

Tab. 3.4 Vybrané ukazatele za Kraj Vysočina – životní prostředí

	Měřicí jednotka	2014	2015	2016	2017	2018	2019
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda (stav k 31. 12.)	ha	408 939	408 737	408 543	408 361	408 169	407 983
z toho: orná půda		315 884	315 715	315 472	315 107	314 699	314 401
zahrady a ovocné sady		10 848	10 862	10 874	10 919	11 030	11 160
trvalé travní porosty		82 200	82 155	82 191	82 330	82 433	82 416
Nezemědělská půda (stav 31. 12.)	ha	270 636	270 822	271 014	271 214	271 406	271 474
z toho: lesní pozemky		207 230	207 295	207 357	207 441	207 510	207 485
zastavěné plochy a nádvoří		8 794	8 805	8 826	8 842	8 873	8 911
VODOVODY A KANALIZACE							
Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů	%	95,6	95,5	96,2	96,1	95,8	94,8
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	116,4	119,6	119,2	120,1	122,7	121,8
Cena vody (bez DPH)	Kč/m ³	33,8	34,7	35,4	36,3	37,1	38,5
Cena stočného (bez DPH)	Kč/m ³	24,7	25,6	26,3	27,6	28,3	28,8
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	87,2	87,8	88,0	87,2	87,6	88,0
na kanalizaci s koncovou ČOV		73,3	76,8	76,2	76,0	76,8	77,5
Podíl čištěných odpadních vod (bez srážkových)	%	87,6	88,5	88,1	90,7	90,1	90,2
Čistírný odpadních vod (ČOV)		186	197	200	207	209	216
Celková kapacita ČOV	m ³ /den	170 877	171 136	169 053	169 478	169 255	169 398
Produkce kalů v ČOV	t sušiny	7 117	7 701	7 178	6 951	7 155	6 764
OVZDUŠÍ (ČHMÚ)¹⁾							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1–4)	t/km ²	0,57	0,60	0,58	0,54	0,49	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,49	0,52	0,54	0,50	0,44	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,08	0,08	0,05	0,05	0,05	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1–4)	t/km ²	0,27	0,29	0,29	0,30	0,25	.
z toho stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,27	0,29	0,29	0,29	0,25	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1–4)	t/km ²	1,31	1,22	1,24	1,27	1,18	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		0,43	0,38	0,39	0,43	0,39	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,87	0,85	0,84	0,84	0,80	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1–4)	t/km ²	6,43	6,58	6,62	6,67	5,88	.
v tom: stacionární zdroje (REZZO 1–3)		4,96	5,22	5,31	5,43	4,75	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,47	1,36	1,31	1,24	1,13	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu celkem ²⁾	t	516 692	683 072	481 678	529 158	580 035	.
z toho: zpracovatelský průmysl	t	191 559	211 297	225 182	246 332	243 895	.
zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi	t	32 009	45 095	43 707	68 366	48 075	.
stavebnictví	t	230 970	366 963	154 964	148 053	194 187	.
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	1 013	1 341	946	1 040	1 140	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	329	335	367	379	387	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	16,9	16,0	15,2	16,4	17,0	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	55,8	53,8	55,9	62,0	66	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Investice na ochranu životního prostředí (OŽP) podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	5 513	6 887	1 757	2 785	2 484	.
Investice na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	1 925,1	2 109,3	459,8	757,2	723	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	6,1	29,4	12,8	7,4	8,4	.
nakládání s odpadními vodami	%	67,8	52,2	73,2	72,9	65,6	.
nakládání s odpady	%	7,4	15,9	11,6	11,4	21,5	.
Neinvestiční náklady na OŽP podle sídla investora	mil. Kč	1 152,7	1 202,3	1 207,1	1 329,0	1 385,4	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	6,9	7,4	7,1	6,8	4,6	.
nakládání s odpadními vodami	%	19,2	19,8	19,3	18,6	24,3	.
nakládání s odpady	%	70,2	69,6	70,0	66,4	62,9	.

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