

Imisní situace - třídy četnosti podle stanic - Rok: 2009

Měsíc: srpen												
Škodlivina	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6	
SO ₂ ug/m ³	Č. Budějovice	1193	8,4	8,3	0	31	0	0	0	0	0	
	Cheb	540	3,0	3,0	0	31	0	0	0	0	0	
		597	3,1	3,1	0	27	0	0	0	0	0	
	Klatovy	808	6,7	6,6	0	31	0	0	0	0	0	
	Plzeň-město	1194	9,4	8,8	0	30	1	0	0	0	0	
	Sokolov	1199	8,5	8,3	0	31	0	0	0	0	0	
	Litoměřice	617	5,6	5,2	0	31	0	0	0	0	0	
	Teplice	267	11,3	8,6	0	25	2	0	0	0	0	
	Lovosice	637	11,7	11,1	0	31	0	0	0	0	0	
	okres Litoměřice		1120	10,0	8,8	0	28	2	0	0	0	0
			1460	11,2	10,5	0	29	2	0	0	0	0
	Havlíčkův Brod	1200	5,1	4,7	0	31	0	0	0	0	0	
	Hradec Králové	396	8,3	8,3	0	31	0	0	0	0	0	
	Svitavy	1195	6,2	6,1	0	31	0	0	0	0	0	
	Ústí nad Orlicí	1117	5,8	5,8	0	31	0	0	0	0	0	
	Ostrava		1649	6,0	5,8	0	31	0	0	0	0	0
			1650	7,7	6,8	0	18	1	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	20
2	20	30
3	30	40
4	40	50
5	50	125
6	125	999999

NO ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Kolín	1191	4,6	4,3		21	0	0	0	0	0
	Č. Budějovice	1193	2,7	2,6		31	0	0	0	0	0
	Klatovy	808	5,8	5,3		26	3	0	0	0	0
	Plzeň-město	1194	3,8	3,6		31	0	0	0	0	0
	Sokolov	1199	5,9	5,7		30	1	0	0	0	0
	Litoměřice	617	3,6	3,0		31	0	0	0	0	0
	Most	537	2,1	1,9		31	0	0	0	0	0
	Teplice	267	6,5	6,2		28	3	0	0	0	0
	Ústí nad Labem	1457	5,9	5,5		29	2	0	0	0	0
	Havlíčkův Brod	1200	9,5	9,3		18	13	0	0	0	0
	Hradec Králové	396	8,2	7,8		21	10	0	0	0	0
	Svitavy	1195	9,2	7,8		17	14	0	0	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	7,7	6,9		19	12	0	0	0	0
	Hodonín	1198	2,2	2,1		31	0	0	0	0	0
	Žďár n/Sázavou	1196	4,8	4,6		31	0	0	0	0	0
	Olomouc	1197	4,2	4,1		31	0	0	0	0	0
	Ostrava		1649	5,7	4,9		27	4	0	0	0
		1650	4,8	4,1		28	1	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	10
2	10	20
3	20	30
4	30	50
5	50	100
6	100	999 999

NO ₂ ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 1	1137	43,6	43,4		0	0	0	4	15	2
	Praha 5	437	52,5	50,5		0	0	1	2	8	10

