

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

	Měřicí jednotka	2008	2009	2010	2011	2012	2013
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	124 109	123 914	123 956	124 061	124 027	124 032
z toho: orná půda		54 649	54 335	53 970	54 097	53 998	53 960
zahrady a ovocné sady		3 636	3 635	3 629	3 627	3 609	3 607
trvalé travní porosty		65 825	65 944	66 357	66 337	66 420	66 465
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	207 335	207 531	207 481	207 393	207 399	207 400
z toho: lesní pozemky		143 449	143 571	143 652	143 843	143 886	143 989
zastavěné plochy a nádvoří		3 189	3 208	3 197	3 176	3 151	3 142
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	146	178	198	211	208	209
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	48 195	50 037	54 089	60 636	63 316	63 707
Výměra půdy v přechodném období	ha	6 286	7 799	6 647	4 591	2 156	1 391
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	43,9	46,7	49,0	52,6	52,8	52,5
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	95,6	90,7	88,5	84,3	82,9	81,8
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	90,4	91,1	91,4	93,3	94,2	95,0
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		89,6	90,2	90,6	92,5	93,3	94,2
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	99,6	99,3	99,6	99,6	99,6	99,8
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4)	t/km ²	0,64	0,61	0,64	0,51	0,48	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,13	0,17	0,17	0,13	0,09	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,22	0,23	0,22	0,19	0,19	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	2,98	2,76	2,92	2,68	2,83	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		2,72	2,58	2,66	2,41	2,65	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	3,56	3,32	3,20	2,78	2,63	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		2,52	2,34	2,34	1,93	1,84	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,94	0,91	0,78	0,76	0,71	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4) ¹⁾	t/km ²	3,03	2,80	2,43	2,21	3,57	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,41	0,37	0,36	0,32	0,37	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,84	1,73	1,27	1,12	1,00	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	775	580	556	579	538	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	305	311	301	311	285	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	9,6	11,8	14,2	11,5	12,8	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	29,3	36,6	42,7	35,7	36,5	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	389	261	278	1 157	373	.
z toho nebezpečné odpady	%	6,9	7,8	6,2	1,0	0,9	.
Podíl využitých odpadů	%	43,3	18,7	30,6	8,2	50,9	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		11,8	4,4	9,1	4,3	38,5	.
Podíl odstraněných odpadů	%	25,4	38,8	31,7	75,2	14,1	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 025	1 132	1 391	2 255	1 662	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	349 736	245 986	374 201	745 635	546 949	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	26,7	14,6	45,0	19,3	10,0	.
nakládání s odpadními vodami	%	46,7	59,9	37,1	65,6	79,6	.
nakládání s odpady	%	24,9	14,9	10,5	4,1	3,0	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	1 219 557	1 257 300	1 005 941	1 068 289	1 099 503	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	12,8	11,1	13,9	13,0	16,2	.
nakládání s odpadními vodami	%	49,0	40,7	36,9	35,5	37,0	.
nakládání s odpady	%	37,2	46,5	45,5	43,2	40,1	.

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