

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

	Měřicí jednotka	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	493 810	493 354	492 947	492 534	491 753	491 150
z toho: orná půda		318 603	318 027	317 352	316 207	315 188	313 686
zahrady a ovocné sady		14 618	14 645	14 650	14 663	14 662	14 688
trvalé travní porosty		160 588	160 681	160 945	161 664	161 903	162 776
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	511 879	512 339	512 711	513 146	513 936	514 488
z toho: lesní pozemky		376 288	376 450	376 797	377 078	377 489	377 758
zastavěné plochy a nádvoří		10 522	10 552	10 566	10 587	10 592	10 871
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	125	168	236	347	459	526
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	24 697	27 744	34 649	41 318	46 538	54 410
Výměra půdy v přechodném období	ha	10 888	15 139	14 702	18 474	18 310	15 357
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	7,2	8,7	10,0	12,1	13,2	14,2
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	89,5	92,0	88,1	86,8	86,4	85,7
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	83,6	85,0	85,2	85,8	86,3	86,2
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		73,9	76,8	77,9	77,8	78,9	79,3
Podíl čištěných odpadních vod	%	95,0	95,3	95,6	95,5	94,8	94,3
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4) ¹⁾	t/km ²	0,50	0,54	0,52	0,49	0,50	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,03	0,03	0,03	0,02	0,02	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,20	0,21	0,19	0,20	0,20	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km ²	1,01	0,99	1,01	0,98	1,03	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,71	0,70	0,72	0,69	0,70	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km ²	1,38	1,41	1,38	1,34	1,23	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,27	0,27	0,28	0,27	0,27	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,99	1,02	1,02	0,99	0,88	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km ²	2,75	2,85	2,65	2,52	2,19	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,11	0,11	0,10	0,08	0,10	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,86	1,98	1,76	1,65	1,18	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	1 265	1 270	1 512	1 949	1 799	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	289	281	276	283	342	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	9,1	10,5	12,1	16,3	17,5	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	26,3	29,5	33,3	45,9	59,9	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	1 585	2 533	2 028	2 480	2 235	.
z toho nebezpečné odpady	%	7,3	8,6	8,3	9,3	8,0	.
Podíl využitých odpadů	%	27,6	20,5	26,5	44,4	40,6	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		24,8	16,2	22,1	29,1	21,9	.
Podíl odstraněných odpadů	%	30,6	20,4	20,7	7,9	9,4	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	1 033	1 229	1 418	2 994	2 403	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	mil. Kč	615	630	617	728	683	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	22,0	28,9	22,2	8,6	27,0	.
nakládání s odpadními vodami	%	50,7	35,5	51,2	57,6	49,2	.
nakládání s odpady	%	23,0	26,6	19,5	31,5	19,6	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	mil. Kč	1 719	2 080	2 330	2 424	2 486	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	3,8	3,5	3,2	1,7	2,6	.
nakládání s odpadními vodami	%	30,3	27,5	27,9	32,0	43,8	.
nakládání s odpady	%	59,3	64,2	60,1	55,1	49,6	.

¹⁾ od roku 2007 včetně emisí z chovů hospodářských zvířat, od roku 2008 navíc včetně emisí ze stavebních činností