	629	39,0	38,4		0	0	1	16	11	3
Praha 6	441	34,3	32,6		0	1	9	4	4	3
Praha 8	446	48,7	45,9		0	0	1	8	4	8
Praha 10	457	36,2	35,3		0	0	5	10	5	1
Benešov	467	18,5	18,1		1	10	10	0	0	0
Kolín	1191	20,0	19,4		0	11	9	1	0	0
Mělník	465	27,9	27,3		0	0	13	6	2	0
Č. Budějovice	1193	9,8	9,7		14	17	0	0	0	0
Cheb	486	35,7	32,7		0	2	5	10	5	4
Klatovy	808	18,4	18,2		0	21	10	0	0	0
Plzeň-město	1194	3,7	3,7		31	0	0	0	0	0
Sokolov	1199	17,5	17,2		0	24	7	0	0	0
Děčín	576	64,2	62,9		0	0	0	1	2	27
Litoměřice	617	16,1	15,8		0	25	6	0	0	0
Most	537	6,1	5,8		28	3	0	0	0	0
Teplice	267	8,1	8,0		25	6	0	0	0	0
Ústí nad Labem	1457	25,0	24,6		0	5	22	4	0	0
Havlíčkův Brod	1200	21,2	17,3		6	13	0	10	2	0
Hradec Králové	396	19,5	19,0		0	19	11	1	0	0
Svitavy	1195	25,5	24,7		0	4	20	5	2	0
Ústí nad Orlicí	1117	18,3	17,8		0	20	11	0	0	0
Brno-město	533	6,2	5,9		24	2	0	0	0	0
	1620	6,3	6,0		23	3	0	0	0	0
Hodonín	1198	13,8	13,5		1	28	2	0	0	0
Kroměříž	492	4,2	3,9		15	1	0	0	0	0
Žďár n/Sázavou	1196	13,7	13,5		1	29	1	0	0	0
Olomouc	1197	22,0	21,3		0	11	17	3	0	0
Ostrava	1649	17,5	16,6		2	19	9	1	0	0
	1650	13,3	12,5		3	23	3	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	10
2	10	20
3	20	30
4	30	40
5	40	50
6	50	999 999

CO ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
		Praha 1	1137	200	197		31	0	0	0	0
	Praha 5	437	280	276		31	0	0	0	0	0
		629	216	212		31	0	0	0	0	0
	Praha 6	441	153	152		31	0	0	0	0	0
	Praha 08	446	218	214		31	0	0	0	0	0
	Praha 10	457	424	411		31	0	0	0	0	0
	Plzeň-město	1194	110	107		31	0	0	0	0	0
	Teplice	267	152	141		31	0	0	0	0	0
	Hradec Králové	396	121	119		31	0	0	0	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	97	95		31	0	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	1 000
2	1000	2 000
3	2000	5 000
4	5000	10 000
5	10000	15 000
6	15000	9 999 999

H ₂ S ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
		Litoměřice	617	1,6	1,5		0	0	0	0	0

	Most	537	3,5	3,3		0	0	0	0	0	0
	Litvínov	929	6,4	6,1		0	0	0	0	0	0
	Lovosice	637	1,6	1,5		0	0	0	0	0	0
	okres Litoměřice	1460	4,8	4,5		0	0	0	0	0	0
	Ostrava	1650	3,9	3,6		0	0	0	0	0	0
O₃ ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Klatovy	808	60,0	56,9		2	27	2	0	0	0
	Most	537	56,2	55,4		0	31	0	0	0	0
	Litvínov	929	81,0	79,8		0	15	15	1	0	0
	Hradec Králové	396	73,5	72,1		0	22	9	0	0	0
	Hodonín	1198	35,9	28,0		23	4	4	0	0	0
	Žďár n/Sázavou	1196	66,7	64,1		1	21	9	0	0	0
	Olomouc	1197	60,7	59,1		1	28	2	0	0	0
	Ostrava	1649	58,1	56,7		2	26	3	0	0	0
		1650	48,0	45,0		9	13	2	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	40
2	40	80
3	80	120
4	120	180
5	180	360
6	360	999 999

NO_x ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Kolín	1191	27,0	26,2		17	4	0	0	0	0
	Č. Budějovice	1193	14,1	14,0		31	0	0	0	0	0
	M. Lázně	540	7,2	6,4		31	0	0	0	0	0
	F. Lázně	597	16,6	13,2		23	1	0	0	0	0
	Klatovy	808	27,2	26,5		28	3	0	0	0	0
	Plzeň-město	1194	9,5	9,3		31	0	0	0	0	0
	Sokolov	1199	26,4	26,0		29	2	0	0	0	0
	Litoměřice	617	17,7	16,7		31	0	0	0	0	0
	Most	537	7,7	7,1		31	0	0	0	0	0
	Teplice	267	15,8	15,2		31	0	0	0	0	0
	Lovosice	637	43,6	40,7		8	19	4	0	0	0
	Havlíčkův Brod	1200	35,7	32,6		19	12	0	0	0	0
	Hradec Králové	396	32,1	31,3		21	10	0	0	0	0
	Svitavy	1195	39,6	37,6		11	19	1	0	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	29,9	28,7		22	9	0	0	0	0
	Hodonín	1198	16,8	16,5		31	0	0	0	0	0
	Jihlava	505	28,2	25,5		21	10	0	0	0	0
	Žďár n/Sázavou	1196	20,7	20,3		31	0	0	0	0	0
	Olomouc	1197	28,4	27,6		24	7	0	0	0	0
	Ostrava	1649	25,1	23,8		24	7	0	0	0	0
		1650	21,9	21,3		27	2	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	33
2	33	67
3	67	100
4	100	200
5	200	300
6	300	999999

