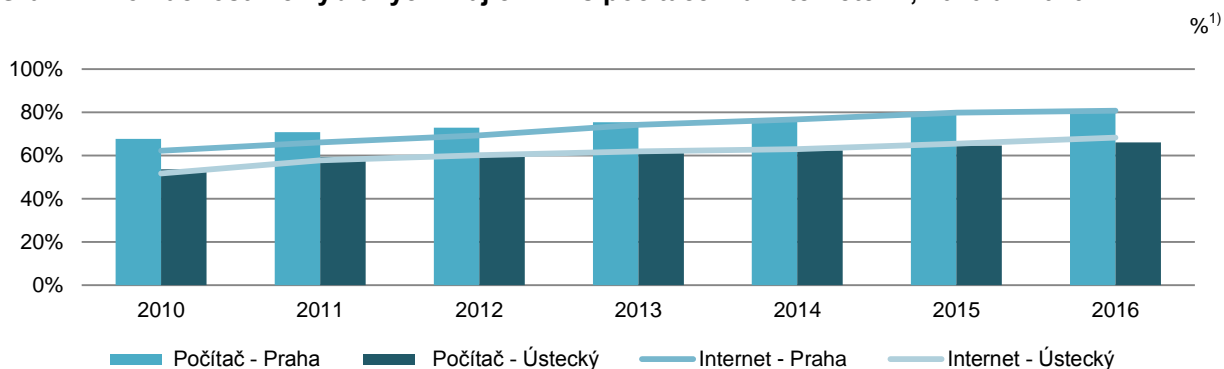


Kraje ČR

Tabulka 13: Domácnosti v krajích ČR s počítačem, 2010 až 2016*

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Průměr ČR	59,3	63,8	66,7	69,3	71,2	73,7	75,0
Praha	67,6	70,8	72,9	75,4	77,2	79,7	80,5
Středočeský	58,8	65,0	69,5	72,8	74,5	76,1	78,2
Jihočeský	57,4	61,6	65,2	67,6	69,9	73,0	73,5
Plzeňský	59,9	64,7	66,6	67,8	70,7	75,3	77,8
Karlovarský	58,4	61,5	64,1	66,0	71,7	75,5	78,5
Ústecký	53,7	59,3	61,1	61,9	62,4	64,6	66,0
Liberecký	49,4	54,4	60,4	63,5	68,8	71,2	71,3
Královéhradecký	62,3	65,9	69,9	71,2	73,7	74,9	76,0
Pardubický	61,1	66,3	69,4	70,7	71,7	73,6	74,9
Vysočina	57,5	62,6	66,6	69,0	69,6	71,9	71,7
Jihomoravský	62,4	66,8	69,5	72,3	73,4	75,1	76,2
Olomoucký	55,2	59,2	61,5	64,2	64,1	65,6	67,3
Zlínský	59,2	62,9	63,6	69,7	72,1	75,2	77,1
Moravskoslezský	56,7	60,8	63,9	66,9	69,4	72,9	73,9

Graf 17: Domácnosti ve vybraných krajích ČR s počítačem a internetem*, 2010 až 2016



¹⁾ Podíl z celkového počtu domácností v daném kraji

* Pro vyšší reprezentativnost jsou údaje v krajském členění počítány jako tříleté klouzavé průměry

Zdroj: Český statistický úřad, 2017