

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Karlovarský kraj – životní prostředí

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	124 012	123 964	123 990	123 922	124 027	124 155
z toho: orná půda		53 878	53 772	53 712	53 389	52 931	52 550
zahrady a ovocné sady		3 608	3 604	3 600	3 609	3 617	3 705
trvalé travní porosty		66 526	66 588	66 677	66 923	67 480	67 899
Nezemědělská půda (stav 31. 12.)	ha	207 414	207 465	207 049	207 115	207 008	206 882
z toho: lesní pozemky		144 167	144 240	144 097	144 239	144 333	144 788
zastavěné plochy a nádvoří		3 129	3 113	3 101	3 093	3 089	3 057
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	83,0	83,4	84,5	85,5	86,7	86,5
Cena vody (bez DPH)	Kč/m ³	36,4	36,1	36,6	36,9	38,2	40,1
Cena stočného (bez DPH)	Kč/m ³	31,7	31,9	33,8	34,3	35,6	36,8
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	95,7	96,2	97,0	99,3	100,0	100,0
na kanalizaci s koncovou ČOV		94,8	95,8	96,7	98,9	99,7	100,0
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	99,8	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0
Čistírný odpadních vod (ČOV)		95	100	103	101	99	100
Celková kapacita ČOV	m ³ /den	107 280	102 762	105 427	107 731	107 764	126 291
Produkce kalů v ČOV	t sušiny	3 574	4 429	4 046	4 197	4 144	3 959
OVZDUŠÍ (ČHMÚ)¹⁾							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4)	t/km ²	0,61	0,63	0,68	0,63	0,59	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,56	0,58	0,62	0,57	0,54	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,05	0,05	0,06	0,06	0,06	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km ²	2,86	2,91	3,06	2,32	1,97	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1–3)		2,86	2,91	3,06	2,31	1,97	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km ²	2,01	2,16	2,11	2,01	1,88	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		1,45	1,62	1,56	1,46	1,36	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,56	0,54	0,55	0,55	0,52	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km ²	4,97	5,10	5,20	5,23	4,80	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		3,95	4,16	4,29	4,38	4,02	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,02	0,93	0,90	0,86	0,78	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu celkem ²⁾	t	154 960	187 703	176 078	154 961	208 954	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	46 744	43 862	38 764	40 820	41 851	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	45 388	42 829	40 266	43 954	53 061	.
stavebnictví	t	25 672	66 011	31 635	40 039	85 705	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	517	629	592	523	708	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	307	297	339	328	328	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	13,1	13,8	12,8	14,0	14,9	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	40,4	41,1	43,5	45,8	48,9	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Investice na ochranu životního prostředí (OŽP) podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	3 171	2 784	2 608	1 109	1 302	.
Investice na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	452,5	811,2	730,1	328,0	327,1	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	35,2	19,9	17,0	9,7	33,8	.
nakládání s odpadními vodami	%	46,7	54,3	30,0	55,5	58,1	.
nakládání s odpady	%	10,8	22,2	51,2	29,4	5,4	.
Neinvestiční náklady na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	1 069,3	1 070,4	1 106,6	1 208,9	1 304	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	15,5	10,9	11,9	13,5	13,1	.
nakládání s odpadními vodami	%	35,8	41,7	40,6	32,6	38,2	.
nakládání s odpady	%	46,7	45,2	45,1	49,4	41,5	.

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