

COZ-8HKK	Přehled stanic s denními 8hodinovými klouzavými průměrnými koncentracemi									
	Stations with daily 8-hour running average concentrations									
	Ochrana zdraví / Health protection									
Rok/Year: 2025	Látka / Pollutant: CO		Jednotka / Unit: $\mu\text{g}\cdot\text{m}^3$		LV: 10 000		TE: 0			

Počet stanic, kde došlo k překročení limitu / No of stations with exceedance of limit: **0**

z celkového počtu stanic / of the total number of stations: **17** to je procent / in percent: **0.0**

Poř. No.	Lokalita Locality	KMPL	Okres District	Vlastník Owner	MP	Metoda měření Meas. method	Klasifikace Classification	pLV	8h konc. 8h conc.	Procento platných dat* Percentage of valid data
1	Tobolka-Čertovy schody	STCSA	Beroun	VČs	AMS	IRABS	B/R/ANI-NCI	0	2 437	95.7
2	Ostrava-Československá h.s.	TOCBA	Ostrava-město	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/CR	0	1 882	96.0
3	Tábor	CTACA	Tábor	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 865	95.1
4	Ostrava-Mariánské Hory	TOMHK	Ostrava-město	ZÚ, SMOva	komb.	IRABS	B/U/RN	0	1 523	99.8
5	Ostrava-Radvanice ZÚ	TOREK	Ostrava-město	ZÚ, SMOva	komb.	IRABS	I/S/IR	0	1 512	98.9
6	Beroun	SBERA	Beroun	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RCI	0	1 475	99.0
7	Uherské Hradiště	ZUHRA	Uherské Hradiště	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 336	98.5
8	Studénka	TSTDA	Nový Jičín	ČHMÚ	AMS	IRABS	B/R/A-NCI	0	1 304	98.1
9	Plzeň-Slovany	PPLXA	Plzeň-město	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 268	98.8
10	Brno-Svatoplukova	BBMSA	Brno-město	SMBrno	AMS	IRABS	T/U/R	0	1 267	99.8
11	Hradec Králové-Brněnská	HHKBA	Hradec Králové	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 198	99.0
12	Praha 2-Legerova h.s.	ALEGA	Praha 2	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 149	99.5
13	Brno-Lány	BBMLA	Brno-město	SMBrno	AMS	IRABS	B/S/RN	0	1 121	99.6
14	Ústí n.L.-Všebořická h.s.	UULDA	Ústí nad Labem	ČHMÚ	AMS	IRABS	T/U/RC	0	1 010	99.3
15	Praha 4-Libuš	ALIBA	Praha 4	ČHMÚ	AMS	IRABS	B/S/R	0	946	98.4
16	Letiště Praha	ALERA	Praha 6	Letiště Pr	AMS	IRABS	T/S/C	0	919	99.1
17	Košetice	JKOSA	Pelhřimov	ČHMÚ	AMS	IRABS	B/R/AN-REG	0	456	96.4

* Procento platných dat včetně kalibrace a údržby přístrojové techniky

* Percentage of valid data including calibration and maintenance of measuring instruments