

**Implementácia smernice Európskeho parlamentu a Rady 2007/60/ES
z 23. októbra 2007
o hodnotení a manažmente povodňových rizík**

Plán manažmentu povodňového rizika v čiastkovom povodí Bodrogu – aktualizácia 2021

Prílohy



December 2021

OBSAH

Príloha I.	Územno-správne jednotky v čiastkovom povodí Bodrogu	3
Príloha II.	Záver predbežného hodnotenia povodňového rizika.....	4
Príloha III.	Záver o povodňových rizikách vyplývajúce z máp povodňového ohrozenia a máp povodňového rizika.....	12
Príloha IV.	Prehľad príčin a následkov povodní.....	14
Príloha V.	Súhrn všetkých navrhovaných preventívnych opatrení k jednotlivým geografickým oblastiam, v ktorých bola v rámci predbežného hodnotenia povodňového rizika identifikovaná existencia významného povodňového rizika alebo jeho pravdepodobný výskyt.....	55
Príloha VI.	Prehľad povodňových škôd	65
Príloha VII.	Hodnotenie pokroku pri dosahovaní cieľov plánov manažmentu povodňového rizika – realizácia opatrení.....	66
Príloha VIII.	Zobrazenie zmien geografických oblastí prijatých od uverejnenia predchádzajúceho PMPR.....	68

PRÍLOHA I. ÚZEMNO-SPRÁVNE JEDNOTKY V ČIASTKOVOM POVODÍ BODROGU

Číslo hydrologického poradia	Kraj	Okres
4-30	Prešovský	Bardejov
		Humenné
		Medzilaborce
		Prešov
		Snina
		Stropkov
		Svidník
		Vranov nad Topľou
		Košícký
	Michalovce	
	Sobrance	
	Trebišov	



PRÍLOHA II. ZÁVERY PREDBEŽNÉHO HODNOTENIA POVODŇOVÉHO RIZIKA

Úseky vodných tokov s existujúcim potenciálne významným povodňovým rizikom v čiastkovom povodí Bodrogu

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka [km]	Kraj	Okres	Obec
SKB002FD	Uh	4-30-06-360	5,5	Košický	Sobrance	Lekárovce
SKB003FD	Cirocha	4-30-03-1215	1,4	Prešovský	Snina	Belá nad Cirochou
SKB003FD	Cirocha	4-30-03-1215	7,8	Prešovský	Snina	Dlhé nad Cirochou
SKB003FD	Cirocha	4-30-03-1215	5,0	Prešovský	Snina	Snina
SKB003FD	Pčolinka	4-30-03-1395	3,0	Prešovský	Snina	Snina
SKB004FD	Pčolinka	4-30-03-1395	4,7	Prešovský	Snina	Pčoliné
SKB005FD	Udava	4-30-03-1895	2,9	Prešovský	Humenné	Nižná Jablonka
SKB005FD	Udava	4-30-03-1895	2,8	Prešovský	Snina	Osadné
SKB007FD	Ublianka	4-30-05-3091	5,5	Prešovský	Snina	Ubľa
SKB008FD	kanál Veľké Revištia-Bežovce	4-30-06-614	3,3	Košický	Sobrance	Bežovce
SKB008FD	kanál Veľké Revištia-Bežovce	4-30-06-446	2,6	Košický	Sobrance	Nižná Rybnica
SKB008FD	kanál Veľké Revištia-Bežovce	4-30-06-614	2,9	Košický	Sobrance	Sobrance
SKB008FD	Sobranecký potok	4-30-06-643	3,6	Košický	Sobrance	Horňa
SKB008FD	Sobranecký potok	4-30-06-643	3,7	Košický	Sobrance	Choňkovce
SKB008FD	Sobranecký potok	4-30-06-643	3,4	Košický	Sobrance	Sobrance
SKB012FD	Ondava	4-30-08,10-387	4,0	Košický	Trebišov	Hraň
SKB012FD	Ondava	4-30-08,10-387	4,8	Košický	Michalovce	Malčice
SKB012FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,1	Košický	Michalovce	Oborín
SKB012FD	Ondava	4-30-08,10-387	1,6	Košický	Trebišov	Sirník
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2660	2,2	Prešovský	Humenné	Hudcovce
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	3,3	Prešovský	Humenné	Myslina
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	4,0	Prešovský	Humenné	Ohradzany
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	3,3	Prešovský	Humenné	Slovenská Volová
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	3,8	Prešovský	Humenné	Turcovce
SKB014FD	Oľka	4-30-08-2831	4,1	Prešovský	Vranov nad Topľou	Žalobín
SKB015FD	Oľka	4-30-08-2831	2,2	Prešovský	Vranov nad Topľou	Girovce
SKB015FD	Oľka	4-30-08-2831	5,1	Prešovský	Humenné	Košarovce
SKB015FD	Oľka	4-30-08-2831	5,5	Prešovský	Humenné	Pakostov

