

Radonski zemljovid

ID:	http://registri.nipp.hr/izvori/view.php?id=1938
Jedinstvena oznaka izvora:	1771
Naziv izvora prostornih podataka:	Radonski zemljovid
Sažetak izvora:	<p>Radonski zemljovid predstavlja kartografski prikaz prosječne godišnje koncentracije radona u kućama, vrtićima, osnovnim i srednjim školama te u tlu. Podaci su prikazani točkasto ili prostorno, ovisno o broju mjernih podataka za pojedinu županiju. Sustavna mjerenja radona u Republici Hrvatskoj provode se od 2009. godine.</p> <p>Mjerenja radona provode ovlašteni stručni tehnički servisi, dok Ministarstvo unutarnjih poslova, kao nadležno tijelo, objavljuje prikupljene podatke. Prema Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji, radon je drugi vodeću uzročnik raka pluća.</p> <p>U Republici Hrvatskoj, praćenje razina radona provodi se radi procjene izloženosti stanovništva i smanjenja rizika od dugotrajnog izlaganja povišenim koncentracijama radona, sukladno zahtjevima Direktive Vijeća 2013/59/Euratom te odredbama Zakona o radiološkoj i nuklearnoj sigurnosti i Pravilnika o praćenju stanja radioaktivnosti u okolišu.</p>
Vrsta izvora:	skup
Format podataka:	prostorna baza podataka (ESRI)
Adresa izvora:	http://radon.civilna-zastita.hr/
Naziv subjekta NIPP-a:	0046 - Ministarstvo unutarnjih poslova - Kontaktna točka
INSPIRE i NIPP tema prostornih podataka:	III 5 Ljudsko zdravlje i sigurnost
Geografski obuhvat izvora:	Brodsko – požeška županija, Vukovarsko – srijemska županija, Požeško – slavonska županija, Sisačko – moslavačka županija, Karlovačka županija, Ličko – senjska županija, Primorsko – goranska županija, Istarska županija i Osječko – baranjska županija.
Ograničenje pristupa i korištenja izvora:	Uvjeti korištenja podataka za ponovnu uporabu su u skladu su s otvorenom dozvolom Republike Hrvatske dostupnom na poveznici: https://data.gov.hr/otvorena-dozvola .
Datum uključivanja izvora u NIPP:	10-11-2025
Upareni izvor:	-
Napomena:	