



Aktuálna situácia na vodných tokoch

Banská Štiavnica, 10.02.2016.

Počas dnešného dňa sme zaznamenali zvýšenie hladín vodných tokov v pôsobnosti Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p.(SVP).

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

Situáciu na vodných tokoch budeme pravidelne aktualizovať.

A. Vodné toky v správe SVP, Odštepny závod Piešťany

Z dôvodu dlhotrvajúceho, miestami až intenzívneho dažďa došlo dňa 10.2.2016 v dopoludňajších hodinách k vzostupu hladiny vody na vodnom toku Handlovka a jeho prítokoch. Na základe tohto vývoja mesto Handlová vyhlásilo III. stupeň povodňovej aktivity (PA) na toku Handlovka a jeho prítokoch dňa 10.2.2016 o 12,30 hod.

V meste Handlová došlo k vybreženiu vodných tokov Mlynský a Pstruhársky potok. Na Mlynskom potoku došlo k pomiestnemu vybrežovaniu toku, na Pstruhárskom potoku došlo k vybrežovaniu toku v blízkosti Športovej haly a na ulici Stará cesta. Koryto vodného toku Handlovka má dostatočnú kapacitu, takže vodný tok vybrežený nebol.

V meste Prievidza došlo k vybreženiu toku Handlovka pod dvomi železničnými mostmi (cca 80 m úsek, kde sa tok vybrežuje na cestu a vracia sa naspäť. V ostatných úsekoch toku k vybreženiu nedochádza). Mesto Prievidza a správca vodného toku situáciu neustále monitorovali, stupeň PA vyhlásený nebol.

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 príľahlého RD. Na odstránenie zátarasu na vtokovom objekte vyslala SPHN Topoľčany príslušnú techniku a pracovníkov.

Dňa 10.2.2016 o 16,30 hod. bol mestom Handlová odvolaný III. st. PA a vyhlásený II. st. PA na vodnom toku Handlovka a jej prítokoch.

II. st. PA sme vo večerných hodinách zaznamenali na toku Nitra v Chalmovej, stupeň PA sa zatiaľ nevyhlasoval.

V Novákoch na Lehotskom potoku, v Tužinej na toku Tužina, vo Vieske nad Žitavou na toku Žitava a na toku Bebrava v Biskupiciach sme zaznamenali I. st. PA.

Kulminácie vodných tokov:

Handlovka v Handlovej dňa 10.2.2016 o 13,00 hod. pri vodnom stave 125 cm

Handlovka v Prievidzi dňa 10.2.2016 o 14,45 hod. pri vodnom stave 134 cm

Lehotský potok v Novákoch dňa 10.2.2016 o 14,00 hod. pri vodnom stave 117 cm

Situácia je na ostatných monitorovaných tokoch je stabilizovaná.

Povodňové zabezpečovacie práce boli vykonávané v zmysle platných povodňových plánov.

Kontakt pre médií: Pavel Machava, hovorca

hovorca@svp.sk, 0903.909.282



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

Správa povodia stredného Hrona Zvolen

V priebehu dňa 10.02.2016 sa na celom území správy vyskytli intenzívne zrážky v dôsledku ktorých došlo k stúpnutiu hladín vodných tokov a nádrží a následne aj k vybreženiu vody z koryta vodných tokov.

Na vodných tokoch Slatina a Neresnica došlo k vybreženiu vody z koryta v neupravených úsekoch. V obci Zvolenská Slatina došlo k zaplaveniu záhrad. Na vodnom toku Slatina došlo v obci Pstruša k preliatiu rúrového premostenia pod novobudovaným mostom a k zaplaveniu časti podpornej konštrukcie mosta.

Správa povodia dolného Hrona a dolného Ipl'a Levice

Z dôvodu intenzívneho dažďa a celkového nasýtenia povodia došlo k výraznému vzostupu vodných hladín na vodných tokoch v celej územnej pôsobnosti Správy povodia dolného Hrona dolného Ipl'a Levice.

Správa povodia horného Ipl'a Lučenec

Náhla zrážková činnosť, ktorá začala v skorých ranných hodinách dnešného dňa s rýchlym splavom povrchových vôd do údolnic tokov z dôvodu premrznutej vrstvy krytu zemského povrchu nastalo rýchle vzdúvanie hladín vo vodných tokoch v pôsobnosti správy. Po-
stupne bolo nutné uzatvárať hrádzové vpuste na Krivánskom potoku a toku Ipeľ na PÚ LC I. a následne nutnosť vykonávania zásahov mechanizáciou odstraňovania zátarasov na toku a monitorovania tokov v spolupráci so starostami obcí.