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka	Kraj	Okres	Obec
			[km]			
SKB015FD	Oľka	4-30-08-2831	1,7	Prešovský	Humenné	Ruská Kajňa
SKB015FD	Sitnička	4-30-08-2972	3,2	Prešovský	Humenné	Nižná Sitnica
SKB015FD	Sitnička	4-30-08-2972	5,1	Prešovský	Humenné	Ruská Poruba
SKB015FD	Sitnička	4-30-08-2972	2,7	Prešovský	Humenné	Závada
SKB016FD	Ondava	4-30-08,10-387	2,8	Prešovský	Svidník	Cigla
SKB016FD	Ondava	4-30-08,10-387	4,1	Prešovský	Bardejov	Mikulášová
SKB016FD	Ondava	4-30-08,10-387	1,5	Prešovský	Bardejov	Nižná Polianka
SKB016FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,1	Prešovský	Bardejov	Varadka
SKB017FD	Chotčianka	4-30-08-3581	3,7	Prešovský	Stropkov	Bukovce
SKB017FD	Chotčianka	4-30-08-3581	4,8	Prešovský	Stropkov	Chotča
SKB017FD	Chotčianka	4-30-08-3581	3,1	Prešovský	Stropkov	Stropkov
SKB017FD	Ladomirka	4-30-08-3906	3,2	Prešovský	Svidník	Hunkovce
SKB017FD	Ladomirka	4-30-08-3906	1,9	Prešovský	Svidník	Krajná Poľana
SKB017FD	Ladomirka	4-30-08-3906	6,2	Prešovský	Svidník	Ladomirová
SKB017FD	Ladomirka	4-30-08-3906	3,7	Prešovský	Svidník	Svidník
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	4,2	Prešovský	Stropkov	Stropkov
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	2,3	Prešovský	Stropkov	Tisinec
SKB020FD	Javorník	4-30-09-1475	1,3	Prešovský	Svidník	Kurimka
SKB022FD	Radomka	4-30-09-1098	6,6	Prešovský	Svidník	Gíraltovice
SKB022FD	Radomka	4-30-09-1098	4,2	Prešovský	Svidník	Matovce
SKB022FD	Radomka	4-30-09-1098	3,3	Prešovský	Svidník	Okrúhle
SKB022FD	Radomka	4-30-09-1098	2,7	Prešovský	Svidník	Radoma
SKB022FD	Radomka	4-30-09-1098	1,1	Prešovský	Svidník	Šarišský Štiavnik
SKB022FD	Šandrov potok	4-30-09-1077	0,4	Prešovský	Svidník	Mičakovce
SKB022FD	Topľa	4-30-09-680	3,2	Prešovský	Svidník	Gíraltovice
SKB022FD	Topľa	4-30-09-680	2,2	Prešovský	Svidník	Lužany pri Topli
SKB022FD	Topľa	4-30-09-680	2,5	Prešovský	Svidník	Mičakovce
SKB022FD	Topľa	4-30-09-680	4,7	Prešovský	Svidník	Železník
SKB023FD	Lomnica	4-30-09-786	4,0	Prešovský	Vranov nad Topľou	Vechec
SKB023FD	Lomnica	4-30-09-786	2,8	Prešovský	Vranov nad Topľou	Vranov nad Topľou

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka	Kraj	Okres	Obec
			[km]			
SKB023FD	Topľa	4-30-09-680	2,9	Prešovský	Vranov nad Topľou	Čaklov
SKB023FD	Topľa	4-30-09-680	5,5	Prešovský	Vranov nad Topľou	Jastrabie nad Topľou
SKB023FD	Topľa	4-30-09-680	2,5	Prešovský	Vranov nad Topľou	Nižný Kručov
SKB023FD	Topľa	4-30-09-680	8,4	Prešovský	Vranov nad Topľou	Vranov nad Topľou
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	5,3	Košický	Trebišov	Hraň
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	2,2	Košický	Trebišov	Hriadky
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	6,3	Košický	Trebišov	Sečovce
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	8,9	Košický	Trebišov	Trebišov
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	2,3	Košický	Trebišov	Vojčice
SKB025FD	Trnávka	4-30-10-391	3,2	Košický	Trebišov	Zemplínske Hradište
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	5,2	Košický	Trebišov	Čerhov
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	4,2	Košický	Trebišov	Kuzmice
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	2,3	Košický	Trebišov	Michaľany
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	6,8	Košický	Košice - okolie	Slanské Nové Mesto
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	2,2	Košický	Trebišov	Slivník
SKB026FD	Roňava	4-30-11-52	6,5	Košický	Trebišov	Slovenské Nové Mesto
SKB026FD	Terebľa	4-30-11-115	3,2	Košický	Košice - okolie	Kalša
SKB026FD	Terebľa	4-30-11-115	3,6	Košický	Trebišov	Slivník
SKB027FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	6,8	Prešovský	Humenné	Humenné
SKB027FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	1,8	Prešovský	Humenné	Kochanovce
SKB027FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	2,0	Prešovský	Humenné	Lackovce
SKB027FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	4,6	Košický	Michalovce	Strážske
SKB027FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	2,4	Prešovský	Humenné	Udavské
SKB027FD	Udava	4-30-03-1895	4,6	Prešovský	Humenné	Udavské
SKB027FD	Udava	4-30-03-1895	3,0	Prešovský	Humenné	Vyšný Hrušov
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	7,4	Prešovský	Medzilaborce	Čabiny
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	4,5	Prešovský	Medzilaborce	Čertižné
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	4,8	Prešovský	Medzilaborce	Habura
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	4,7	Prešovský	Medzilaborce	Krásny Brod

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka	Kraj	Okres	Obec
			[km]			
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	7,9	Prešovský	Medzilaborce	Medzilaborce
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	3,5	Prešovský	Medzilaborce	Radvaň nad Laborcom
SKB028FD	Laborec	4-30-03,04,07-108	3,5	Prešovský	Medzilaborce	Volica
SKB029FD	Kamenec	4-30-09-1603	5,5	Prešovský	Bardejov	Bardejov
SKB029FD	Kamenec	4-30-09-1976	2,8	Prešovský	Bardejov	Petrová
SKB029FD	Kamenec	4-30-09-1976	3,3	Prešovský	Bardejov	Sveržov
SKB029FD	Kamenec	4-30-09-1976	1,2	Prešovský	Bardejov	Tarnov
SKB029FD	Šibská voda	4-30-09-1773	6,2	Prešovský	Bardejov	Bardejov
SKB029FD	Šibská voda	4-30-09-1773	3,2	Prešovský	Bardejov	Šiba
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	9,9	Prešovský	Bardejov	Bardejov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	2,6	Prešovský	Bardejov	Dubinné
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	4,2	Prešovský	Bardejov	Gerlachov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	2,7	Prešovský	Bardejov	Hrabovec
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	4,3	Prešovský	Bardejov	Komárov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	2,6	Prešovský	Bardejov	Kučín
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	3,8	Prešovský	Bardejov	Kurima
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	5,8	Prešovský	Bardejov	Livov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	3,3	Prešovský	Bardejov	Livovská Huta
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	7,2	Prešovský	Bardejov	Lukov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	2,0	Prešovský	Bardejov	Mokroluh
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	3,2	Prešovský	Bardejov	Poliakovce
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	2,3	Prešovský	Bardejov	Rokytov
SKB029FD	Topľa	4-30-09-680	3,3	Prešovský	Bardejov	Tarnov
SKB031FD	Nechválka	4-30-03-1995	3,2	Prešovský	Humenné	Nechválka Polianka

Úseky vodných tokov s pravdepodobným výskytom potenciálne významného povodňového rizika v čiastkovom povodí Bodrogu

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka	Kraj	Okres	Obec
			[km]			
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	2,2	Košický kraj	Trebišov	Boľ
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	4,7	Košický kraj	Trebišov	Leles
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	3,6	Košický kraj	Trebišov	Poľany

