



## **Aktuálna situácia na vodných tokoch**

*Banská Štiavnica, 11.02.2016.*

*Pracovníci SVP vykonávajú na vodných tokoch pravidelný monitoring, odstraňujú prekážky obmedzujúcich plynulý odtok vody. V prípade potreby tiež vykonávajú mimoriadnu manipuláciu na vodných stavbách.*

*Situáciu na vodných tokoch budeme pravidelne aktualizovať.*

### **A. Vodné toky v správe SVP, Odštepny závod Piešťany**

- Dňa 10.2.2016 v skorých ranných hodinách sa vyskytovali intenzívne zrážky v dôsledku čoho došlo k vzostupu hladiny vody na vodnom toku Handlovka a jeho prítokoch. V obci Handlová došlo k vybreženiu vodných tokov Mlynský a Pstruhársky potok. Koryto vodného toku Handlovka má dostatočnú kapacitu, takže vodný tok vybrežený nebol. Na základe tohto vývoja mesto Handlová vyhlásilo III. stupeň PA na toku Handlovka a jeho prítokoch dňa 10.2.2016 o 12,30 hod. V popoludňajších hodinách na základe ustávania zrážok a poklesu prietokov mesto Handlová odvolalo III. st. PA a vyhlásilo II. st. PA od 16,30 hod.
- Na vtokovom objekte toku Handlovka pred prekrytým profilom pod stabilizačným násypom došlo k vytvoreniu zátarasu, ktorý vzdúval hladinu vody vo vodnom toku, v dôsledku čoho vznikalo riziko ohrozenia príslušného RD. Na odstránenie zátarasu na vtokovom objekte vyslala SPHN Topoľčany príslušnú techniku a pracovníkov. Zabezpečovacie práce vykonávané na čistení vtoku do krytého profilu na toku Handlovka v Handlovej boli ukončené až vo večerných hodinách.
- II. st. PA sme vo večerných hodinách zaznamenali na toku Nitra v Chalmovej a na toku Turiec v Ivančinej. Situácia na týchto tokoch sa v spolupráci s OÚ monitorovala, ale stupeň PA sa nevyhlasoval.
- I. st. PA bol počas včerajšieho dňa dosiahnutý na Lehotskom potoku v Novákoch, vo Vieske nad Žitavou na toku Žitava a krátkodobo aj v Tužinej na toku Tužina a na toku Bebrava v Biskupiciach.
- Vo večerných a nočných hodinách sme na všetkých vodných tokoch zaznamenali pokles vodných stavov a prietokov.
- Situácia na ostatných monitorovaných tokoch je stabilizovaná.

### **B. Vodné toky v správe SVP, Odštepny závod Banská Bystrica**

#### Správa povodia stredného Hrona Zvolen

Vo večerných hodinách (10.2.2:16) bol dosiahnutý I. stupňa povodňovej aktivity (PA) na toku Slatina vo Zvolene, následne pokles hladiny toku pod úroveň I. stupňa PA. Pokles hladiny toku Neresnica a Hron pod úroveň I. stupňa.

Postupný nárast hladiny toku Hron v Brehoch počas celého sledovaného obdobia s dosiahnutím I. stupňa PA na vo večerných hodinách a druhého stupňa o 2,00 hod.

Pokles hladiny Štiavnica v Hontianskych Nemciach pod úroveň I. stupňa PA.



*Správa povodia dolného Hrona a dolného Ipľa Levice*

V noci sme zaznamenali zmiernenie zrážkovej činnosti. V noci kulminácia na toku Štiavnica a pokles na I. st. PA, kulminácia toku Krupinica na úrovni I. st. PA, toky Sikenica, Podlužianka a Litava kulminácia pod I. st. PA.

*Správa povodia horného Ipľa Lučenec*

V nočných hodinách po ustálení zrážkovej činnosti vodné toky väčšinou kulminovali a postupne dochádza k poklesu vodných hladín, okrem rieky Ipel', ktorej hladina stúpa (aktuálne Holiša – 363 cm, Kalonda – 346 cm). Na vodnej nádrži Ladovo bola zaznamenaná výška hladiny 202,74 m n.m., čo je II. stupeň PA.

*Správa povodia Slanej Rimavská Sobota*

Za uplynulé časové obdobie t. j. od 17.00 hod. dňa 10.2.2016 do 6.00 hod. rannej dňa 11.2.2016 došlo k postupnému ustáleniu zrážkovej činnosti čo sa následne prejavilo na kulminácii hladín hlavne na vrchných úsekoch vodných tokov. Kulminácie hladín sme zaznamenali na nasledovných limnigrafických stanicach: Hnúšťa r. Rimava – 21.00 hod. – 236 cm; Rim. Sobota r. Rimava – 01.00 hod. – 288 cm; Plešivec p. Štítnik – 0.00 hod. – 176 cm; Štítnik p. Štítnik – 21.00 – 166 cm; Gemerská Vec p. Turiec – 1.00 hod. – 257 cm; Drienčany p. Blh – 0.00 hod. – 208 cm. V spodných úsekoch vodných tokov je zaznamenaný výrazný vzostup hladín a to z dôvodu postupného dotekania, kde je predpoklad ďalšieho vzostupu hladín s predpokladom kulminácii a dosiahnutia III. stupňov PA.