NH₃ ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Lovosice	637	8,0	7,2		31	0	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	67
2	67	133

3	133	200
4	200	400
5	400	600
6	600	999999

TSP ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 8	446	68,5	66,0		5	15	0	0	0	0
	M. Lázně	540	18,2	17,0		30	0	0	0	0	0
	F. Lázně	597	14,1	13,1		31	0	0	0	0	0
	Ostrava	1649	31,6	29,6		10	0	0	0	0	0
		1650	28,9	28,1		10	0	0	0	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	50
2	50	100
3	100	150
4	150	300
5	300	450
6	450	999999

PM ₁₀ ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 1	1137	19,1	18,4	0	5	16	0	0	0	0
	Praha 5	437	27,3	25,9	0	2	10	8	1	0	0
		629	16,8	15,8	0	11	20	0	0	0	0
	Praha 6	441	19,7	19,1	0	3	18	0	0	0	0
	Praha 10	457	20,0	19,4	0	3	18	0	0	0	0
		1476	22,9	21,6	0	2	15	4	0	0	0
	Benešov	467	18,0	17,5	0	5	16	0	0	0	0
	Kladno	471	44,9	42,3	4	0	3	3	2	2	3
	Kolín	1191	20,2	19,6	0	5	25	1	0	0	0
	Mělník	465	18,0	17,3	0	5	16	0	0	0	0
	Č. Budějovice	1193	17,4	16,8	0	10	20	1	0	0	0
	Cheb	486	25,3	24,5	0	1	16	8	0	0	0
	Klatovy	808	18,5	17,6	0	6	24	1	0	0	0
	Plzeň-město	1194	22,6	21,9	0	2	24	5	0	0	0
	Sokolov	1199	27,2	25,7	0	2	16	10	3	0	0
	Děčín	576	16,9	15,4	0	13	13	2	0	0	0
	Litoměřice	617	24,4	24,1	0	0	29	2	0	0	0
	Most	537	21,9	21,1	0	3	25	3	0	0	0
	Teplíce	267	3,4	3,3	0	31	0	0	0	0	0
	Ústí nad Labem	545	17,5	16,6	0	9	22	0	0	0	0
		1457	12,9	11,1	0	14	9	0	0	0	0
	Lovosice	637	24,7	23,5	0	3	21	5	1	1	0
	Havlíčkův Brod	1200	19,3	18,8	0	5	25	1	0	0	0
	Hradec Králové	396	26,5	25,8	0	1	20	10	0	0	0
	Svitavy	1195	22,8	22,1	0	1	25	5	0	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	24,1	23,3	0	2	24	4	1	0	0
	Brno-město	533	25,8	24,1	1	3	13	9	0	1	0
		1620	29,7	27,8	1	2	14	6	3	0	1
	Hodonín	1198	22,7	21,9	0	1	25	5	0	0	0
	Jihlava	505	24,0	21,9	0	5	18	6	2	0	0
	Kroměříž	492	22,3	20,5	0	4	9	1	2	0	0
	Žďár n/Sázavou	1196	18,9	18,1	0	7	23	1	0	0	0
	Olomouc	1197	24,2	22,0	1	7	17	5	1	0	1
	Ostrava	1422	12,9	10,8	0	6	4	0	0	0	0
		1649	28,6	26,8	1	1	16	9	4	1	0
		1650	32,6	31,8	0	0	14	11	6	0	0

číslo třídy	dolní mez	horní mez
1	0	15

2	15	30
3	30	40
4	40	50
5	50	60
6	60	999999

PM_{2,5} ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 10	457	11,1	10,1		0	0	0	0	0	0

CS₂ ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Litoměřice	617	1,8	1,6		0	0	0	0	0	0
	Lovosice	637	7,0	6,0		0	0	0	0	0	0