Kód geografickej oblasti	Údaje o vodnom toku/úseku vodného toku			Lokalita		
	Názov vodného toku	ID vodného toku	dĺžka [km]	Kraj	Okres	Obec
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	0,8	Košický kraj	Trebišov	Soľníčka
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	2,4	Košický kraj	Trebišov	Svätá Mária
SKB001FD	Latorica	4-30-02,07-1	9,0	Košický kraj	Trebišov	Zatín
SKB006FD	Lieskovec	4-30-04-1165	1,1	Prešovský kraj	Humenné	Humenné
SKB008FD	Okna	4-30-06-446	3,2	Košický kraj	Sobrance	Jasenov
SKB008FD	Okna	4-30-06-446	1,9	Košický kraj	Sobrance	Nižná Rybnica
SKB008FD	Okna	4-30-06-446	2,4	Košický kraj	Sobrance	Ruskovce
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	2,5	Prešovský kraj	Humenné	Baškovce
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	2,6	Prešovský kraj	Humenné	Topoľovka
SKB013FD	Ondavka	4-30-08-2642	2,1	Prešovský kraj	Humenné	Závadka
SKB015FD	Oľka	4-30-08-2831	5,9	Prešovský kraj	Medzilaborce	Oľka
SKB015FD	Sitnička	4-30-08-2972	3,9	Prešovský kraj	Humenné	Vyšná Sitnica
SKB016FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,3	Prešovský kraj	Svidník	Dubová
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,3	Prešovský kraj	Stropkov	Duplín
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,8	Prešovský kraj	Svidník	Nižný Orlík
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	5,3	Prešovský kraj	Svidník	Stročín
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	6,1	Prešovský kraj	Svidník	Svidník
SKB017FD	Ondava	4-30-08,10-387	3,3	Prešovský kraj	Svidník	Vyšný Orlík

Geografické oblasti s potenciálne významným povodňovým rizikom v čiastkovom povodí Bodrogu

Kód GO	Vodné toky	Potenciálne významne ohrozované obce	Potenciálne ohrozované obce
SKB001FD	Latorica	Zatín, Svätá Mária, Soľníčka, Poľany, Boľ, Leles	Zemplín, Vojka, Svinice, Rad, Ptrukša, Oborín, Kráľovský Chlmec, Kapušianske Kľačany, Čierna, Čičarovce, Boľany, Bačka
SKB002FD	Uh	Lekárovce	Veľké Slemence, Veľké Kapušany, Ruská, Ptrukša, Pinkovce, Pavlovce nad Uhom, Maťovské Vojkovce, Lekárovce, Krišovská Liesková, Kapušianske Kľačany, Čierne Pole, Čičarovce, Budince, Bajany
SKB003FD	Cirocha, Pčolinka	Dlhé nad Cirochou, Belá nad Cirochou, Snina	
SKB004FD	Pčolinka	Pčoliné	

Kód GO	Vodné toky	Potenciálne významne ohrozovane obce	Potenciálne ohrozované obce
SKB005FD	Udava	Nižná Jablonka, Osadné	Hostovice
SKB006FD	Lieskovec	Humenné	
SKB007FD	Ublianka	Ubľa	
SKB008FD	kanál Veľké Revišťa - Bežovce, Sobrancecký potok	Bežovce, Nižná Rybnica, Sobrance, Choňkovce, Horňa	Tibava, Ostrov, Orechová, Bunkovce, Porostov, Sejkov, Blatné Remety, Blatná Polianka, Svätuš, Kristy, Jenkovce, Nižné Nemecké, Tašul'a, Záhor, Pinkovce, Senné
SKB012FD	Ondava	Sirník, Oborín, Malčice, Hraň	Trebišov, Petrikovce, Markovce, Kačanov, Falkušovce, Bracovce
SKB013FD	Ondavka	Baškovce, Ohradzany, Slovenská Volová, Turcovce, Topoľovka, Závadka, Myslina, Hudcovce	
SKB014FD	Oľka	Žalobín	Malá Domaša
SKB015FD	Oľka, Sitnička	Košarovce, Nižná Sitnica, Ruská Poruba, Vyšná Sitnica, Závada, Oľka, Pakostov, Ruská Kajňa, Girovce	Jankovce, Lukačovce
SKB016FD	Ondava	Cigla, Dubová, Mikulášová, Nižná Polianka, Varadka	
SKB017FD	Ondava, Ladomirka, Chotčianka	Bukovce, Duplín, Hunkovce, Chotča, Krajná Poľana, Ladomírová, Nižný Orlík, Stročin, Stropkov, Svidník, Tisinec, Vyšný Orlík	Krajné Čierne, Mestisko, Šandal, Vyškovce, Krušinec
SKB020FD	Javorník	Kurimka	
SKB022FD	Topľa, Radomka, Šandrov potok	Mičakovce, Železník, Giraltovce, Matovce, Okružle, Radoma, Šarišský Štiavnik, Lužany pri Topli	Babie, Brezov, Lúčka, Valkovce, Soboš, Kračúnovce, Kalnište
SKB023FD	Topľa, Lomnica	Čaklov, Jastrabie nad Topľou, Vechec, Vranov nad Topľou, Nižný Kručov	Hlinné, Komárany, Soľ
SKB025FD	Trnávka	Hriadky, Sečovce, Vojčice, Trebišov, Zemplínske Hradište, Hraň	Dvorianky, Horovce, Tušická Nová Ves,
SKB026FD	Roňava, Terebľa	Čerhov, Kalša, Kuzmice, Slanské Nové Mesto, Slivník, Michal'any, Slovenské Nové Mesto	Lastovce, Luhyňa, Kazimír, Brezina
SKB027FD	Laborec, Udava	Udavské, Vyšný Hrušov, Kochanovce, Lackovce, Humenné, Strážske	Rovné, Hažín nad Čirochou, Jasenov, Brekov
SKB028FD	Laborec	Čertižné, Habura, Medzilaborce, Krásny Brod, Čabiny, Volica, Radvaň nad Laborcom	Sukov

Kód GO	Vodné toky	Potenciálne významne ohrozovane obce	Potenciálne ohrozované obce
SKB029FD	Topľa, Kamenec, Šibská voda, Slatvinec	Livovská Huta, Livov, Lukov, Gerlachov, Tarnov, Sveržov, Petrová, Rokytov, Mokroluh, Bardejov, Šiba, Komárov, Hrabovec, Poliakovce, Dubinné, Kurima, Kučín	Kľušov, Kružlov, Gaboltov, Malcov, Nemcovce
SKB031FD	Nechválka	Nechválka Polianka	