Zistené skutočnosti:

- Obec Čerenčany intravilán obce – zaplavené cca 10 domov, pivničné priestory, príslušené záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Sása intravilán obce – zaplavené cca 3 domy, pivničné priestory, príslušené pozemky;
- Obec Ratková intravilán obce – zaplavené cca 8 domov, pivničné priestory, príslušené záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Lubeník intravilán obce – zaplavené cca 4 domy, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Kameňany intravilán obce – zaplavené cca 12 domov, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Rimavské Brezovo intravilán obce – zaplavené cca 10 domov, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Držkovce intravilán obce – zaplavené cca 12 domov, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Drienčany intravilán obce – zaplavené cca 5 domov, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Gemerská Ves intravilán obce – zaplavené cca 5 domov, pivničné priestory, príslušené pozemky, záhrady, miestne komunikácie;
- Obec Čerenčany extravilán zaplavená poľnohospodárska pôda cca 10 ha, vybreženie vôd r. Rimava,
- Obec Čerenčany extravilán p. Kružniansky vybreženie vôd, zaplavená poľnohospodárska pôda cca 2 ha.



**Opatrenia, ktoré vykonáva SVP:**

- Vykonávanie zabezpečovacích prác v zmysle povodňového plánu zabezpečovacích prác.
- Na prevádzkovom úseku Plešivec obec Plešivec bola nasadená čerpacia technika pre účely odčerpávania vody z priestorov strediska.
- Obci Drienčany bolo poskytnutých 200 ks vriec + 8 m<sup>3</sup> piesku navýšenie brehovej čiary.
- Obci Gemerská Ves bolo poskytnutých 400 ks vriec + 3 m<sup>3</sup> piesok navýšenie brehovej čiary na p. Turiec.
- Obci Rimavské Brezovo bolo poskytnutých 200 ks vriec + 8 m<sup>3</sup> piesku navýšenie brehovej čiary na r. Rimava.
- Obec Bretka p. Muráň poskytnutých 200 ks vriec + 8 m<sup>3</sup> piesku navýšenie brehovej čiary.
- Obec Gemerská Ves poskytnutých 300 ks vriec + 8 m<sup>3</sup> piesku navýšenie brehovej čiary.
- Obec Plešivec p .Štítik, intravilán obce – poskytnutých 200 ks vriec, navýšenie brehovej čiary.

**Správa povodia horného Hrona Banská Bystrica**

V dôsledku výdatnej zrážkovej činnosti počas nočných hodín a celého dňa 10.2.2016 došlo k výraznému zvýšeniu vodných hladín na tokoch I. a II. povodňového úseku v územnej pôsobnosti správy povodia horného Hrona B. Bystrica.

Na vodnom toku Lukavica došlo k vybreženiu vody z koryta v obci Veľká Lúka, následne došlo aj k zaplavovaniu pozemkov a záhrad v okolí rodinných domov, ako aj pivničných priestorov rodinných domov v hornej časti obce.

Celkovo od 10.02.2016 k 18:00 hod. do 11.02.2016 k 06:00 hod bolo do opatrení na ochranu pred povodňami v lokalitách, ktoré sú v územnej pôsobnosti SVP, Odštepny závod Banská Bystrica zapojených 33 osôb, 18 ks techniky. Bolo vydaných 1500 vriec a 35m<sup>3</sup> piesku.

**C. Vodné toky v správe SVP, Odštepny závod Košice**

**Správa povodia Hornádu a Bodvy, Košice**

Primátor mesta Košice odvolal dňa 11.2.2016 k 10,00 hod. III. st. PA a ponechal II. st. PA na území mesta, do doby ukončenia nevyhnutých technických opatrení na zamedzenie vzniku ďalších povodňových škôd.

Z dôvodu vybreženia toku v k.ú. obce Kechnec starosta obce z vlastného podnetu vyhlásil III. st. PA dňa 11.2.2016 k 07,00 hod.

Na ostatných vodných tokoch je zaznamenaný pokles vodných hladín okrem riek Uh a Latorica, kde sa prejavuje dotok z Ukrajiny. Predpoklad kulminácie rieky Uh – Lekárovce je dnes cca. o 14,00-15,00 s očakávanou úrovňou hladiny do 750 cm. Kulminácia rieky



Latorica očakávaná v priebehu dňa 13.2.2016 v závislosti od vývoja hydrometeorologických podmienok.