

Tab. 2.4 Vybrané ukazatele za Středočeský kraj – vývoj životního prostředí

	Měřicí jednotka	2008	2009	2010	2011	2012	2013
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	664 804	664 285	663 524	663 087	662 490	661 654
z toho: orná půda		552 471	551 884	551 096	550 320	549 519	548 308
zahrady a ovocné sady		37 832	37 958	37 888	37 993	38 156	38 186
trvalé travní porosty		70 830	70 870	70 978	71 223	71 303	71 691
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	436 696	437 208	438 007	438 442	439 057	439 917
z toho: lesní pozemky		305 475	305 576	305 902	305 997	306 164	306 292
zastavěné plochy a nádvoří		21 245	21 312	21 444	21 470	21 530	21 545
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	98	169	228	266	253	253
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	3 446	4 512	7 104	9 710	12 328	15 235
Výměra půdy v přechodném období	ha	4 711	6 169	6 544	6 099	4 203	1 765
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	1,2	1,6	2,1	2,4	2,5	2,6
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	90,2	88,5	90,0	89,3	88,6	85,5
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	67,3	66,5	68,7	68,9	68,6	67,3
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		66,9	66,2	68,3	68,5	68,4	67,1
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	99,3	98,2	99,8	99,2	99,4	99,9
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4)	t/km ²	1,01	0,99	1,01	0,92	1,00	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,11	0,10	0,09	0,10	0,08	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,50	0,53	0,52	0,48	0,47	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	2,09	1,95	2,10	2,12	1,93	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		1,56	1,42	1,48	1,58	1,52	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	3,62	3,36	3,22	3,06	2,92	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		1,39	1,18	1,26	1,24	1,17	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		2,10	2,06	1,81	1,69	1,60	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4) ¹⁾	t/km ²	5,46	5,26	4,86	4,43	6,93	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,36	0,37	0,35	0,33	0,31	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		3,52	3,36	2,71	2,55	2,28	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	1 406	1 057	1 195	1 478	1 478	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	357	364	416	517	375	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	11,1	11,4	11,6	9,5	10,7	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	39,4	41,5	48,3	40,4	40,0	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	2 328	2 314	2 118	2 486	2 404	.
z toho nebezpečné odpady	%	12,5	8,5	15,4	12,0	6,8	.
Podíl využitých odpadů	%	12,5	15,0	22,3	25,2	26,2	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		8,6	9,8	13,0	9,5	13,0	.
Podíl odstraněných odpadů	%	23,6	28,4	25,1	37,0	38,9	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 802	1 999	2 246	1 965	2 786	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	2 493 464	1 763 282	2 227 925	2 016 329	2 790 495	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	9,2	9,3	14,4	15,9	15,5	.
nakládání s odpadními vodami	%	44,8	58,8	63,1	54,7	54,7	.
nakládání s odpady	%	16,8	16,2	13,0	13,0	12,9	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	4 649 719	4 721 025	5 756 439	6 534 365	7 027 000	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	6,7	6,2	6,2	6,5	6,8	.
nakládání s odpadními vodami	%	20,4	20,3	19,1	18,3	21,1	.
nakládání s odpady	%	68,6	63,5	67,2	67,1	62,7	.

¹⁾ výpočet emisí u REZZO 3 ovlivněn v roce 2012 novou metodikou s novou sadou emisních faktorů