Postupne boli uzatvorené hrádzové vpuste na Krivánskom potoku 2 ks, r.km 0,1 a 2,7, na toku Tisovník 1 ks, r.km 1,1 a na Ipli 10 hrádzových vpustov, r.km: 138,22; 144,95; 145,87; 149,7(L+P), 150,36; 154,74; 155,47; 155,52; 156,39.

Správa povodia Slanej Rimavská Sobota

Z dôvodu intenzívneho dažďa a celkového nasýtenia povodia došlo k výraznému vzostupu vodných hladín na vodných tokoch Rimava, Blh, Muráň a Štítinik vrátane prítokov následkom čoho boli dosiahnuté stupne povodňovej aktivity. Intenzívnymi zrážkami bolo zasiahnuté severné respektíve horné územie povodia vodných tokov Rimava, Blh, Muráň vrátane ich prítokov.

Na vodnom toku Rimava došlo k vybreženiu vody z koryta v obci Kociha (riečny km 45,980), v obci Rimavské Brezovo (riečny km 56,200 a 57,105). Na vodnom toku Blh došlo k vybreženiu vôd z koryta od obce Drienčany po obec Hrušovo na viacerých úsekoch, v obci Hrušovo (riečny km 29,990), k vybreženiu vôd z koryta toku v obci Hrušovo došlo aj na Striežovskom potoku (riečny km 0,380). Na vodnom toku Pápča došlo k vybreženiu vody z koryta v obci Padarovce (riečny km 0,100). V intraviláne mesta Revúca došlo k vybreženiu vody z koryta vodného toku Muráň (riečny km 34,700).

Zistené skutočnosti:

- r. Rimava intravilán, extravilán obce Kociha – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 2,5 ha,
- r. Rimava intravilán, extravilán obce Rimavské Brezovo – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 4,0 ha,



- p. Blh intravilán, extravilán obce Hrušovo – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 0,5 ha,
- p. Striežovský intravilán, extravilán obce Hrušovo – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 0,5 ha,
- p. Pápča extravilán obce Padarovce – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 1,0 ha,
- p. Muráň intravilán, extravilán mesta Revúca – zaplavená poľnohospodárska pôda cca 0,5 ha,
- p. Muráň - zaznamenaný vznik záatarasu v r. km 34,700,
- p. Štítnik – zaplavený areál prevádzkového strediska Plešivec (pivničné priestory) priesakovými vodami z p. Štítnik.

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 správe SPHH B. Bystrica.

Na toku Lukavica vo Veľkej Lúke z dôvodu vybreženia vôd na pobrežné pozemky starostka obce Veľká Lúka vyhlásila II. st. PA k 15.00 hod. Nakoľko hladina vody mala stúpajúcu tendenciu došlo aj k zaplavovaniu rodinných domov. Z uvedeného dôvodu starostka obce Veľká Lúka vyhlásila III. st. PA k 16.00 hod. III.st. PA naďalej trvá.

C. Vodné toky v správe SVP, Odštepny závod Košice

Správa povodia Hornádu a Bodvy, Košice

V Košiciach, z dôvodu privalových zrážok došlo k pomiestnemu vybreženiu Myslavského potoka. Mesto z vlastného podnetu vyhlásilo k 17,00 hod. III. stupeň PA.

Na Myslavskom potoku v mestskej časti Košice – Myslava došlo k vybreženiu a zaliatu okolitých pozemkov (záhrad) z dôvodu vzduťtia hladiny mostíkmi postavenými fyzickými osobami. V k.ú. Barca časť Svetlá – Pustá došlo k vybreženiu Myslavského potoka na pobrežné pozemky, na ktorých sa nachádza jeden rodinný dom.

V upravenom úseku Myslavského potoka má koryto dostatočnú kapacitu. K dosiahnutiu brehovej čiary je rezerva výšky hladiny cca 1 m na súčasný prietok.

Privalové dažde spôsobili eróziu pôdy v mestských častiach Pereš – Myslava a Luník IX , čoho následkom je zanesenie miestnych kanálov a ciest.

Správa povodia Bodrogu, Trebišov

Vo vodomernej stanici Roňava – Michal'any dosiahnutý III. stupeň PA, k vybreženiu vody z koryta toku nedochádza. Situácia je v teréne monitorovaná úsekovým technikom správy povodia.