

Ime podatkovnega sloja (Title)	Terensko preverjeni zemeljski in hribinski plazovi – GeoZS
Navajanje (Citation)	
Izdajatelj vira (Originator)	Geološki zavod Slovenije
Časovni obseg (Time Period Information)	2019 – 2024
Datum zadnje spremembe	25.11.2024
Datum objave	11.12.2024
Območje, na katero se vsebovani podatki nanašajo (Data Frame)	Izdelani podatki za občine: BOVEC, KRANJSKA GORA, PIRAN, ŽELEZNIKI, SLOVENJ GRADEC, VELENJE, KRŠKO, TRBOVLJE, LAŠKO, MARIBOR, KUNGOTA, ŠENTILJ, GORNJA RADGONA, PUCONCI, KOPER, IZOLA, HRASTNIK, SEVNICA, RADEČE, BREŽICE, DOBJE, MISLINJA, ŠOŠTANJ, DOBRNA, JESENICE, GORJE, PESNICA, SVETA ANA, SV. JURIJ V SLOVENSKIH GORICAH, RAVNE NA KOROŠKEM, APAČE, ŠKOCJAN, BLEDE, HRPELJE-KOZINA, ANKARAN, KOZJE, MIKLAVŽ NA DRAVSKEM POLJU, ŠMARTNO OB PAKI, BENEDIKT, ŠTORE, MIRNA, RADENCI, TABOR, PREBOLD, ŽIROVNICA, ŠENTRUPERT, HOČE-SLIVNICA, KOSTANJEVICA NA KRKI, RIBNICA NA POHORJU, LENART, SELNICA OB DRAVI, MOKRONOG-TREBELNO, RADOVLJICA, BOHINJ, ILIRSKA BISTRICA, NAKLO, POLZELA, ŽALEC, KOBARID, ŠENTJUR, LOVRENC NA POHORJU, PODVELKA, LOŠKI POTOK, BELTINCI, BLOKE, CELJE, DOLENJSKE TOPLICE, KOBILJE, LENDAVA, RUŠE, ŠMARJEŠKE TOPLICE, SVETA TROJICA V SLOVENSKIH GORICAH, TIŠINA, DOBROVA – POLHOV GRADEC, GORENJA VAS – POLJANE, HORJUL, KOSTEL, KRANJ, LUČE, LUKOVICA, OSILNICA, ŠKOFJA LOKA, SOLČAVA, TRŽIČ, ŽIRI, AJDOVŠČINA, BISTRICA OB SOTLI, BRDA, CERKNO, IDRIJA, KANAL OB SOČI, LOG - DRAGOMER, NOVA GORICA, SLOVENSKA BISTRICA, TOLMIN.
Vir podatkov – zakonodaja z enolično oznako predpisa (SOP številko) (Other Citation Details)	Splošne smernice s področja upravljanja z vodami (Priloga 8)
Internetni naslov vira (Online Linkage – URL)	http://www.evode.gov.si/index.php?id=121
Opis (Description)	
Povzetek (Summary)	Sloj Terensko preverjeni zemeljski in hribinski plazovi - GeoZS je nastal ob izdelavi Opozorilne karte verjetnosti pojavljanja zemeljskih in hribinskih plazov SKUPNA – GeoZS 1:25.000. Sloj ne vsebuje vseh plazov, temveč le tiste, katerih lokacijo je GeoZS evidentiral v času izdelave posamezne Opozorilne karte. GeoZS je postopoma izvajal terenske preveritve plazov na območjih posameznih občin po naročilu MOP in kasneje DRSV od leta 2012 dalje (tudi v okviru projekta SLO4D, ki ga delno financira Evropska unija). Podatki o letu preveritve in podatki o preverjenih zemeljskih in hribinskih plazovih so del sloja.
Namen (Purpose)	V prvi vrsti je sloj terensko preverjenih zemeljskih in hribinskih plazov namenjen umerjanju prostorsko-časovnih dejavnikov v postopku priprave Opozorilnih kart ter pri njihovi validaciji. Prostorski sloj nosi informacijo o lokaciji in izbranih atributih o že nastalih pojavih zemeljskih in hribinskih plazov. Sloj ne vsebuje vseh plazov v obravnavani občini, temveč le tiste, katerih lokacijo je GeoZS evidentiral v času izdelave posamezne Opozorilne karte.
Dodatne informacije (Supplemental Informations)	
Evidenca	
Lastnik podatka / podatkovnega niza (Organizacija, na katero se lahko obrnete, da izveste več o viru ali pa ga pridobite.)	
Organizacija	Direkcija Republike Slovenije za vode