Prehľad vyradených oblastí 1. plánovacieho cyklu s nevýznamným povodňovým rizikom v čiastkovom povodí Bodrog:

Názov obce	Názov toku	Kód oblasti v 1. cykle
Hrabovec nad Laborcom	Laborec	SK520225_425
Ľubiša	Laborec	SK520454_429
Zbudské Dlhé	Laborec	SK521086_426
Hankovce	Laborec	SK520195_428
Brekov	Laborec	SK520055_434
Veľopolie	Laborec	SK520977_430
Koškovce	Laborec	SK520403_427
Brestov nad Laborcom	Laborec	SK520071_424
Miňovce	Ondava	SK527581_356
Vyšná Polianka	Ondava	SK519910_342
Breznica	Ondava	SK527157_355
Kríže	Slatvinec	SK519413_357
Kružlov	Slatvinec	SK519421_359
Bogliarka	Slatvinec	SK519073_358
Brezov	Topľa	SK519081_391
Hanušovce nad Topľou	Topľa	SK544213_398
Porúbka	Topľa	SK519731_388
Ďurd'oš	Topľa	SK544183_397

Názov obce	Názov toku	Kód oblasti v 1. cykle
Hlinné	Topľa	SK544230_402
Bystré	Topľa	SK544094_399
Skrabské	Topľa	SK529150_400
Marhaň	Topľa	SK519588_390
Vyšný Žipov	Topľa	SK529257_401
Harhaj	Topľa	SK519219_389
Kalnište	Topľa	SK519316_392

PRÍLOHA III. ZÁVERY O POVODŇOVÝCH RIZIKÁCH VYPLÝVAJÚCE Z MÁP POVODŇOVÉHO OHROZENIA A MÁP POVODŇOVÉHO RIZIKA

Kód oblasti	Obyvateľstvo	Životné prostredie				Kultúrne dedičstvo			Hospodárstvo				
	Ohrození obyvatelia	Vodné útvary	Chránené územia	Zdroje znečistenia	Nešpecifikované	Kultúrne pamiatky	Krajina	Nešpecifikované	Majetok	Infraštruktúra	Rurálne využitie zeme	Ekonomické aktivity (výroba, služby...)	Nešpecifikované
	OPOP	B21	B22	B23	B25	B31	B32	B34	B41	B42	B43	B44	B45
SKB001FD	0	nie	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie	nie
SKB002FD	621	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB003FD	3974	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB004FD	104	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB005FD	112	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB006FD	499	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB007FD	202	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB008FD	2457	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB012FD	84	áno	áno	áno	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
SKB013FD	1443	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB014FD	285	nie	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
SKB015FD	860	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB016FD	254	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB017FD	8203	áno	áno	áno	nie	áno	áno	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB020FD	82	nie	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie	nie

Kód oblasti	Obyvateľstvo	Životné prostredie				Kultúrne dedičstvo			Hospodárstvo				
	Ohrození obyvatelia	Vodné útvary	Chránené územia	Zdroje znečistenia	Nešpecifikované	Kultúrne pamiatky	Krajina	Nešpecifikované	Majetok	Infraštruktúra	Rurálne využitie zeme	Ekonomické aktivity (výroba, služby...)	Nešpecifikované
	OPOP	B21	B22	B23	B25	B31	B32	B34	B41	B42	B43	B44	B45
SKB022FD	1020	nie	áno	nie	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB023FD	6309	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB025FD	409	áno	áno	áno	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
SKB026FD	292	nie	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
SKB027FD	11516	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB028FD	819	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB029FD	5234	áno	áno	áno	nie	áno	áno	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB031FD	62	nie	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
SKB001FD*	2815	áno	áno	áno	nie	áno	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB002FD*	792	áno	áno	áno	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie
SKB012FD*	1308	áno	áno	nie	nie	nie	nie	nie	áno	áno	áno	áno	nie

Poznámka:

B21: Stav vodného útvaru,
 B22: Chránené územie sústavy NATURA 2000,
 B23: Zdroje znečistenia - IPKZ / SEVESO / environmentálne záťaž,
 B25: Nešpecifikované,

B31: Kultúrne pamiatky,
 B32: Krajina - UNESCO,
 B34: Nešpecifikované,

B41: Súkromný majetok,
 B42: Infraštruktúra,
 B43: Vidiecke využitie územia,
 B44: Priemyselné, výrobné využitie územia a územie poskytovania služieb,
 B45: Nešpecifikované.

OPOP: Odhadovaný počet obyvateľov potenciálne ohrozených povodňou,

*: Geografická oblasť s určeným povodňovým rizikom modelovaním dôsledkov zlyhania infraštruktúry s dobou opakovania 100 rokov

PRÍLOHA IV. PREHĽAD PRÍČIN A NÁSLEDKOV POVODNÍ

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Abrahámovce	Ľp Koprivničky	1980	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, cesta
	pp Vlkovej	2001	zrážková činnosť	zaplavené pivnice 3 – 4 rodinných domov
Adidovce	Udava	1987, 2001	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo
Andrejová	Andrejov	1987, 1998	búrkový lejak	zaplavené 2 ha záhrad, 2 mosty, osada
		2001, 2006	zrážková činnosť	poškodené brehy, ohrozená štátna cesta, zaplavené rodinné domy
		2008, 2009	zrážková činnosť	zaplavené 3 bytové jednotky, poškodené cesty, poškodené 2 stupne
	Ľp Andrejovho	1987, 1998, 2006, 2008, 2009	zrážková činnosť	
	pp Andrejovho	1987, 1998, 2006, 2008, 2009	zrážková činnosť	
Babie	Babí	2005	zrážková činnosť	
Bajany	Uh	2006	zrážková činnosť	zosuv brehového opevnenia na úseku dlhom 0,3 km
Bara	Barský	1998	búrkový lejak	zaplavené domy a záhrady
Bardejov	Topľa	1927, 1964, 1970, 2000, 2004	topenie snehu, intenzívne zrážky	poškodenie mosta, zaplavená čistiareň odpadových vôd, poškodené kamenné opevnenie, poškodený pravý breh
		2005, 2006	zrážková činnosť	ohrozenie vodných zdrojov pre mesto Bardejov, poškodenie odtokového kábla z čistiarne odpadových vôd
		2008, 2010	zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie, poškodenie stabilizačnej steny na hati, Q = 218 m ³ /s
	Kamenec	2006	zrážková činnosť	zničená dlažba z lomového kameňa, prahy
		2008	zrážková činnosť	
	Šibská voda / Bardajovská Zábava	1980	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta, záhrady, 5 domov
		2006	zrážková činnosť	odplavený ľavý breh, ohrozená miestna komunikácia, zaplavené rodinné domy
		2008, 2009	zrážková činnosť	
	Lukavica	1989	zrážková činnosť	
	pp Šibskej vody	2008	zrážková činnosť	
Ľp Tople	2008	zrážková činnosť		

