

Imisní situace - třídy četnosti podle stanic - Rok: 2009

Měsíc: prosinec											
Škodlivina	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
SO ₂ ug/m ³	Č. Budějovice	1193	7,3	6,5	0	31	0	0	0	0	0
	F. Lázně	597	3,1	3,0	0	18	0	0	0	0	0
	Klatovy	808	11,6	11,0	0	28	3	0	0	0	0
	Plzeň-město	1194	11,6	10,8	0	30	1	0	0	0	0
	Litoměřice	617	8,2	7,4	0	31	0	0	0	0	0
	Teplice	267	40,9	23,1	6	13	12	0	0	0	6
	Litvínov	929	31,8	22,0	0	5	5	2	2	3	0
	Lovosice	637	3,1	3,0	0	16	0	0	0	0	0
	okres Litoměřice	1120	23,0	20,6	0	9	15	5	0	0	0
		1460	13,4	12,5	0	27	4	0	0	0	0
	Hradec Králové	396	11,4	11,1	0	28	1	0	0	0	0
	Svitavy	1195	11,2	10,5	0	28	3	0	0	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	11,1	10,4	0	28	3	0	0	0	0
Ostrava	1649	11,5	8,6	0	25	2	1	0	1	0	
	1650	17,9	14,8	0	21	5	2	0	1	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
NO ug/m ³	Kolín	1191	17,0	15,6		4	15	11	1	0	0
	Č. Budějovice	1193	4,7	4,6		31	0	0	0	0	0
	Klatovy	808	16,3	13,9		6	17	3	2	1	0
	Plzeň-město	1194	10,8	8,4		21	6	3	0	1	0
	Sokolov	1199	12,2	10,5		13	13	3	2	0	0
	Litoměřice	617	16,0	11,0		12	11	4	2	2	0
	Most	537	4,4	3,4		28	3	0	0	0	0
	Ústí nad Labem	1457	17,6	10,4		13	2	1	3	2	0
	Litvínov	929	12,3	7,9		18	6	4	2	1	0
	Havlíčkův Brod	1200	10,0	7,5		16	13	1	1	0	0
	Hradec Králové	396	29,3	26,6		1	5	11	10	2	0
	Svitavy	1195	14,8	13,6		5	20	5	1	0	0
	Ústí nad Orlicí	1117	15,5	12,7		10	14	4	3	0	0
	Hodonín	1198	12,1	9,1		7	4	3	0	0	0
	Žďár n/Sázavou	1196	9,4	8,7		10	7	1	0	0	0
	Karviná	517	16,9	12,0		10	6	4	3	1	0
	Olomouc	1197	12,2	10,2		12	13	6	0	0	0
	Ostrava	1649	17,0	9,7		17	6	2	1	2	1
		1650	15,6	9,7		16	7	3	1	2	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
NO ₂ ug/m ³	Praha 1	1137	44,7	41,7		0	0	3	9	6	4
	Praha 5	437	63,3	60,2		0	0	0	2	5	13
		629	36,4	35,8		0	0	5	15	9	0
	Praha 6	441	40,3	39,5		0	0	2	7	11	1
	Praha 8	446	38,9	37,7		0	0	5	7	5	4
	Praha 10	457	47,1	46,0		0	0	0	5	7	6
	Benešov	467	29,9	28,7		0	3	8	11	1	0
	Kladno	471	10,8	8,2		14	6	2	0	1	0
	Kolín	1191	27,1	25,8		1	4	13	11	2	0
	Mělník	465	41,3	39,8		0	0	4	7	5	5
	Č. Budějovice	1193	20,6	19,9		1	10	18	2	0	0
	Cheb	486	20,0	18,6		1	10	11	2	1	0
	Klatovy	808	26,9	25,2		1	4	17	6	1	2
	Plzeň-město	1194	6,4	6,1		30	1	0	0	0	0
	Sokolov	1199	29,4	28,2		0	2	15	11	2	1
	Děčín	576	38,3	37,5		0	0	4	13	13	1
	Litoměřice	617	23,6	22,3		2	6	20	1	2	0
	Most	537	7,1	6,4		24	7	0	0	0	0

