

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Karlovarský kraj – životní prostředí

	Měřicí jednotka	2013	2014	2015	2016	2017	2018
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	124 032	124 012	123 964	123 990	123 922	124 027
z toho: orná půda		53 960	53 878	53 772	53 712	53 389	52 931
zahrady a ovocné sady		3 607	3 608	3 604	3 600	3 609	3 616
trvalé travní porosty		66 465	66 526	66 588	66 677	66 923	67 480
Nezemědělská půda (stav 31. 12.)	ha	207 400	207 414	207 465	207 049	207 115	207 008
z toho: lesní pozemky		143 989	144 167	144 240	144 097	144 239	144 333
zastavěné plochy a nádvoří		3 142	3 129	3 113	3 101	3 093	3 089
VODOVODY A KANALIZACE							
Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	81,8	83,0	83,4	84,5	85,5	86,7
Cena vody (bez DPH)	Kč/m ³	36,2	36,4	36,1	36,6	36,9	38,2
Cena stočného (bez DPH)	Kč/m ³	30,6	31,7	31,9	33,8	34,3	35,6
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	95,0	95,7	96,2	97,0	99,3	100,0
na kanalizaci s koncovou ČOV		94,2	94,8	95,8	96,7	98,9	99,7
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	99,8	99,8	100,0	100,0	99,9	99,9
Čistírný odpadních vod (ČOV)		93	95	100	103	101	99
Celková kapacita ČOV	m ³ /den	118 466	107 280	102 762	105 427	107 731	107 764
Produkce kalů v ČOV	t sušiny	4 292	3 574	4 429	4 046	4 197	4 144
OVZDUŠÍ (ČHMÚ)¹⁾							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4)	t/km ²	0,65	0,61	0,63	0,67	0,62	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,60	0,56	0,58	0,62	0,57	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km ²	2,83	2,86	2,91	3,06	2,32	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1–3)		2,83	2,86	2,91	3,06	2,31	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km ²	2,24	2,02	2,15	2,08	1,97	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		1,66	1,45	1,62	1,56	1,46	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,58	0,57	0,53	0,52	0,51	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km ²	5,88	5,00	5,05	5,04	5,08	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		4,70	3,95	4,16	4,29	4,38	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,18	1,05	0,89	0,75	0,71	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu celkem ²⁾	t	198 910	154 960	187 703	176 078	154 961	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	44 475	46 744	43 862	38 764	40 820	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	53 236	45 388	42 829	40 266	43 954	.
stavebnictví	t	66 132	25 672	66 011	31 635	40 039	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	661	517	629	592	523	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	289	307	297	339	328	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	13,1	13,1	13,8	12,8	14,0	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	37,7	40,4	41,1	43,5	45,8	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Investice na ochranu životního prostředí (OŽP) podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	1 558	3 171	2 784	2 608	1 109	.
Investice na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	459,2	452,5	811,2	730,1	328,0	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	17,6	35,2	19,9	17,0	9,7	.
nakládání s odpadními vodami	%	62,7	46,7	54,3	30,0	55,5	.
nakládání s odpady	%	15,7	10,8	22,2	51,2	29,4	.
Neinvestiční náklady na OŽP podle sídla investora	mil.. Kč	1 138,6	1 069,3	1 070,4	1 106,6	1 208,9	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	14,7	15,5	10,9	11,9	13,5	.
nakládání s odpadními vodami	%	33,5	35,8	41,7	40,6	32,6	.
nakládání s odpady	%	48,2	46,7	45,2	45,1	49,4	.

¹⁾ emise v celé časové řadě nově vypočteny podle mezinárodní metodiky (především zpřesněny odhady emisí z dopravy a emisí ze spalování v domácnostech)

²⁾ podle sídla podniku