

# Stran 'ZADNJI POTRESI'

Stran '**Zadnji potresi**' je namenjena **informiranju** o potresih v Sloveniji in tudi tistih v širši okolici, ki so jih prebivalci Slovenije čutili.

V tabeli se nahajajo in sproti dodajajo podatki o potresih, ki so rezultat samodejne analize (lahko so nezanesljivi). Ko analizo preveri še seizmolog, tak potres potrdimo s **kljukico** (✓).

Ob močnejšem potresu ali potresu, za katerega je odziv prebivalcev velik, izdamo še  **dodatno besedilno obvestilo** ter obveščamo preko družbenih medijev.

Na njej se nahaja tudi povezava na **Vprašalnik** (Čutil sem potres), preko katerega nam lahko sporočite svoja opažanja za posamezen potres.

Lokalni čas potresa

Največja preliminarno ocenjena intenziteta potresa v Sloveniji

Število prejetih vprašalnikov do zadnje posodobitve

Čas zadnje posodobitve podatkov

Magnituda potresa

Nadžarišče potresa

Vsi potresi	Potresi, ki so jih čutili	Magnituda ≥ 1	Magnituda ≥ 2	Magnituda ≥ 3	posodobljeno: 20. 12. 2023 ob 9.11
Datum/čas v Sloveniji	Mag.	Najv. int.	Nadžarišče	Vprašalniki	
20. 12. 2023 ob 9.05	1,1		7 km S od Mokronoga	0	>
✓ 18. 12. 2023 ob 9.50	0,8		8 km Z od Postojne	0	>
✓ 18. 12. 2023 ob 4.20	1,1		11 km S od Podljubelja	0	>
✓ 17. 12. 2023 ob 20.13	0,2		4 km JZ od Grosuplja	0	>
✓ 17. 12. 2023 ob 16.53	0,5		9 km SV od Knežaka	0	>
✓ 15. 12. 2023 ob 9.43	1,4		7 km SZ od Mokronoga	1	>
✓ 14. 12. 2023 ob 21.05	0,7		4 km S od Polhovega Gradca	0	>
✓ 14. 12. 2023 ob 6.05	0,5		8 km V od Šentjerneja	0	>

✓ - podatke preveril seizmolog

**Lokalni čas potresa:** datum in lokalni čas potresa (v časovnem pasu Slovenije - UTC+01:00 (Srednjeevropski čas) oz. UTC+02:00 (Srednjeevropski poletni čas))

**Magnituda potresa:** Magnituda je številski mera velikosti potresa. Izračunamo jo iz instrumentalnega zapisa nihanja tal.

**Največja intenziteta potresa v Sloveniji (preliminarna ocena):**

Intenziteta potresa je mera za učinke potresa na predmete, ljudi, zgradbe in naravo. V tabeli je podana preliminarno ocenjena največja intenziteta potresa v Sloveniji po Evropski potresni lestvici EMS-98, ocenjena na podlagi vprašalnikov, prejetih do trenutka izdavanja *dodatnega besedilnega obvestila*.

**Nadžarišče potresa:** Položaj nadžarišča. Nadžarišče potresa je vertikalna projekcija žariščne točke na površje Zemlje. Žarišče potresa je točka, v kateri se je sevanje energije potresnega valovanja začelo.

**Število prejetih vprašalnikov:** Število vprašalnikov, ki smo jih na ARSO prejeli za posamezen potres do zadnje posodobitve podatkov

Nad tabelo je možen izbor med različnimi možnostmi prikaza tabele:

Vsi potresi	Potresi, ki so jih čutili	Magnituda $\geq 1$	<b>Magnituda <math>\geq 2</math></b>	Magnituda $\geq 3$	
					posodobljeno: 20. 12. 2023 ob 10.28
Datum/čas v Sloveniji	Mag.	Najv. int.	Nadžarišče	Vprašalniki	
✓ 1. 12. 2023 ob 10.45	2,2	IV	6 km V od Ivančne Gorice	181	>
✓ 28. 11. 2023 ob 19.00	2,7	IV	4 km JV od Krškega	1029	>

Za podrobnejše informacije o potresu, se s klikom na ustrežno vrstico premaknemo na naslednje okno.

**ARSO POTRESI**

**Potres 4 km JV od Krškega 28. 11. 2023 ob 19.00**

**Izdano obvestilo**  
V torek, 28. novembra 2023, ob 19.00 so seizmografi državne mreže potresnih opazovalnic zabeležili potres magnitude 2.7 v bližini Krškega, 80 km vzhodno od Ljubljane. Po prvih podatkih so potres čutili številni prebivalci Posavja. Ocenjujemo, da intenziteta žubrniki potresa ni presegla IV. stopnje po evropski potresni lestvici (EMS-98).

**Čutili sem ta potres**  
vprašalnik o potresu

**Osnovni podatki o potresu**

Lokalni čas potresa	28. 11. 2023 ob 19.00
Čas potresa v UTC	28. 11. 2023 ob 18.00
Nadžarišče	4 km JV od Krškega
Zemljepisna širina (N) / Zemljepisna dolžina (E)	45.95 / 15.54
Globina	7 km
Magnituda	2.7
Največja intenziteta v Sloveniji (EMS-98)	IV
Podatki so bili preverjeni s strani seizmologa	DA

**Lokacija potresa**  
Potres 4 km JV od Krškega  
Čas potresa: 28. 11. 2023 ob 19.00  
Magnituda: 2.7

**Kje so čutili potres**  
Relativni prikaz (glede na število prebivalcev občine \* 10 000)  
Kje so čutili potres  
Čas potresa: 28. 11. 2023 ob 19.00  
Magnituda: 2.7  
Vseh jih je bilo: 1029 odzivov prebivalcev.

**Seizmogram potresa**  
Zapis potresa na potresnih opazovalnicah.  
28. 11. 2023 18:00:42 UTC

Dodatno besedilno obvestilo o potresu, če je bilo to izdano.

Povezava na Vprašalnik za ta potres

Podrobnejše informacije o potresu.

Lokacija nadžarišča potresa zrisana na zemljevidu Slovenije

Zemljevid Slovenije (razdeljen na občine), na katerem je prikazano, kje so potres čutili. Temnejša barva občine pomeni večje število prejetih vprašalnikov za ta potres.

Seizmogram prikazuje zapis potresnega valovanja, kot so ga zabeležile posamezne opazovalnice Državne mreže potresnih opazovalnic. V navpični smeri so zapisi urejeni po oddaljenosti opazovalnic od nadžarišča potresa (prva zgoraj je potresna opazovalnica, ki je najbližja nadžarišču).

[Twitter ARSO potresi](#)  
[Facebook ARSO potresi](#)