

Tab. 2.4 Vybrané ukazatele za Kraj Vysočina – vývoj životního prostředí

	Měřicí jednotka	2008	2009	2010	2011	2012	2013
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	411 288	410 917	410 389	409 911	409 470	409 161
z toho: orná půda		318 384	317 962	317 455	316 832	316 504	316 251
zahrady a ovocné sady		10 773	10 798	10 817	10 821	10 826	10 835
trvalé travní porosty		82 127	82 154	82 114	82 255	82 137	82 069
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	268 259	268 638	269 164	269 649	270 101	270 406
z toho: lesní pozemky		206 465	206 601	206 723	206 842	206 977	207 160
zastavěné plochy a nádvoří		8 548	8 588	8 673	8 717	8 761	8 790
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	117	221	309	354	348	355
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	4 484	4 738	6 770	13 211	19 015	21 769
Výměra půdy v přechodném období	ha	2 829	8 824	13 288	9 349	3 818	1 607
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	1,8	3,3	4,9	5,5	5,6	5,7
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	83,4	82,4	80,1	79,8	79,7	79,0
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	83,8	84,5	84,8	85,2	85,9	86,9
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		70,3	70,4	70,6	71,7	72,0	72,8
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	84,7	82,8	85,7	86,1	87,1	86,5
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4)	t/km ²	0,76	0,75	0,76	0,62	0,69	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,38	0,40	0,39	0,29	0,28	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	0,41	0,40	0,44	0,42	0,37	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,09	0,09	0,09	0,10	0,12	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	2,00	1,96	1,83	1,57	1,52	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,20	0,19	0,23	0,22	0,18	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,71	1,68	1,49	1,24	1,19	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4) ¹⁾	t/km ²	3,63	3,47	3,13	2,66	5,09	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,14	0,16	0,16	0,12	0,11	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		2,58	2,43	1,97	1,59	1,44	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	760	628	643	697	733	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	294	340	302	311	326	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	15,0	16,3	16,7	16,6	16,2	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	44,1	55,3	50,4	51,7	52,8	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	280	282	342	357	330	.
z toho nebezpečné odpady	%	5,9	6,0	5,0	7,4	3,9	.
Podíl využitých odpadů	%	14,4	13,9	22,1	38,2	31,0	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		8,2	7,6	6,2	9,0	11,5	.
Podíl odstraněných odpadů	%	52,7	49,6	36,3	34,6	36,7	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	1 661	1 152	1 511	2 518	2 649	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	587 135	451 453	570 714	988 570	1 092 046	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	15,4	7,5	10,2	17,7	9,8	.
nakládání s odpadními vodami	%	66,5	58,3	67,9	67,2	76,0	.
nakládání s odpady	%	12,4	26,6	15,9	14,5	13,1	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	1 006 056	916 190	1 022 298	1 051 088	1 111 521	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	5,4	4,8	5,0	5,9	6,5	.
nakládání s odpadními vodami	%	18,9	20,0	19,0	20,5	20,3	.
nakládání s odpady	%	72,6	71,9	72,3	66,1	70,4	.

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