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Ľp Andrejovho / Bardejovská Nová Ves	2009	zrážková činnosť	
	Andrejov / Bardejovská Nová Ves	1987, 1998, 2001, 2006	zrážková činnosť	poškodené pravobrežné opevnenie
		2008, 2009	zrážková činnosť	rkm 0,300 - 1,300: poškodené brehové opevnenie, zaplavené 4 rodinné domy, obec, štátna cesta
	Kamenec / Dlhá Lúka	1970, 1986, 2001, 2004	intenzívne zrážky	zničená úprava, stupne, podmyté brehy
		2006, 2008	zrážková činnosť	odplavené brehy, ohrozené súkromné pozemky, štátna cesta, plynové potrubie
	Ľp Kamenca / Dlhá Lúka	1986	zrážková činnosť	
	pp Kamenca / Dlhá Lúka	1986	zrážková činnosť	
	Šibská voda	1999, 2004	intenzívne zrážky	podmyté brehy, poškodená pravostranná päťka a opevnenie
		2006	zrážková činnosť	poškodené opevnenie, zničený prah, vybudovaný nový prah
		2008	zrážková činnosť	poškodené brehy
		2009	zrážková činnosť	rkm 0,300 - 1,000: poškodené brehové opevnenie
2010		zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie	
Baškovce	Ondavka	1986	zrážková činnosť	zaplavených 15 domov, 50 záhrad
	Černina	1986	zrážková činnosť	zaplavených 7 domov, 7 záhrad, 400 m štátnej cesty
	Žiarovnica	1992, 2001	zrážková činnosť	zaplavených 10 rodinných domov, 10 záhrad, obchod, verejné priestranstvo, miestna cesta, cestný most; povodňové škody 1,990 mil. Sk
		2005	zrážková činnosť	poškodenie a odplavenie dlažby
Becherov	Becherovský	2006	zrážková činnosť	postrhávané brehy, ohrozené premostenia, komunikácie
	Kamenec	1998, 2001, 2004	intenzívne zrážky	zaplavené domy, objekty, poškodená úprava, zničené stupne
		2005, 2006	zrážková činnosť	postrhávané brehy, ohrozené premostenia, komunikácie
		2009, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Belá nad Cirochou	Cirocha	2006	zrážková činnosť	vytvorený výmoľ dĺžky 0,1 km, odplavenie poľnohospodárskej pôdy
	Barnov	1998, 2004, 2006	intenzívne zrážky	porušený oporný múr v dĺžke 30 m

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Belejovce	Jedľovský	výskyt povodní raz za 3–5 rokov	intenzívne zrážky	zaplavovaná cesta a 2 rodinné domy
Beloveža	Belovežský	1992	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy, 1 ha záhrad, štátna cesta
		2001, 2009	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty
	pp. Belovežského	1992	zrážková činnosť	jarné záplavy
		2009	zrážková činnosť	
Beňadikovce	Radomka	1974-1997, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené poľnohospodárske družstvo, pivnice 3 rodinných domov, materská škola – voda siahala až 1 nad terén
	Ľp Radomky	v 5 – 10 ročných intervaloch	prietrž mračien	zaplavená cesta a lúky
	Košiarisky	1999	zrážková činnosť	zatopené lúky a dvor drevovýroby
Benkovce	Benkovský	1997	zrážková činnosť	zanesenie koryta - zaplavených 10 domov, záhrady, zničená úprava
		2010	zrážková činnosť	
Bodružal	Bodružalík	1997, 1998	búrkový lejak	zaplavených 5 rodinných domov, 0,3 ha záhrad, miestna komunikácia, poškodené mostíky
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Príkranský	1997, 1998	búrkový lejak	zaplavená miestna cesta a príľahlé záhrady
		2010	zrážková činnosť	
Bogliarka	Slatvinec	2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, miestne a štátne komunikácie, obecný vodovod, zničené plynové potrubie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Borša	Boršiansky	1974, 1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy a záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Brehov	Ondava	2007	zrážková činnosť	potrebné prečerpávanie vnútorných vôd pomocou čerpacej stanice Brehov
Brekov	Brekovský	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavený dom a záhrada
		2006	zrážková činnosť	
	Hanovo	1995	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
		2006	zrážková činnosť	
Brestov	Hlboký	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 6 záhrad, odplavených 10 žump
		2006	zrážková činnosť	podmývanie brehov

