

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Karlovarský kraj – životní prostředí

	Měřicí jednotka	2011	2012	2013	2014	2015	2016
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	124 061	124 027	124 032	124 012	123 964	123 990
z toho: orná půda		54 097	53 998	53 960	53 878	53 772	53 712
zahrady a ovocné sady		3 627	3 609	3 607	3 608	3 604	2 992
trvalé travní porosty		66 337	66 420	66 465	66 526	66 588	66 677
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	207 393	207 399	207 400	207 414	207 465	207 049
z toho: lesní pozemky		143 843	143 886	143 989	144 167	144 240	144 097
zastavěné plochy a nádvoří		3 176	3 151	3 142	3 129	3 113	3 101
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	84,3	82,9	81,8	83,0	83,4	84,5
Čistírný odpadních vod (ČOV)	počet	90	93	93	95	100	103
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	93,3	94,2	95,0	95,7	96,2	97,0
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		92,5	93,3	94,2	94,8	95,8	96,7
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	99,6	99,6	99,8	99,8	100,0	100,0
Celková kapacita ČOV	m ³ /den	118 740	118 466	118 466	107 280	102 762	105 427
Produkce kalů z ČOV	t sušiny	3 984	4 274	4 292	3 574	4 429	4 046
OVZDUŠÍ (ČHMÚ)							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4)	t/km ²	0,58	0,52	0,53	0,50	0,52	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1-3)		0,53	0,47	0,48	0,45	0,47	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	2,58	2,83	2,87	2,88	2,94	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1-3)		2,58	2,83	2,87	2,88	2,94	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	2,65	2,51	2,21	1,96	2,10	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1-3)		2,01	1,92	1,64	1,43	1,60	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,63	0,59	0,57	0,53	0,50	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4)	t/km ²	3,13	3,26	3,34	2,85	3,01	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1-3)		2,31	2,52	2,66	2,22	2,36	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,82	0,74	0,68	0,63	0,66	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu celkem ¹⁾	t	175 629	162 856	198 910	154 960	187 703	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	42 784	45 082	44 475	46 744	43 862	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	51 291	44 343	53 236	45 388	42 829	.
stavebnictví	t	54 153	42 286	66 132	25 672	66 011	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	579	538	661	517	629	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	311	285	289	307	297	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	11,5	12,8	13,1	13,1	13,8	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	35,7	36,5	37,7	40,4	41,1	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 255	1 662	1 558	3 171	2 784	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	745 635	546 949	459 229	452 485	811 221	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	19,3	10,0	17,6	35,2	19,9	.
nakládání s odpadními vodami	%	65,6	79,6	62,7	46,7	54,3	.
nakládání s odpady	%	4,1	3,0	15,7	10,8	22,2	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	1 068 289	1 099 503	1 138 566	1 069 321	1 070 365	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	13,0	16,2	14,7	15,5	10,9	.
nakládání s odpadními vodami	%	35,5	37,0	33,5	35,8	41,7	.
nakládání s odpady	%	43,2	40,1	48,2	46,7	45,2	.

¹⁾ podle sídla podniku