Organizacijska enota skrbnika podatkov	
Ime in priimek skrbnika	
Telefon	01 478 31 00
Fax	
e-mail	gp.drsv@gov.si
Kontaktni čas	
Teme in ključne besede (Topics and Keywords)	
Teme in ključne besede (GEMET)	Plaz, zemeljski plaz, analiza naravnega tveganja
Omejitve (Constraints)	
Omejitve dostopa (Access Constraints)	Podatki so javno dostopni in na voljo za dostop in ponovno uporabo.
Omejitve uporabe (Use Constraints)	Pogoji uporabe podatkov: http://www.evode.gov.si/index.php?id=141
Vzdrževanje in pogostost osveževanja (Maintenance and Update Frequency)	
Pogostost osveževanja (Update Frequency)	Po potrebi
Oblika zapisa	geojson
Jezik zapisa	slv
Kakovost podatkov (Quality)	
Tematska ali atributna natančnost (Attribute Accuracy Report)	
Logična usklajenost podatkov (Logical Consistency)	
Položajna natančnost (Positional Accuracy)	
Popolnost podatkov (Completeness)	Terensko preverjanje
Opis (Measure)	
Seznam vseh atributov in opis posameznega atributa (Fields)	
Ime atributa v podatkovnem nizu	st_id
Opis atributa	Zaporedna številka
Ime atributa v podatkovnem nizu	serija
Opis atributa	Serijska, v kateri je bila občina pregledana
Ime atributa v podatkovnem nizu	mesec_tp
Opis atributa	Mesec terenskega pregleda
Ime atributa v podatkovnem nizu	leto_tp
Opis atributa	Leto terenskega pregleda
Ime atributa v podatkovnem nizu	ob_id
Opis atributa	Identifikator občine

Ime atributa v podatkovnem nizu	ob_uime
Opis atributa	Ime občine
Ime atributa v podatkovnem nizu	D96_Y
Opis atributa	Y koordinata v koordinatnem sistemu D96
Ime atributa v podatkovnem nizu	D96_X
Opis atributa	X koordinata v koordinatnem sistemu D96
Ime atributa v podatkovnem nizu	po_id
Opis atributa	Identifikacijska številka pojava
Ime atributa v podatkovnem nizu	po_opis1
Opis atributa	Splošen opis pojava (plaz, podor, drobirski tok, drugo)
Tip geometrije (Feature type)	Točka
eVode	DA
Atlas voda	DA
OPSI	NE
Opis morebitne povezanosti podatkov z drugimi javnimi evidencami oziroma podatkovnimi zbirkami ali navedba, da ni take povezave	Povezanost s sloji: Opozorilna karta verjetnosti pojavljanja zemeljskih in hribinskih plazov SKUPNA – GeoZS 1:25.000 Opozorilna karta verjetnosti pojavljanja zemeljskih plazov – GeoZS 1:25.000 Opozorilna karta verjetnosti pojavljanja skalnih podorov – GeoZS 1:25.000 Opozorilna karta verjetnosti pojavljanja drobirskih tokov – GeoZS 1:25.000 Sloj z letom izdelave opozorilnih kart in povezavami na poročila
Označba, da gre za podatkovno zbirko, ki spada med nabore podatkov velike vrednosti	Ne
Metapodatki o metapodatkih (Opis organizacije, ki je odgovorna za vzpostavljanje in vzdrževanje metapodatkov.)	
Organizacija	DRSV
Organizacijska enota skrbnika metapodatkov	
Ime in priimek	
Telefon	01 478 31 00
Fax	
e-mail	gp.drsv@gov.si
Kontaktni čas	