

## Imisní situace v roce 2023 - Česká republika

Těkavé organické látky - benzen -  $\mu\text{g}/\text{m}^3$       Období 1.1.2023 až 31.12.2023

(vzorkování - 14 denní integrální hodnoty - dosimetrie)

požad'ové stanice	<i>nedostatečný počet hodnot</i>						<i>zvýšená zátěž</i>		
Průměr za celou ČR = 1,19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$									
Benzen/ lokality	kód stanice	AVG	GEOM	Třídy četnosti					
				1	2	3	4	5	6
Praha 1	AREPD	0,96	0,93	0	26	0	0	0	0
Praha 2	ALEGD	1,05	1,00	0	26	0	0	0	0
Praha 4	ALIBD	0,83	0,77	0	26	0	0	0	0
Praha 7	AHOLD	0,92	0,87	0	26	0	0	0	0
Kladno	SKLMD	0,87	0,80	0	26	0	0	0	0
Č. Budějovice	CCBDD	0,83	0,76	0	26	0	0	0	0
Cheb	KCHMD	0,62	0,57	0	26	0	0	0	0
Plzeň-město	PPLXD	0,91	0,83	0	26	0	0	0	0
Sokolov	KSOMD	0,70	0,66	0	26	0	0	0	0
Liberec	LLILD	0,90	0,82	0	26	0	0	0	0
Most	UMOMD	1,03	0,98	0	26	0	0	0	0
Ústí nad Labem	UULDD	1,26	1,14	0	26	0	0	0	0
Ústí nad Labem	UULMD	1,09	0,98	0	26	0	0	0	0
Tušimice	UTUSD	0,71	0,65	0	26	0	0	0	0
Hradec Králové	HHKBD	0,95	0,88	0	23	0	0	0	0
Pardubice	EPAUD	0,93	0,83	0	23	0	0	0	0
Pardubice	EPAOD	0,93	0,82	0	26	0	0	0	0
Brno-město	BBNVD	1,18	1,05	0	26	0	0	0	0
Brno-město	BBDND	0,96	0,87	0	26	0	0	0	0
Zlín	ZZLND	1,02	0,89	0	27	0	0	0	0
Znojmo	BKUCD	0,73	0,67	0	26	0	0	0	0
Mikulov	BMISD	0,63	0,55	0	26	0	0	0	0
Olomouc	MOLJD	1,00	0,87	0	26	0	0	0	0
Opava	TOVKD	0,96	0,80	0	26	0	0	0	0
Ostrava	TOPOD	1,20	1,08	0	26	0	0	0	0
Ostrava	TOCBD	2,01	1,95	0	26	0	0	0	0
Ostrava	TOFFD	2,09	1,98	0	26	0	0	0	0
<b>Ostrava</b>	<b>TOPRD</b>	<b>3,92</b>	<b>3,52</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Věrnovice	TVERD	1,43	1,28	0	26	0	0	0	0
Třinec	TTROD	1,17	1,03	0	26	0	0	0	0
Valašské Meziříčí	ZVMZD	1,55	1,42	0	27	0	0	0	0
Košetice	JKOSD	0,57	0,50	0	24	0	0	0	0
Rudolice v Horách	URVHD	0,55	0,52	0	26	0	0	0	0

1	0	4,99
2	5	9,99
3	10	14,99
4	15	29,99
5	30	44,99
6	45	99999