

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Moravskoslezský kraj – životní prostředí

	Měřicí jednotk	2010	2011	2012	2013	2014	2015
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	275 260	274 957	274 802	274 457	274 087	273 848
z toho: orná půda		171 988	171 549	170 630	170 199	169 811	169 298
zahrady a ovocné sady		18 272	18 273	18 281	18 278	18 248	18 286
trvalé travní porosty		85 000	85 135	85 890	85 980	86 028	86 263
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	267 422	267 748	267 909	268 250	268 628	268 916
z toho: lesní pozemky		193 379	193 522	193 679	193 773	193 926	194 021
zastavěné plochy a nádvoří		11 904	11 826	11 797	11 793	11 800	11 781
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	94,3	94,4	91,5	90,7	88,9	90,8
Čistírný odpadních vod (ČOV)	počet	145	149	151	155	156	155
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	80,8	82,2	82,3	82,6	83,2	83,3
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		74,1	75,2	75,8	76,7	77,5	77,9
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	90,6	96,3	96,9	97,6	97,7	96,8
Celková kapacita ČOV	m ³ /den	519 827	519 685	518 126	529 202	529 003	518 374
Produkce kalů z ČOV	t sušiny	20 922	20 387	18 238	18 868	20 825	20 185
OVZDUŠÍ (ČHMÚ)							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4)	t/km ²	1,24	1,05	1,00	0,99	0,92	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		1,12	0,93	0,89	0,89	0,81	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km ²	3,98	3,97	3,77	3,66	3,46	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1–3)		3,98	3,97	3,77	3,66	3,45	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km ²	5,08	4,74	4,43	4,47	4,18	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		3,86	3,57	3,33	3,41	3,19	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,21	1,17	1,10	1,06	0,99	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km ²	28,27	27,72	26,75	28,08	25,78	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		26,36	26,06	25,23	26,68	24,48	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,91	1,66	1,52	1,40	1,30	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu celkem ¹⁾	t	2 646 374	3 117 500	3 069 579	2 776 959	2 615 899	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	1 160 822	1 482 920	1 251 064	1 344 764	1 182 783	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	231 974	203 030	282 826	201 432	161 571	.
stavebnictví	t	666 118	847 364	842 404	594 172	593 808	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	2 126	2 529	2 499	2 269	2 145	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	335	293	318	317	325	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	15,8	14,6	13,4	14,9	14,9	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	54	43	43	47	49	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 288	4 056	2 911	3 676	4 718	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	2 682 562	4 793 904	3 248 330	4 382 195	5 691 147	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	22,4	30,9	31,1	38,8	56,7	.
nakládání s odpadními vodami	%	48,8	43,0	43,5	37,6	31,1	.
nakládání s odpady	%	6,0	10,6	7,3	6,1	5,3	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	5 342 496	6 619 645	6 647 914	6 901 617	6 917 597	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	9,7	9,6	10,8	9,7	9,2	.
nakládání s odpadními vodami	%	21,7	20,0	20,4	20,2	18,7	.
nakládání s odpady	%	63,1	65,0	62,9	62,7	64,7	.

¹⁾ podle sídla podniku