

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

	Měšící jednotka	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PŮDA (ČÚZK)							
Zemědělská půda k 31. 12.	ha	277 117	276 779	276 367	276 138	275 921	275 682
z toho: orná půda		184 428	183 898	183 487	183 046	182 497	181 941
zahrady a ovocné sady		14 982	14 946	14 910	14 909	14 928	14 925
trvalé travní porosty		70 931	71 186	71 223	71 428	71 835	72 233
Nezemědělská půda k 31. 12.	ha	256 337	256 671	257 087	257 314	257 535	257 767
z toho: lesní pozemky		159 108	159 719	160 207	160 670	161 019	161 782
zastavěné plochy a nádvoří		9 146	9 152	9 241	9 269	9 369	9 350
EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ (MZe)							
Ekologičtí zemědělci	počet	78	96	127	173	214	242
Výměra půdy v ekologickém zemědělství	ha	27 104	29 533	30 304	32 969	36 279	40 662
Výměra půdy v přechodném období	ha	3 464	4 622	7 521	8 465	7 109	5 157
Podíl ekologicky obhospodařované půdy na celkové výměře zemědělské půdy	%	11,0	12,3	13,7	15,0	15,7	16,6
VODOVODY A KANALIZACE							
Specifické množství vody fakturované domácnostem na 1 obyvatele	litr/den	98,3	97,3	87,5	85,0	83,2	81,7
Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	%	81,9	82,5	81,5	81,4	81,5	82,5
z toho na kanalizaci s koncovou ČOV		77,8	78,3	77,6	77,5	77,6	78,9
Podíl čištěných odpadních vod	%	92,0	97,3	94,1	93,9	99,7	98,6
OVZDUŠÍ							
Měrné emise tuhých znečišťujících látek (REZZO 1-4) ¹⁾	t/km ²	1,03	1,08	0,97	0,93	0,96	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		0,47	0,50	0,39	0,35	0,38	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		0,34	0,34	0,32	0,34	0,33	.
Měrné emise oxidu siřičitého (REZZO 1-4)	t/km ²	13,43	14,27	11,20	11,69	10,87	.
z toho velké stacionární zdroje (REZZO 1)		13,01	13,89	10,80	11,29	10,43	.
Měrné emise oxidů dusíku (REZZO 1-4)	t/km ²	13,19	13,10	11,91	11,77	10,77	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		11,62	11,51	10,37	10,27	9,43	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		1,41	1,43	1,42	1,38	1,21	.
Měrné emise oxidu uhelnatého (REZZO 1-4)	t/km ²	5,19	5,46	4,91	4,80	4,63	.
z toho: velké stacionární zdroje (REZZO 1)		1,40	1,70	1,34	1,40	1,58	.
mobilní zdroje (REZZO 4)		2,72	2,75	2,51	2,38	1,85	.
ODPADY							
Produkce podnikového odpadu na 1 obyvatele	kg	2 011	1 844	1 894	2 464	1 737	.
Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	319	300	343	335	307	.
Podíl odděleně sbíraných složek komunálního odpadu	%	8,6	8,9	13,1	10,3	13,5	.
Odděleně sbírané složky komunálního odpadu na 1 obyvatele	kg	27,3	26,6	44,9	34,3	41,3	.
Nakládání s odpady celkem	tis. t	2 425	2 647	2 048	2 596	2 636	.
z toho nebezpečné odpady	%	9,7	5,3	4,7	6,2	10,5	.
Podíl využitých odpadů	%	17,4	35,6	23,3	23,8	22,7	.
z toho recyklovaných (vč. regenerace)		6,4	23,7	9,4	10,0	9,7	.
Podíl odstraněných odpadů	%	30,9	17,0	16,3	22,6	25,6	.
VÝDAJE NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ							
Pořízené investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele	Kč	2 270	2 760	1 845	1 814	2 555	.
Investice na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	2 195 048	2 516 880	1 525 248	1 177 807	1 306 220	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	36,7	34,8	22,6	18,8	22,2	.
nakládání s odpadními vodami	%	11,1	18,9	13,9	14,8	14,2	.
nakládání s odpady	%	10,9	18,9	14,7	16,1	17,0	.
Neinvestiční náklady na ochranu životního prostředí podle sídla investora	tis. Kč	2 940 185	6 567 781	6 890 125	5 785 866	8 482 127	.
z toho: ochrana ovzduší a klimatu	%	19,2	9,9	8,9	10,1	7,8	.
nakládání s odpadními vodami	%	20,4	9,8	10,5	12,8	9,9	.
nakládání s odpady	%	41,8	72,5	71,0	66,6	69,4	.

¹⁾ od roku 2007 včetně emisí z chovů hospodářských zvířat, od roku 2008 navíc včetně emisí ze stavebních činností