



- MEJA ENOTE
- MEJA ODDELKA
- MEJA ODSEKA
- OBMOČJE RAZREDA VELIKE POPLAVNE NEVARNOSTI
- OBMOČJE RAZREDA SREDNJE POPLAVNE NEVARNOSTI
- OBMOČJE RAZREDA MAJHNE POPLAVNE NEVARNOSTI
- OBMOČJE RAZREDA PREOSTALE POPLAVNE NEVARNOSTI
- POTENCIALNA EROZIJSKA OBMOČJA
  - STROGI UKREPI
  - ZAHTEVNI UKREPI
  - OBČAJNI UKREPI
- OPAZOVALNA KARTA POPLAV
  - OBMOČJE REDKIH POPLAV
  - OBMOČJE ZELO REDKIH POPLAV
  - OS VODOTOKA
- POPLAVNI DOGODKI
  - MESTO POPLAVE
  - OBMOČJE POPLAVE
  - VODNA DOVOLJENJA
- PLAZLJIVA OBMOČJA
  - NI VERJETNOSTI POJAVLJANJA PLAZOV
  - ZELO MAJHNA VERJETNOST POJAVLJANJA PLAZOV
  - MAJHNA VERJETNOST POJAVLJANJA PLAZOV
  - SREDNJA VERJETNOST POJAVLJANJA PLAZOV
  - VELIKA VERJETNOST POJAVLJANJA PLAZOV
  - ZELO VELIKA VERJETNOST POJAVLJANJA PLAZOV
  - PLAZOVITA OBMOČJA

Izdelava: ZGS OE Slovenj Gradec, Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje,  
april, 2020

Vir: Podatki Zavoda za gozdove Slovenije  
Javne informacije Slovenije, Inštitut za vode RS  
Javne informacije Slovenije, Agencija za okolje RS  
Javne informacije Slovenije, Geodetski inštitut  
Javne informacije Slovenije, Geodetska uprava Republike Slovenije,  
DRŽAVNA TOPOGRAFSKA KARTA 1 : 25.000

