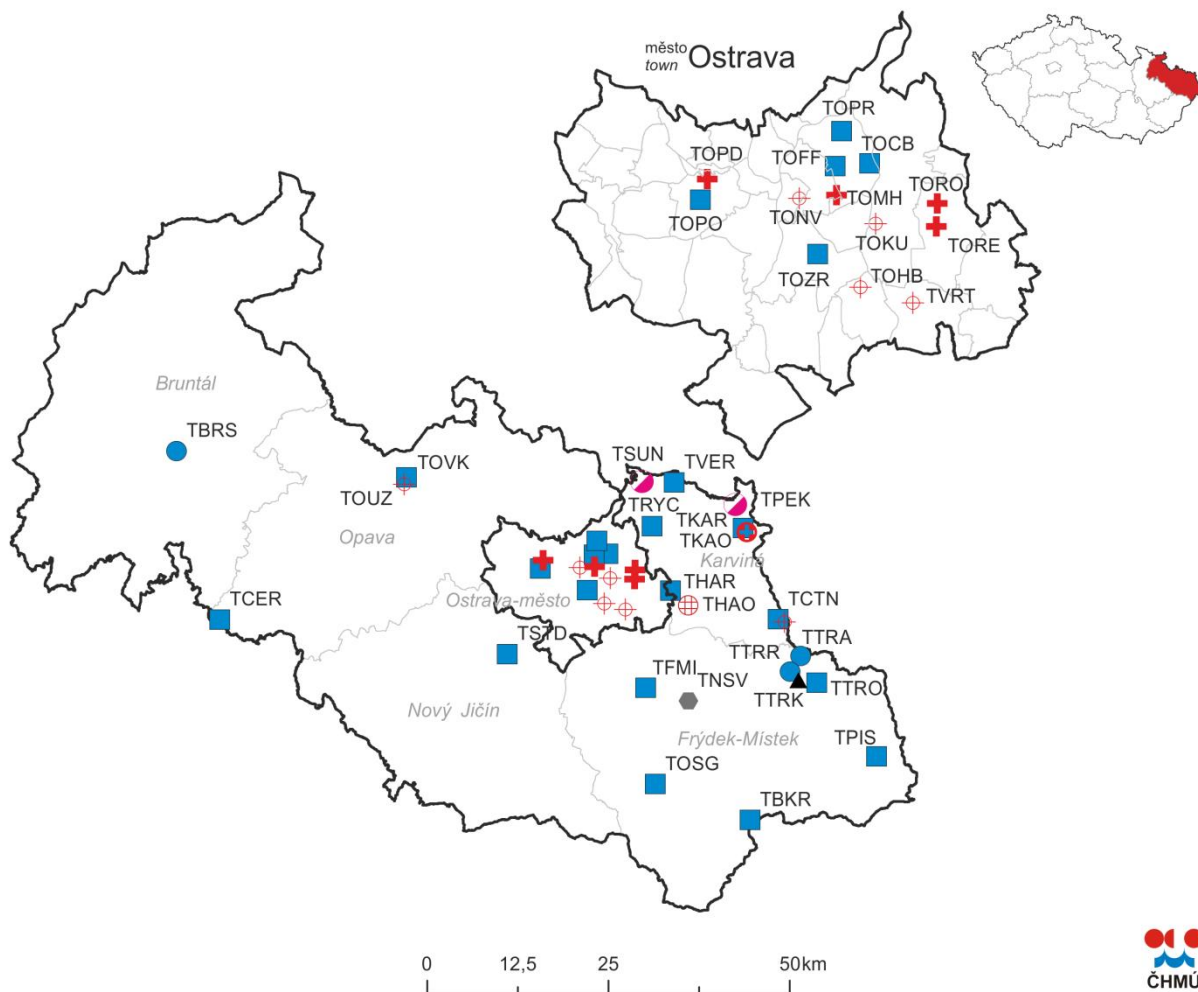
Locality code	Locality name	Measuring program												
		A	M	D	P	K	V	G	H	X	Z	0	5	9
UBLZ	Blažim	x												
UCEC	Čeradice		x											
UDCM	Děčín	x												
UDOK	Doksany	x	x		x							x		
UDRO	Droužkovice	x												
UHVR	Havraň	x												
UCHM	Chomutov	x												
UKOS	Kostomlaty pod Mileš.	x												
UKRU	Krupka	x												
ULOM	Lom	x								x		x		
ULPR	Libkovice pod Řípem	x												
ULTT	Litoměřice	x												
UMED	Měděnec	x												
UMLA	Milá	x												
UMOM	Most	x		x										
UNVD	Nová Víska u Domašína	x												
URVH	Rudolice v Horách	x		x										
USNZ	Sněžník	x	x											
USTE	Štětí	x												
UTPM	Teplice	x			x									
UTUS	Tušimice	x		x										x
UUDI	Ústí n. L.-Prokopa Diviše	x	x		x							x		

