

**Výsledky dlouhodobého měření objemové aktivity radonu (OAR) v obcích  
okresu Praha - východ  
(Stav ke konci roku 2017)**

Str. 1/4

Název obce	Počet změřených objektů	Geometrický průměr [Bq/m <sup>3</sup> ]	Podíl objektů nad 300 Bq/m <sup>3</sup> [%]	Podíl objektů nad 1000 Bq/m <sup>3</sup> [%]
Babice	33	207,2	36,4	3,0
Bašŕ	1	-	0,0	0,0
Borek	0	-	-	-
Bořanovice	1	-	0,0	0,0
Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	38	91,2	2,6	0,0
Brázdim	1	-	0,0	0,0
Březí	29	223,9	31,0	3,4
Čelákovice	27	94,1	0,0	0,0
Černé Voděradý	62	146,3	14,5	0,0
Čestlice	0	-	-	-
Dobročovice	1	-	100,0	100,0
Dobřeřovice	2	-	0,0	0,0
Doubek	28	170,8	28,6	0,0
Dřevčice	0	-	-	-
Dřísý	0	-	-	-
Herink	0	-	-	-
Hlavenec	0	-	-	-
Horouřany	0	-	-	-
Hovorčovice	2	-	0,0	0,0
Hrusice	29	131,7	3,4	0,0
Husinec	0	-	-	-
Jenšŕejn	1	-	0,0	0,0
Jevany	78	125,3	9,0	0,0
Jirny	3	-	0,0	0,0
Kališŕŕ	0	-	-	-
Kamenice	117	147,7	20,5	2,6
Káraný	1	-	0,0	0,0
Klecany	11	144,5	9,1	0,0
Klíčany	1	-	0,0	0,0
Klokočná	2	-	0,0	0,0
Konětopý	0	-	-	-
Konojedy	0	-	-	-

**Výsledky dlouhodobého měření objemové aktivity radonu (OAR) v obcích  
okresu Praha - východ  
(Stav ke konci roku 2017)**

Str. 2/4

Název obce	Počet změřených objektů	Geometrický průměr [Bq/m <sup>3</sup> ]	Podíl objektů nad 300 Bq/m <sup>3</sup> [%]	Podíl objektů nad 1000 Bq/m <sup>3</sup> [%]
Kostelec nad Černými Lesy	6	83,5	0,0	0,0
Kostelec u Křížků	0	-	-	-
Kostelní Hlavno	1	-	0,0	0,0
Kozojedy	161	150,6	11,8	0,0
Křenek	0	-	-	-
Křenice	1	-	0,0	0,0
Křížkový Újezdec	0	-	-	-
Kunice	10	262,4	50,0	0,0
Květnice	1	-	100,0	0,0
Lázně Toušeň	0	-	-	-
Lhota	0	-	-	-
Líbeznice	2	-	0,0	0,0
Louňovice	112	220,6	37,5	7,1
Máslovice	0	-	-	-
Měšice	1	-	0,0	0,0
Mirošovice	81	82,4	2,5	0,0
Mnichovice	61	210,8	23,0	0,0
Modletice	1	-	0,0	0,0
Mochov	1	-	0,0	0,0
Mratín	2	-	0,0	0,0
Mukařov	175	87,9	9,1	0,6
Nehvizdy	0	-	-	-
Nová Ves	0	-	-	-
Nový Vestec	5	50,8	0,0	0,0
Nučice	0	-	-	-
Nupaky	0	-	-	-
Odolena Voda	3	-	33,3	0,0
Oleška	0	-	-	-
Ondřejov	63	158	22,2	0,0
Oplany	0	-	-	-
Panenské Břežany	1	-	0,0	0,0
Pětihosty	0	-	-	-
Petřín	21	167	19,0	0,0

**Výsledky dlouhodobého měření objemové aktivity radonu (OAR) v obcích  
okresu Praha - východ  
(Stav ke konci roku 2017)**

Str. 3/4

Název obce	Počet změřených objektů	Geometrický průměr [Bq/m <sup>3</sup> ]	Podíl objektů nad 300 Bq/m <sup>3</sup> [%]	Podíl objektů nad 1000 Bq/m <sup>3</sup> [%]
Podolanka	0	-	-	-
Polerady	33	106,1	0,0	0,0
Popovičky	2	-	0,0	0,0
Prusice	0	-	-	-
Předboj	1	-	0,0	0,0
Přezletice	0	-	-	-
Radějovice	1	-	0,0	0,0
Radonice	0	-	-	-
Říčany	260	149,2	13,5	0,8
Sedlec	0	-	-	-
Senohraby	120	128,2	15,0	0,0
Sibřina	1	-	0,0	0,0
Sluhy	0	-	-	-
Sluštice	0	-	-	-
Strančice	17	194,3	11,8	0,0
Struhařov	16	223,7	43,8	0,0
Stříbrná Skalice	6	101,2	16,7	0,0
Sudovo Hlavno	0	-	-	-
Sulice	44	63	2,3	0,0
Svémyslice	0	-	-	-
Světice	51	125,3	9,8	0,0
Svojetice	41	176,8	12,2	0,0
Šestajovice	4	84,8	0,0	0,0
Škvorec	6	174,6	33,3	0,0
Štíhllice	24	282,5	41,7	0,0
Tehov	38	133,7	7,9	2,6
Tehovec	49	225,9	30,6	0,0
Úvaly	16	160,1	25,0	6,3
Veleň	0	-	-	-
Veliká Ves	1	-	0,0	0,0
Velké Popovice	9	87,6	0,0	0,0
Větrušice	0	-	-	-
Vlkančice	1	-	0,0	0,0

Výsledky dlouhodobého měření objemové aktivity radonu (OAR) v obcích  
okresu **Praha - východ**  
(Stav ke konci roku 2017)

Str. 4/4

Název obce	Počet změřených objektů	Geometrický průměr [Bq/m <sup>3</sup> ]	Podíl objektů nad 300 Bq/m <sup>3</sup> [%]	Podíl objektů nad 1000 Bq/m <sup>3</sup> [%]
Vodochody	1	-	0,0	0,0
Všestary	3	-	33,3	0,0
Vyšehořovice	1	-	0,0	0,0
Výžerky	0	-	-	-
Vyžlovka	127	184,6	29,1	6,3
Zápy	0	-	-	-
Záryby	15	131,2	0,0	0,0
Zdiby	8	110,6	0,0	0,0
Zeleneč	1	-	0,0	0,0
Zlatá	0	-	-	-
Zlonín	2	-	50,0	0,0
Zvánovice	1	-	0,0	0,0