Ústí nad Labem	1457	38,0	36,2		0	2	3	6	9	1
Litvínov	929	7,1	6,4		25	6	0	0	0	0
Havlíčkův Brod	1200	14,5	13,9		2	25	4	0	0	0
Hradec Králové	396	34,4	33,4		0	2	3	19	3	2
Svitavy	1195	28,3	27,3		0	4	14	10	3	0
Ústí nad Orlicí	1117	28,9	27,8		0	3	15	9	4	0
Brno-město	533	7,9	7,5		19	5	0	0	0	0
	1620	11,0	10,1		10	14	0	0	0	0
Hodonín	1198	34,6	34,0		0	0	3	9	1	1
Kroměříž	492	4,3	4,0		13	0	0	0	0	0
Žďár n/Sázavou	1196	20,4	18,8		1	9	6	1	0	1
Karviná	517	33,0	32,1		0	1	6	14	3	0
Olomouc	1197	33,1	31,7		0	3	7	16	4	1
Ostrava	1649	28,4	27,1		0	4	13	9	2	1
	1650	26,1	25,3		0	3	20	5	1	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	428	319		28
Praha 5	437	744	678		26	5	0	0	0	0	
	629	349	315		25	0	0	0	0	0	
Praha 6	441	290	267		31	0	0	0	0	0	
Praha 8	446	536	491		29	2	0	0	0	0	
Praha 10	457	698	670		27	4	0	0	0	0	
Plzeň-město	1194	265	229		31	0	0	0	0	0	
Teplice	267	575	513		28	3	0	0	0	0	
Hradec Králové	396	424	374		29	0	0	0	0	0	
Ústí nad Orlicí	1117	219	197		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	2,5	2,1		0
Most	537	10,3	7,4		0	0	0	0	0	0	
Litvínov	929	6,3	5,2		0	0	0	0	0	0	
Lovosice	637	3,3	2,6		0	0	0	0	0	0	
okres Litoměřice	1460	2,8	2,6		0	0	0	0	0	0	
Ostrava	1650	3,9	3,6		0	0	0	0	0	0	

O ₃ ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
						Klatovy	808	26,9	24,2		27
Most	537	9,3	7,8		31	0	0	0	0	0	
Litvínov	929	23,2	19,7		27	4	0	0	0	0	
Hradec Králové	396	23,1	20,9		27	2	0	0	0	0	
Hodonín	1198	22,9	22,2		14	0	0	0	0	0	
Žďár n/Sázavou	1196	30,1	26,0		20	11	0	0	0	0	
Olomouc	1197	23,5	20,7		29	2	0	0	0	0	
Ostrava	1649	20,4	15,6		23	4	0	0	0	0	
	1650	18,6	14,1		25	4	0	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/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
						Kolín	1191	52,9	50,1		5
Č. Budějovice	1193	27,8	26,9		28	3	0	0	0	0	
F. Lázňe	597	21,0	16,4		5	1	0	0	0	0	
Klatovy	808	51,3	46,4		5	22	2	2	0	0	
Plzeň-město	1194	22,7	19,1		25	5	1	0	0	0	
Sokolov	1199	48,1	45,3		5	21	5	0	0	0	

Litoměřice	617	42,8	34,5		13	14	2	2	0	0
Most	537	12,3	10,8		31	0	0	0	0	0
Litvínov	929	27,1	20,8		24	5	2	0	0	0
Lovosice	637	86,6	74,2		3	8	12	7	1	0
Havlíčkův Brod	1200	27,6	25,1		23	8	0	0	0	0
Hradec Králové	396	79,1	74,8		1	8	14	6	0	0
Svitavy	1195	50,9	48,5		4	23	4	0	0	0
Ústí nad Orlicí	1117	52,4	48,6		4	22	4	1	0	0
Hodonín	1198	53,2	50,9		2	8	4	0	0	0
Jihlava	505	23,0	20,4		25	6	0	0	0	0
Žďár n/Sázavou	1196	34,9	32,5		10	7	1	0	0	0
Olomouc	1197	51,6	48,1		5	20	5	1	0	0
Ostrava	1649	52,6	43,2		10	13	3	2	1	0
	1650	50,2	43,9		8	16	2	3	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	6,3	5,1		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/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 8	446	58,1	54,7	0	5	15	1	0	0	0
	F. Lázně	597	12,7	11,1	0	28	0	0	0	0	0
	Ostrava	1649	47,9	41,1	0	8	2	1	0	0	0
	1650	49,7	41,6	0	6	3	2	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

