

**Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Jihomoravský kraj – životní prostředí**

	Měřicí jednotka	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>PŮDA (ČÚZK)</b>							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	427 411	426 703	426 041	425 765	425 168	424 577
z toho: orná půda		354 248	353 724	353 116	352 771	352 171	351 428
zahrady, ovocné sady, vinice		43 121	42 989	43 009	43 050	42 870	42 937
trvalé travní porosty		30 042	29 990	29 916	29 945	30 127	30 212
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	292 052	292 776	293 449	293 746	294 355	294 929
z toho: lesní pozemky		201 675	201 866	201 898	201 926	202 004	202 137
zastavěné plochy a nádvoří		14 179	14 229	14 269	14 274	14 327	14 323
<b>VODOVODY A KANALIZACE</b>							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	90,1	91,3	92,6	91,2	91,5	92,4
Čistírný odpadních vod (ČOV)	počet	198	200	209	210	219	230
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	88,3	87,7	87,7	88,4	90,4	89,9
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		82,8	82,5	83,1	84,2	84,6	86,4
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	96,9	97,6	97,5	97,9	97,0	96,6
Celková kapacita ČOV	m <sup>3</sup> /den	325 528	326 345	329 806	330 603	335 353	333 672
Produkce kalů z ČOV	t sušiny	20 016	17 743	18 585	18 389	18 358	19 284
<b>OVZDUŠÍ (ČHMÚ)</b>							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4)	t/km <sup>2</sup>	0,45	0,42	0,39	0,40	0,40	.
v tom: <b>stacionární zdroje (REZZO 1-3)</b>		0,33	0,31	0,28	0,29	0,29	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,13	0,12	0,11	0,11	0,11	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km <sup>2</sup>	0,40	0,37	0,29	0,31	0,27	.
z toho <b>stacionární zdroje (REZZO 1-3)</b>		0,40	0,36	0,29	0,31	0,26	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km <sup>2</sup>	2,02	1,89	1,77	1,70	1,65	.
v tom: <b>stacionární zdroje (REZZO 1-3)</b>		0,60	0,56	0,51	0,49	0,52	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,41	1,32	1,25	1,21	1,13	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4)	t/km <sup>2</sup>	4,37	4,26	3,98	3,98	3,54	.
v tom: <b>stacionární zdroje (REZZO 1-3)</b>		2,39	2,51	2,40	2,52	2,19	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,98	1,76	1,58	1,46	1,35	.
<b>ODPADY</b>							
Produkce podnikového odpadu celkem <sup>1)</sup>	t	2 321 387	2 214 993	2 257 008	2 247 396	2 225 041	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	340 181	319 705	402 062	316 769	347 935	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	265 134	263 959	308 884	310 038	264 188	.
stavebnictví	t	1 529 641	1 313 907	1 234 475	1 311 219	1 507 863	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	2 014	1 902	1 934	1 923	1 901	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	296	279	277	288	295	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	12,5	12,9	12,3	10,9	11,8	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	36,8	36,0	34,1	31,4	34,8	.
<b>VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b>							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 709	1 607	2 594	2 174	2 665	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	3 015 567	1 712 224	2 857 120	2 182 058	3 200 530	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	17,4	10,2	8,0	14,2	20,8	.
nakládání s odpadními vodami	%	48,2	45,7	65,5	53,3	52,2	.
nakládání s odpady	%	28,2	35,1	21,8	25,0	15,4	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	5 076 922	5 863 639	5 382 408	5 333 743	6 480 354	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	2,2	1,6	2,5	2,8	1,6	.
nakládání s odpadními vodami	%	17,9	17,9	18,8	21,1	18,2	.
nakládání s odpady	%	72,1	74,8	72,1	69,5	73,7	.

<sup>1)</sup> podle sídla podniku