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Brezina	Izra	1998	búrkový lejak	zaplavených 20 záhrad, futbalové ihrisko
		2009	zrážková činnosť	
	Brezinský	1998	búrkový lejak	zaplavených 6 záhrad, miestna cesta
Breznica	Ondava	1960, 2008	zrážková činnosť	
	Vojtovec	1960	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady
		1999	prudký dážď, ľadovec	sporadicky jarné zápalvy v neupravenej časti
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie brehového opevnenia, vybreženie
Breznička	Vojtovec	2004	intenzívne zrážky	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Brezov	Topľa	1992, 2000, 2005, 2006	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárska pôda, poškodené a odplavené brehy
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, studne, záhrady, miestna komunikácia
	Brezov	1992	zrážková činnosť	zaplavená štátna cesta, záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, studne, záhrady, miestna komunikácia
Brusnica	Brusnička	1998, 2004, 2008, 2010	zrážková činnosť	vybreženie vody v intraviláne obce, poškodenie brehového opevnenia
	pp Brusničky	1998, 2008	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy, miestna komunikácia, záhrady, škody 600 tis. Sk
	Krišovský	2008	zrážková činnosť	
Buclovany	Koprivnička	2008, 2010	zrážková činnosť	v neupravenom úseku zaplavil rodinné domy, záhrady, miestna komunikácia
	Železný	2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady, miestna komunikácia
	pp Koprivničky	1999, 2008	prietrž mračien	zaplavené rodinné domy, záhrady, miestna komunikácia
Budkovce	Duša	1999	prietrž mračien	zaplavená miestna cesta, pivničné priestory 40 rodinných domov
		2010	zrážková činnosť	vybrežovanie vôd
Bukovce	Chotčianka	1960, 1965, 2001, 2006	zrážková činnosť	zaplavených 20 domov, 2 ha záhrad, poľnohospodárske družstvo, štátna cesta
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Kožuchovský	1960, 1965, 2006	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh a miestna komunikácia
	Bukovský	2006	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Bystrá	Bystrá	jarné záplavy	topenie snehu a ľadu	zaplavené záhrady
Bystré	Topľa	1995	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, záhumienky
		2004	intenzívne zrážky	podmytý a strhnutý svah dĺžky 80 m
		2005, 2008	zrážková činnosť	vybreženie toku zaplavenie poľnohospodárskej pôdy
	Stráň	1997, 1995, 2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
	Starý jarok (Hermanovský)	1999	prietrž mračien	zaplavených 30 rodinných domov, 50 pivníc, 2 vodné zdroje, chodníky, štátna cesta
		2004	intenzívne zrážky	poškodená a odplavená kamenná dlažba
		2005	zrážková činnosť	odplavené brehové opevnenie
2008, 2010		zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené	
Byšta	Byšta	1960	zrážková činnosť	zaplavených 8 záhrad
Cabov	Cabovský	2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Cejkov	Cejkovský	1998	búrkový lejak	zaplavených 30 záhrad, 30 domov
Cigeľka	Oľchovec	2010	zrážková činnosť	
Cigla	Ondava	1987	zrážková činnosť	zaplavené záhrady 3ha
Čabiny	Laborec	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo, domy, objekty
		2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne komunikácie, dvory a pivnice domov
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Čaklov	Zámutovský	1975, 1998	búrkový lejak	podmýva cestu
		2004, 2005	zrážková činnosť	poškodená a odplavená kamenná dlažba, zaplavené 4 pivnice v rodinných domoch
		2008, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Čeľovce	Chlmec	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 domy, 30 záhrad, miestna cesta
Čerhov	Čerhovský	1998	búrkový lejak	zaplavených 20 záhrad
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, dvory a orná pôda, obecný cintorín
	Hečka	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 domy, 4 záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady, židovský cintorín
Černochovo	Barský	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady
Čertižné	Lesíkový	1980	zrážková činnosť	zaplavených 7 záhrad, 7 domov

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Čičava	Krahulec	1998	búrkový lejak	zaplavených 35 domov, miestna cesta
	Čičava	1973	zrážková činnosť	
Čierne nad Topľou	Čierny	1999, 2005, 2006, 2008	zrážková činnosť	zaplavených 50 pivníc, 150 dvorov, 150 studní, most, štátna cesta, škoda 5.05 mil. Sk
	Brusné	1999, 2005, 2006, 2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, domy
Čukalovce	Čukalovský	1997	zrážková činnosť	zaplavených 20 m štátnej cesty, orná pôda
Ďapalovce	Ondalík	1996	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, 5 domov
		2004	intenzívne zrážky	zosunutá a odplavená dlažba
	Ďapalovský	1998	búrkový lejak	zaplavené 2 domy, cesta, obchod, 1 záhrada
Davidov	Olšava	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 domov, záhrad
		2004	intenzívne zrážky	odplavená betónová pätky, strhnuté panely
		2010	zrážková činnosť	poškodenie úpravy toku
	Zárubský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 domov, 40 záhrad
Dedačov	Dedačovský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 8 domov, 20 záhrad, štátna cesta
		2005	zrážková činnosť	poškodená úprava z betónových tvárnic
Detrík	Detrík	1993	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy
Dlhé nad Cirochou	Cirocha	2010	zrážková činnosť	
	Hradisko	1999	prietrž mračien	zaplavené 2 záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne komunikácie, pivnice domov
		2010	zrážková činnosť	
	Hodkovec	1989, 1999	prietrž mračien	zaplavených 35 domov a 50 záhrad
		2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne komunikácie, pivnice domov, záhrady
2010		zrážková činnosť		
Dlhoňa	Svidničianka	1999	prietrž mračien	zaplavených 5 domov, záhrady na ploche 0,8 ha
		2004	intenzívne zrážky	vybreženie toku
		2006	zrážková činnosť	narušený ľavý breh
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Dubinné	Topľa	1970, 2001	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty, polia

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2000, 2005	zrážková činnosť	zničené premostenie, pretrhnutie plynového potrubia Bardejov – Giraltovce, presmerovanie toku, ohrozená štátna cesta Bardejov – Giraltovce
		2006	zrážková činnosť	poškodenie ľavého brehu, ohrozená štátna cesta, presmerovaná prúdnicia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Černinka	1970, 1985-1986	zrážková činnosť	zaplavené 3 bytové domy
		1997	zrážková činnosť	zaplavených 0,2 ha záhrad
Dubová	Ondava	1987, 2000	topenie snehu	zaplavených 400 m cesty a 4 bytové domy
		2000, 2001	topenie snehu	zaplavené 4 rodinné domy, sklady poľnohospodárskeho družstva, záhumienky
		2004	intenzívne zrážky	poškodené a zosunuté brehové opevnenie, stabilizačné pätky poškodené miestami odplavené
		2009	zrážková činnosť	
	Dubová	1987, 2009	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta, ihrisko, 4 rodinné domy
Dukovce	Topľa	1997	zrážková činnosť	zaplavená cesta, koryto zanesené a silne poškodené
	Dukovský	1997, 1998	zrážková činnosť	zaplavených 5 domov a štátna cesta
Duplín	Ondava	2010	zrážková činnosť	
	Ľp Ondavy	1975-76	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, štátna cesta
		1986, 2001	zrážková činnosť	zaplavených 8 domov, záhrady, štátna cesta, záplavou ohrozené poľnohospodárske družstvo
Ďurďoš	Ďurďoš	1993, 2000, 2005, 2006, 2008	zrážková činnosť	zaplavená cesta, 20 domov a 4 záhrady
	Topľa	2000	topenie snehu	zaplavené 2 záhrady
		2004	intenzívne zrážky	odplavenná kamenná nahádzka
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodenie ľavého brehu
		2008, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Dvorianky	Višňovský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené poľnohospodárske družstvo, obecné vodné zdroje, 500 m miestnej cesty
Egreš	Chlmeč	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 záhrady, orná pôda
Fijaš	Hrabcov	1974, 1999	prietrž mračien	pre ochranu cestného telesa vybudovaný oporný múr na ľavom brehu bol poškodený a povodeň ohrozovala cestné teleso

