



Drava je v Mariboru in okolici že prestopila bregove. Na Ptuju je zelo blizu iz Ormoža pa zaenkrat ne poročajo o nevarnosti poplavljanja. Drava podira rekorde, spodaj imate povezavo kjer lahko pogledate katere ceste so zaprte ter nekaj objasnjenih pojmov.

Zaprtilih je tudi nekaj cest, zalitih kleti, gasilci so na terenu...

Rekorden je bil tudi pretok Drave, ki je v srednjem delu znašal 2.900 kubikov na sekundo, pri Ptuju pa je Drava dosegla pretok kar 3.100 kubičnih metrov na sekundo, kar je absolutni rekord - leta 1965, ko so bile nazadnje stoletne vode, je pretok znašal 2.600 m³/s. Gre za rekordne vrednosti, ki do zdaj še niso bile izmerjene!. Vodni val na reki Drave naj bi se zadržal še v noči na torek.

Previdno! Ne prečkajte vodnega toka! Na upravi za zaščito in reševanje pa opozarjajo, naj ljudje ne podcenjujejo moči vode. Med poplavami naj ljudje ne prečkajo vodnega toka, kjer jim voda sega do kolen, z avtomobilom pa ne prečkajo poplavljenih cest, ker lahko ostanejo ujeti v vodni pasti.

Med poplavami se zaradi neurejenih higienskih pogojev lahko pojavljajo izbruhi bolezni, ki jih v običajnih razmerah ne bi pričakovali, pa pravijo na Zavodu za zdravstveno varstvo (ZZV) Maribor. V izrednih razmerah je uživanje varnih živil zelo pomembno, saj je človek izpostavljen psihičnim in fizičnim naporom, stresu, pomanjkanju, podhranjenosti ...

V Naši bližini so zaprte ceste... R1-228, Spuhlja - Zavrč, mejni prehod Zavrč, popolna zapora zaradi poplavljenega cestišča. R1-228, Borl - Zavrč, popolna zapora zaradi poplavljenega cestišča.

R1-228, Spuhlja - Zavrč: Zaprta cesta

R1-228, Stojnci - Borl, popolna zapora zaradi poplavljenega cestišča.

R3-710, Ptuj - Hajdina: Zaprta cesta

R3-710, Ptuj - Hajdina, Ptujski most, popolna zapora zaradi poplavljenega cestišča.

[STANJE NA VSEH SLOVENSКИH CESTAH >>>](#)

»Drava v svojem celotnem toku dosega rekordne vrednosti, v nekaj urah pričakujemo na izstopu iz države pretok 3100 kubičnih metrov na sekundo,« je povedal Janez Polajnar, vodja

oddelka za hidrološke napovedi iz Arso. Rekordne vrednosti pretoka dosegajo tudi Soča, Sava in Meža. »Drava je dosegla rekord, odkar se kontinuirano merijo pretoki rek, to pomeni v zadnjih 60 letih,« je dejal Polajnar. Pretok v okolici Maribora znaša že 2900 kubičnih metrov na sekundo.

OB 22h je bilo stanje sledeče...

Pretok Drave v Dravogradu je po podatkih Dravskih elektrarn med 1500-1600 m³/s ob 21.30 uri. Pretok Drave v Melju je ob 21.30 uri 2500 m³/s. Kljub zmanjšanemu pretoku Drave ob vstopu v državo se velik pretok Drave dolvodno od Maribora zelo počasi zmanjšuje, predvsem na račun zelo vodnatih lokalnih pritokov. Drava na območju Dupleka, kjer prihaja do večjih razlivanj, bo predvidoma začela upadati najkasneje do 24. ure. Pretok Drave pod jezom v Markovcih je okrog 2900 m³/s ob 21.30. Tak pretok se bo ohranjal še vse do zgodnjih jutranjih ur.

Hidroelektrarno Formin pa zaliva voda iz stare struge.

STOLETNE VODE - Na podlagi profila struge vodotoka in računske analize padavin, pretokov ter vodostajev, se rekonstruira pretočno krivuljo potoka. Tako se lahko natančno določi koto stoletnih vod na danem območju. Določanje stoletnih voda temelji na terenskih meritvah in empiričnih vrednosti. Verjetnost, da se v 100 letih pojavijo visoke vode večje od stoletnih voda je več kot 60 %.

RDEČI ALARM - rdeča stopnja nevarnosti, kar pomeni možnost obsežnih in silovitih poplav.