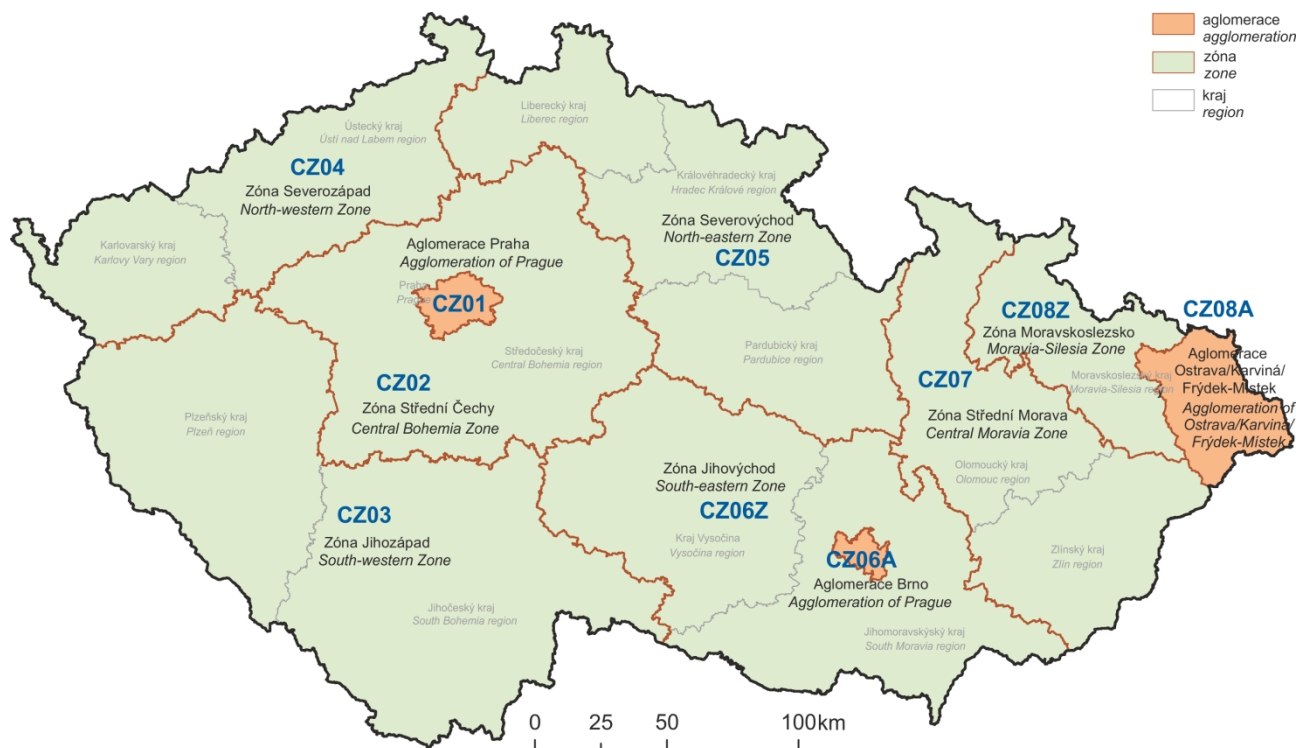


Sítě měřicích míst v roce 2018

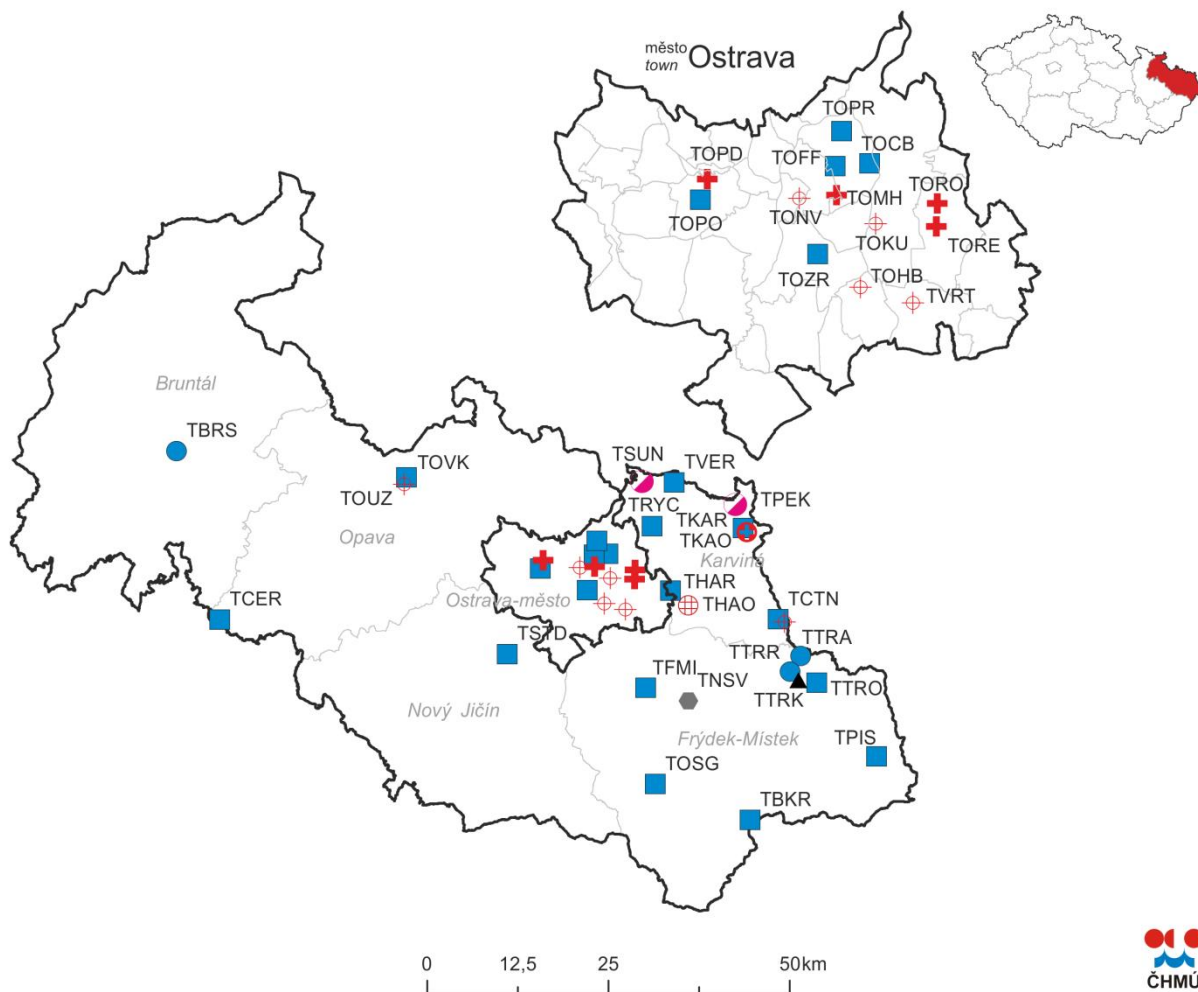
1. ČESKÁ REPUBLIKA

Vymezení zón a aglomerací v České republice

(zónou resp. aglomerací je území vyčleněné za účelem sledování a řízení kvality ovzduší):



MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ



| Kód lokality | Název lokality | Měřicí program | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | A | M | D | P | K | V | G | H | X | Z | 0 | 5 | 9 | | |
| 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 | | |

MALOPOLSKÉ VOJVODSTVÍ

| Kód lokality | Název lokality | Měřicí 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 | | | | | | | | | | | | |

Německo

SASKO

| Kód lokality | Název lokality | Měřicí 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 | | |

VYSVĚTLIVKY

- 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