

Tabulka 11: Domácnosti s počítačem, krajské srovnání, vývoj v letech 2005 až 2013*

%¹⁾

Kraj	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Praha	37,5	41,6	50,0	59,0	63,7	67,6	70,8	72,9	75,4
Středočeský	31,0	33,8	39,6	45,8	53,0	58,8	65,0	69,5	72,8
Jihočeský	30,5	33,5	40,6	47,6	51,9	57,4	61,6	65,2	67,6
Plzeňský	33,4	35,4	39,0	43,9	52,5	59,9	64,7	66,6	67,8
Karlovarský	31,2	34,4	41,3	46,4	53,3	58,4	61,5	64,1	66,0
Ústecký	23,3	27,2	32,5	39,2	46,6	53,7	59,3	61,1	61,9
Liberecký	27,5	31,5	35,5	40,1	42,3	49,4	54,4	60,4	63,5
Královéhradecký	32,4	35,7	42,2	50,1	56,9	62,3	65,9	69,9	71,2
Pardubický	33,5	37,7	42,7	49,6	56,1	61,1	66,3	69,4	70,7
Vysočina	34,4	38,2	40,4	45,5	50,0	57,5	62,6	66,6	69,0
Jihomoravský	33,8	36,1	41,0	48,4	55,7	62,4	66,8	69,5	72,3
Olomoucký	22,5	25,1	33,5	40,2	50,4	55,2	59,2	61,5	64,2
Zlínský	28,7	32,8	39,3	48,0	56,0	59,2	62,9	63,6	69,7
Moravskoslezský	31,2	34,9	40,3	45,7	51,1	56,7	60,8	63,9	66,9

¹⁾ Hodnota je procentem z celkového počtu domácností v daném kraji

* Z důvodu vyšší reprezentativnosti jsou údaje v krajském členění publikovány jako tříleté klouzavé průměry (např. údaj uvedený u roku 2013 je vypočten z hodnot za roky 2012-2014)

Zdroj: Český statistický úřad, 2014