

Tab. 2.4 Vybrané ukazatele za Moravskoslezský kraj - vývoj životního prostředí

	Měřicí jednotka	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	277 658	277 183	276 622	276 137	275 774	275 260
z toho: orná půda		175 376	174 326	173 741	173 119	172 539	171 988
zahrady a ovocné sady		18 287	18 287	18 274	18 301	18 280	18 272
trvalé travní porosty		83 995	84 571	84 606	84 716	84 955	85 000
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	265 046	265 515	266 078	266 508	266 909	267 422
z toho: lesní pozemky		192 678	192 725	192 923	193 047	193 245	193 379
zastavěné plochy a nádvoří		12 111	12 071	11 989	11 996	12 001	11 904
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	.	71	105	159	257	345
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	.	30 095	30 586	32 988	34 423	38 897
Výměra půdy v přechodném období	ha	.	2 766	6 044	7 100	13 029	13 965
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	.	11,9	13,2	14,5	17,2	19,2
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	103,5	101,9	101,8	98,1	98,3	94,3
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci ¹⁾	%	75,8	77,9	79,1	81,0	80,8	80,8
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV ¹⁾		66,0	67,6	70,4	72,7	73,8	74,1
Podíl čištěných odpadních vod	%	91,8	92,4	92,1	92,1	91,8	90,6
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4) ²⁾	t/km ²	1,4	1,4	1,7	1,5	1,2	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,7	0,7	0,8	0,6	0,5	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	5,5	5,5	5,6	4,3	4,1	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		5,0	5,1	5,2	3,9	3,6	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	6,3	5,9	6,0	5,3	5,0	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		4,3	4,1	4,2	3,6	3,2	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4)	t/km ²	27,8	28,7	33,7	25,7	23,5	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		23,2	24,3	29,1	21,4	19,3	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		3,4	3,4	3,5	3,1	3,0	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyv.	kg	2 121,1	2 982,2	2 450,6	2 533,1	2 173,1	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyv.	kg	298,2	287,6	272,0	302,0	324,9	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	6,1	9,4	12,8	15,3	14,2	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	18,1	27,1	34,8	46,2	46,2	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	3 372	4 754	4 231	4 180	3 677	.
z toho nebezpečné odpady	%	11,1	4,9	7,3	6,8	7,6	.
Podíl využitých odpadů	%	31,5	23,5	35,6	34,5	45,7	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		90,5	91,4	89,9	87,1	87,7	.
Podíl odstraněných odpadů	%	19,4	22,5	17,9	18,0	17,0	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (ŽP)							
Pořízené investice na ochranu ŽP podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	1 667	1 866	2 275	1 925	2 160	.
Investice na ochranu ŽP dle sídla investora	tis. Kč	1 814 874	2 126 587	2 851 350	2 628 906	2 500 411	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	32,1	37,3	61,2	45,2	25,7	.
nakládání s odpadními vodami	%	47,2	39,0	22,2	32,1	47,4	.
nakládání s odpady	%	10,7	7,8	5,0	10,7	7,6	.
Neinvestiční náklady na ochranu ŽP podle sídla investora	tis. Kč	3 185 864	4 409 225	4 600 502	5 203 459	5 290 698	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	15,2	8,8	9,2	11,1	11,2	.
nakládání s odpadními vodami	%	25,1	22,0	19,6	19,7	22,3	.
nakládání s odpady	%	53,9	64,5	66,3	64,6	60,9	.

¹⁾ z celkového počtu obyvatel (střední stav v roce)

²⁾ od roku 2007 včetně emisí z chovů hospodářských zvířat, od roku 2008 navíc včetně emisí ze stavebních činností