

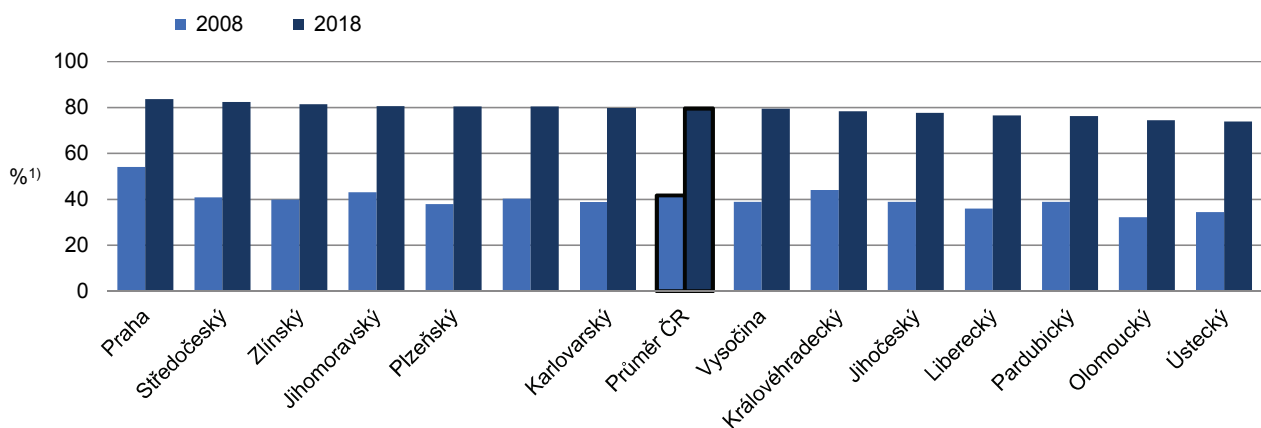
Kraje České republiky* - vývoj v čase

Tabulka 1.12: Domácnosti v krajích ČR s internetem

%¹⁾

	2008	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Průměr ČR	41,7	64,7	68,2	70,7	73,1	75,4	77,9	79,6
Praha	54,0	69,3	74,2	76,7	79,8	80,8	83,2	83,6
Středočeský	40,8	68,6	72,4	75,1	77,8	79,8	81,4	82,4
Jihočeský	38,8	62,5	66,9	70,6	73,8	74,3	76,1	77,6
Pízeňský	37,9	63,6	65,8	69,8	75,1	77,5	79,3	80,4
Karlovarský	38,8	62,6	64,9	70,5	75,0	78,8	79,0	79,7
Ústecký	34,4	60,1	61,9	63,0	65,5	68,3	73,0	73,9
Liberecký	36,0	59,8	63,0	69,1	71,2	72,9	72,5	76,5
Královéhradecký	44,0	67,3	68,9	71,5	73,8	75,4	76,6	78,3
Pardubický	38,8	66,8	69,0	71,3	73,3	75,0	74,9	76,3
Vysočina	38,9	63,3	67,6	68,3	71,1	70,9	76,6	79,5
Jihomoravský	43,0	68,2	71,7	73,1	75,6	77,4	79,3	80,6
Olomoucký	32,2	59,1	62,0	62,2	65,2	67,3	72,1	74,4
Zlínský	39,9	61,6	67,7	71,4	74,7	76,3	78,4	81,4
Moravskoslezský	40,2	62,5	65,9	68,4	72,0	73,3	77,1	80,4

Graf 1.10: Domácnosti v krajích ČR s internetem



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, 2019