PM₁₀ ug/m³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
	Praha 1	1137	35,0	31,3	3	0	9	6	4	0	3
	Praha 5	437	42,6	39,5	7	0	6	6	2	4	3
		629	38,8	33,8	8	2	9	5	3	5	4
	Praha 6	441	33,6	30,2	2	1	7	8	3	0	2
	Praha 10	457	25,6	24,0	0	2	9	4	2	0	0
		1476	33,0	30,2	2	2	6	8	2	2	1
	Benešov	467	27,6	25,7	1	2	12	6	2	1	0
	Kladno	471	45,7	41,9	4	0	4	10	4	1	4
		472	40,6	35,6	7	0	11	2	3	3	4
	Kolín	1191	25,6	23,1	2	3	18	7	0	2	1
	Mělník	465	35,4	31,5	4	2	10	3	2	0	4
	Příbram	463	15,9	15,2	0	12	9	0	0	0	0
	Č. Budějovice	1193	18,5	17,2	0	11	18	1	1	0	0
	Cheb	486	27,2	23,8	1	4	10	7	3	1	0
	Klatovy	808	20,6	18,7	1	7	20	2	1	0	1
	Plzeň-město	1194	23,6	21,6	2	6	20	2	1	2	0
	Sokolov	1199	22,8	20,8	1	5	20	4	1	1	0
	Děčín	576	17,0	12,3	0	16	3	5	2	0	0
	Liberec	1546	18,4	18,2	0	3	19	0	0	0	0
	Litoměřice	617	38,1	33,5	5	0	15	4	3	1	5
	Most	537	28,6	24,9	4	5	17	3	2	2	2
	Teplice	267	31,5	30,6	1	0	13	17	0	0	1
	Ústí nad Labem	545	25,9	21,5	4	10	10	6	1	3	1
		1457	13,3	10,6	0	14	6	1	1	0	0
	Tanvald	411	18,5	18,3	0	1	22	0	0	0	0
	Lovosice	637	51,6	43,7	11	0	7	6	3	4	8
	Havlíčkův Brod	1200	20,6	18,9	0	8	18	4	1	0	0
	Hradec Králové	396	26,5	25,2	1	1	19	7	1	1	0

Svitavy	1195	24,3	21,5	2	6	18	4	1	1	1
Ústí nad Orlicí	1117	27,4	24,6	2	2	17	6	4	1	1
Brno-město	533	27,3	24,9	2	2	16	2	2	1	1
	1620	40,0	35,6	6	1	8	7	2	1	5
Hodonín	1198	24,1	23,2	0	1	11	1	1	0	0
Jihlava	505	27,7	24,0	2	6	11	8	4	2	0
Kroměříž	492	38,8	37,9	1	0	2	4	6	0	1
Žďár n/Sázavou	1196	20,9	19,2	0	8	18	3	2	0	0
Karviná	517	67,8	57,4	20	1	5	1	4	3	17
Olomouc	1197	28,5	25,6	3	1	21	3	2	0	3
Ostrava	1422	39,0	21,8	2	5	2	0	2	0	2
	1649	45,7	40,8	10	0	7	8	6	6	4
	1650	72,5	64,4	21	0	1	3	5	6	16

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/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6
		Praha 10	457	21,4	19,5		0	0	0	0	0

CS ₂ ug/m ³	Název oblasti	Č. ISKO	AVG	GEOM	> IHd	1	2	3	4	5	6	
		Litoměřice	617	2,5	1,9		0	0	0	0	0	0
		Lovosice	637	7,1	3,9		0	0	0	0	0	0