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Fijašský	2005	zrážková činnosť	
		1974, 1999	prietrž mračien	zaplavené dvory, záhrady, miestna komunikácia a v upravenej časti aj štátna cesta
		2004	intenzívne zrážky	deštrukcia brehov
		2005	zrážková činnosť	
	Ľp Fijašského	1974, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená miestna komunikácia
		2004	intenzívne zrážky	poškodené brehy tokov
2005		zrážková činnosť		
Frička	Kamenec	1999, 2004, 2010	intenzívne zrážky	zaplavený 1 ha záhrad, štátna cesta, 2 domy, 7 chatrčí, poškodené 2 mosty, poškodená úprava dĺžky 100 m
		2000	topenie snehu	zaplavené záhrady, 1 dom, škody na úprave
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie opevnenia z ekokošov
		2010	zrážková činnosť	poškodenie prepadovej hrany poldra
	Ľp Kamenca	1999, 2000,	topenie snehu	zaplavené záhrady 0,02 ha
		2000	topenie snehu	
	Bystrička	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavený dom, záhrady
		2000	topenie snehu	
Fričkovce	Fričovský	2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 bytových jednotiek, poškodená kanalizačná sieť, 4 stupne vo vodnom toku;
Gabolto	Kamenec	1954	zrážková činnosť	zaplavené záhrady na ploche 4 ha
		2002	prietrž mračien	zaplavené záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Ľp Kamenca	1954	zrážková činnosť	
Gerlachov	Topľa	1954, 2005	zrážková činnosť	strnuté a odplavené brehy
		2006	zrážková činnosť	odplavený ľavý breh, došlo k obnaženiu optického kábla, poškodenie štátnej cesty
		2008	zrážková činnosť	poškodené vodovodné potrubie, štátna cesta, narušená brehová hrádza pri oplotení, zaplavené futbalové ihrisko
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Gerlachovský	1963-64	zrážková činnosť	zaplavených 7 domov a záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Ľp Tople	2008	zrážková činnosť	
		1990	zrážková činnosť	zaplavené domy a záhrady
		2008	zrážková činnosť	
Giraltovce	Radomka	1997	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a 15 domov
		2004, 2005, 2008	zrážková činnosť	
	Topľa	1974	zrážková činnosť	zaplavený odber vody a priemyselné objekty po oboch brehoch
		2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty
		2010	zrážková činnosť	pretrhnutie ľavobrežnej ochrannej hrádze
Girovce	Oľka	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 domy, 1 ha záhrad, 1 ha lúky
Gribov	Kožuchovský	1960, 1992	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, 8 ha záhrad, miestna cesta 150 m
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Gruzovce	Gruzovec	1999, 2001	zrážková činnosť	zaplavených 8 domov a 8 záhrad
Habura	Laborec	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, domy, objekty
		2004	intenzívne zrážky	poškodený stupeň, narušená dlažba, porušené opevnenie na ľavej strane
	Mrazenec	1999 a každoročne	prietrž mračien	zaplavených 5 domov, 5 záhrad, 20 m štátnej cesty
Hankovce	Hankovcový	1997	zrážková činnosť	zaplavených 5 domov, 5 záhrad
	Laborec	1997, 2001	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo, domy, objekty
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
Hanušovce nad Topľou	Topľa	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené miestne cesty, čistiareň odpadových vôd, Sandrik
		2005, 2008	zrážková činnosť	vybreženie toku zaplavenie poľnohospodárskej pôdy, zaplavené miestne ulice, miestne komunikácie, $Q = 214 \text{ m}^3/\text{s} = Q_{2-5}$
	Hlboký	1999, 2008	prietrž mračien	zaplavené poľnohospodárske družstvo
	Hanušovský	2004	intenzívne zrážky	poškodená a odplavená kamenná dlažba
		2005	zrážková činnosť	odmytá, odplavená dlažba svahov, vymyté dno, zničený sklz, podmytá, zosunutá lávka
		2008	zrážková činnosť	odplavenie z kamennej dlažby a panelov
	Medziansky	1992, 1999	prudký dážď, ľadovec	pretrhnutie regulácie, poškodenie štátnej cesty č. 18, zaplavených 11 bytových domov, 25 rodinných domov, 3ha záhrad
		2008	zrážková činnosť	vybreženie potoka
Harhaj	Černošina	1994	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Hatalov	Žbinský	1999	prietrž mračien	zaplavený rodinný dom, záhrady a park; povodňové škody 420 tis. Sk
	Duša	1999	prietrž mračien	zaplavená poľnohospodárska pôda
		2010	zrážková činnosť	vybrežovanie vôd
Havaj	Havajský	1985, 2006	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, miestna komunikácia
	Poliansky	1985	zrážková činnosť	zaplavených 15 domov, záhrady, štátna cesta
		2006	zrážková činnosť	poškodené brehy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Bystrica	1985	zrážková činnosť	sporadicky jarne dažde ohrozujú 3 domy
		2006	zrážková činnosť	
Havranec	Svidničianka	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 domy a záhrady
Hažlín	Hažlinka	1964	zrážková činnosť	zaplavených 30 domov, 6 ha záhrad, štátna cesta
		1997	zrážková činnosť	zaplavených 15 domov, 3 ha záhrad, cesta
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 5 rodinných domov, obec
	Ľp Hažlinky	1964, 1997, 2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady
		1964, 2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
Hermanovce nad Topľou	Hermanovský	1999, 1995	zrážková činnosť	zaplavených 32 domov, mosty odplavené, miestna cesta zničená
		2005, 2006	zrážková činnosť	odplavený breh
		2008	zrážková činnosť	odplavenie z kamennej dlažby a ekokošov, miestne komunikácie
Hervartov	Hervartov	2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, poškodené vodovodné potrubie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Hlinné	Hlinský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy, záhrady, cesta 50 m, 2 mosty, 100 pivníc, celková škoda 1,59 mil. Sk
		2004, 2005, 2008, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody, stabilizácia poškodenej časti vodného toku
Hlivišťa	Žiarovnicca	1992, 1998	búrkový lejak	10 zaplavených objektov – obecný majetok a rodinné domy
Holčíkovce	Ondalík	1993	zrážková činnosť	zaplavených 7 domov, záhrady
Horňa	Sobranceký	1993, 1998,	búrkový lejak	zaplavených 7 záhrad, 5 dvorov, miestna cesta, verejné priestranstvo
		1998	búrkový lejak	zaplavené 3 rodinné domy, 4 záhrady, miestna cesta v dĺžke 250 m
Horovce	Ondava	2008, 2010	zrážková činnosť	Q = 216 m ³ /s,