VYSOCINA REGION



Locality code	Locality name	Measuring program										
		A			A			A			A	
JHBS	Havl. Brod-Smetan.nám.	x			x						x	
JJIH	Jihlava	x		x							x	
JJIZ	Jihlava-Znojemská	x			x						x	
JKMY	Kostelní Myslová	x										
JKOS	Košetice	x	x	x	x		x		x		x	x
JKOX	Košetice								x			
JKRE	Křešín u Pacova	x								x		
JKRI	Křižanov		x									
JPEM	Pelhřimov	x			x						x	
JTRE	Třebíč	x										
JZNZ	Žďár nad Sázavou	x			x						x	

MORAVIAN-SILESIA REGION



Locality code	Locality name	Measuring program										
		A		A		A		A		A		
TBKR	Bílý Kříž	x									x	
TBRS	Bruntál-škola		x									
TCER	Červená hora	x									x	
TCTA	Český Těšín-autobusové nádraží	x			x		x				x	
TCTN	Český Těšín	x			x						x	
TFMI	Frýdek-Místek	x										
THAO	Havířov	x										
THAR	Havířov	x										
TKAO	Karviná-ZÚ				x	x					x	
TKAR	Karviná	x										
TNSV	Nošovice	x										
TOCB	Ostrava-Českobratrská (hot spot)	x		x								x
TOFF	Ostrava-Fifejdy	x		x				x				
TOHB	Ostrava-Hrabová	x			x		x				x	
TOKU	Ostrava-Kunčičky	x			x		x				x	
TOMH	Ostrava-Mariánské Hory				x	x	x				x	
TONV	Ostrava Nová Ves-areál OVak	x			x		x				x	
TOPD	Ostrava-Poruba, DD	x			x							
TOPO	Ostrava-Poruba/ČHMÚ	x	x	x	x						x	x
TOPR	Ostrava-Přívoz	x		x	x						x	x
TORE	Ostrava-Radvanice ZÚ				x	x	x				x	
TORO	Ostrava-Radvanice OZO				x	x	x				x	

LESSER VOIVODESHIP

Locality code	Locality name	Measuring program												
		A	M	D	P	K	V	G	H	X	Z	0	5	9
YKRA	Krakow	x												
YTAR	Tarnow	x												
YTRZ	Trzebinia	x												
YZAK	Zakopane	x												

Germany

SAXONY

Locality code	Locality name	Measuring program												
		A	M	D	P	K	V	G	H	X	Z	0	5	9
DGOR	Goerlitz				x	x						x		
DZIN	Zinnwald	x												
DZIT	Zittau-Ost				x	x						x		
DANN	Annaberg-Buchholz	x	x		x					x	x		x	
DCAR	Carlsfeld					x								
DFIC	Fichtelberg	x												
DKLI	Klingenthal					x								
DPLA	Plauen-Sued					x								
DSCH	Schwartenberg				x	x						x		

EXPLANATIONS

- ČHMÚ/CHMI
- ČHMÚ+Moravskoslezský kraj/
CHMI+Moravian-Silesian Region
- ⊕ ZÚ+ Stat. město/ City Ostrava
- ✗ ZÚ Ústí n.L.
- ⊕ ZÚ Ostrava
- ⊕ ZÚ+Moravskoslezský kraj/
ZÚ+Moravian-Silesian Region
- ⊕ ZÚ+Stat. město/ City Havířov
- ✗ ZÚ Ústí n.L./SZÚ
- ◇ Město/ City Plzeň
- ◆ Město/ City Otrokovice
- ◆ Město/ City Zlín
- ◆ Město/ City Šumperk
- ◆ Město/ City Štětí
- ◆ Město/ City Hranice
- ▲ Stat. město/ City Brno
- ▲ Stat. město/ City Třinec
- Obec/ Municipality Loštice
- Obec/ Municipality Nošovice

- ✈ Letiště Praha a.s.
- ⚡ Severní energetická, a.s.
- 🌱 Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i.
Global Change Research Centre AS CR, v.v.i.
- ☀ Ústav chemických procesů
The Institute of Chemical Process Fundamentals
- 🏭 Českomoravský cement a.s.
- HEL Cheb
- 🏠 Vápenka Čertovy schody, a.s.
- 🌐 ČEZ, a.s.
- 🇩🇪 LfULG Germany
- 🇵🇱 DWIOS Poland
- 🇵🇱 MWIOS Poland
- 🇵🇱 OWIOS Poland
- 🇵🇱 SWIOS Poland
- 🇦🇹 AOL Austria
- 🇦🇹 Amt der NÖ Austria
- 🇦🇹 MSW Austria

- A** Automatizovaný měřicí program/Automated measuring program
- M** Manuální měřicí program/Manual measuring program
- D** Měření pasivními dosimetry a aktivními samplery/Passive samplers
- P** Měření PAHs/Measuring program of PAHs
- K** Kombinované měření/Combination measuring program
- V** Měření VOC/Measuring program of VOC
- G** Měření Grimm/Grimm
- H** Měření POPs pro účely projektů/POPs measuring
- X** Měření ultrafine particles/Measurement of ultrafine particles
- Z** Měření EC a OC v PM2.5/EC, OC in PM2.5
- 0** Měření těžkých kovů v PM10/Heavy metal in PM10
- 5** Měření těžkých kovů v PM2.5/Heavy metal in PM2.5
- 9** Měření distribuce počtu částic - FIDAS/Měření distribuce počtu částic - FIDAS