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Hostovice	Hostovický	1974	zrážková činnosť	zaplavených 22 domov a 22 záhrad
		2004	intenzívne zrážky	podmývané betónové pätky opevnenia
		2006	zrážková činnosť	
Hrabovčik	Hrabovčik	2004, 2010	intenzívne zrážky	poškodené brehy toku
Hrabovec	Topľa	1942, 2000, 2001, 2005	zrážková činnosť	poškodenie ľavého brehu toku a odplavenie odberného objektu pitnej vody pre obce Hrabovec a Beloveža, odplavené brehy
		2006	zrážková činnosť	ohrozené vodné zdroje pre obec Beloveža a Hrabovec
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Hrabovský	1997	zrážková činnosť	zaplavené 2 ha záhrad, porušená úprava toku a miestna komunikácia
Hrabské	Širské	1989, 2000	topenie snehu	
	Antišovec	1989	zrážková činnosť	zaplavená štátna cesta, záhrady
		2000	topenie snehu	zaplavená štátna cesta, zosuv pôdy, vymieľa koryto
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Hraň	Trnávka	1998	búrkový lejak	zaplavené domy, záhrady
		2010	zrážková činnosť	zosuv pravobrežnej ochranej hrádze
Hrčeľ	Chlmec	1998, 2010	búrkový lejak	zaplavené záhrady a domy
	Hrčeľský	1998	búrkový lejak	zaplavená osada
	bezmenný	1998-2001	búrkový lejak	zaplavené domy, záhrady, štátna cesta
Hriadky	Trnávka	1999, 2005	zrážková činnosť	zaplavených 50 domov, 50 záhrad, poľnohospodárske družstvo
	Višňovský	1999	prietrž mračien	zaplavených 20 záhrad a 20 rodinných domov
Hudcovce	Ondavka	1998, 2010	zrážková činnosť	zaplavených 30 domov a 30 záhrad
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Hudcovce	1998	búrkový lejak	zaplavený 1 dom a 1 záhrada
Humenné	Laborec	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady
		2006	zrážková činnosť	ohrozený železničný most
		2009, 2010	zrážková činnosť	
	Hlboký	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady, Chemes
		2002	prietrž mračien	zaplavené závody Chemes
		2009	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Humenský	1998, 2009	zrážková činnosť	zaplavené záhrady v záhradkárskej oblasti
	Lieskovec	1998, 1999, 2009, 2010	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
	Suchý	1998, 2009	zrážková činnosť	zaplavený autoservis
	Ptava	2010	zrážková činnosť	
Hunkovce	Ladomírka	1974	zrážková činnosť	záplava 15 ha, kultúrny dom, hospodársky dvor, 24 rodinných domov, miestna komunikácia a časť školy
		2006	zrážková činnosť	zmena koryta
		2010	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady, komunikácie
	Hrišov	1974, 2010	zrážková činnosť	zaplavené 3 rodinné domy a 10 záhrad
Chlmec	Chlmec	1997, 1999, 2001	prietrž mračien	zaplavených 7 domov a 7 záhrad
Chmeľová	Kamenec	2004, 2006, 2009, 2010	zrážková činnosť	poškodená kamenná dlažba a stupne
Choňkovce	Sobranecký	1992, 1994	zrážková činnosť	zaplavené 3 ha
		2000	topenie snehu	zaplavený 1 rodinný dom, dvor a miestna cesta
	Syrový	1992, 1994, 2000	topenie snehu	zaplavené 4 rodinné domy a 4 záhrady
Ižkovce	Laborec	2009, 2010	zrážková činnosť	
Jabloň	Výrava	1998	búrkový lejak	zaplavená štátna cesta
		2006, 2009	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Jakušovce	Ľp Brusničky	1930, 1963, 1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady, miestna komunikácia
	bp Brusničky	1930, 1997	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia
Jalová	Jalová	1999	prietrž mračien	zaplavené 4 domy a 6 záhrad
		2007	intenzívne zrážky	poškodenie miestnej komunikácie
Jasenov	Okna	1997, 2001	zrážková činnosť	2 podmočené rodinné domy
Jasenovce	Jasenov	1998	búrkový lejak	zaplavená miestna cesta, domy, škôlka, poľnohospodárske družstvo
	Vrchy	1998	búrkový lejak	zaplavený 1 dom a záhrada
Jastrabie nad Topľou	Topľa	2000	topenie snehu	zaplavené pivnice, poľnohospodárska pôda
		2004	intenzívne zrážky	podmytý a strhnutý svah na úseku dlhom 100 m
		2005	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, rodinné domy a komunikácie

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2008	zrážková činnosť	vybreženie toku zaplavenie poľnohospodárskej pôdy
	Jastrabie	2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty
Jedlinka	Jedlinka	2009	zrážková činnosť	
Jenkovce	Olšava	2005	zrážková činnosť	
Jovsa	Jovsanský	1994	zrážková činnosť	povodňové škody 700 tis. Sk
		1998	búrkový lejak	povodňové škody 3,8 mil. Sk,-
Jurkova Voľa	Rusinec			veľké vody spôsobujú podomieľanie brehov, ohrozujú štátnu cestu, miestnu komunikáciu a záhrady
	pp Rusinca	1997, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená záhrada a 1 dom
Kalná Rostoka	Ublianka	1997, 1996	zrážková činnosť	zaplavený 1 dom, 7 záhrad, 100 m miestnej cesty
		2007	intenzívne zrážky	poškodenie oporných múrov
	Kalniansky	1997, 1996	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, 3 záhrady a 40 m dlhý úsek miestnej cesty
		2007	intenzívne zrážky	poškodenie oporných múrov
Kalnište	bezmenný	1992, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 domov, záhrady, miestna komunikácia
		2006	zrážková činnosť	zaplavené súkromné pozemky
	Kalnište	1999, 2000	topenie snehu	zaplavených 5 domov, záhrady, miestna komunikácia, studne a poľnohospodárska pôda
		2006	zrážková činnosť	zaplavené súkromné pozemky
Kalša	Terebľa	2009, 2010	zrážková činnosť	stabilizácia poškodenej časti
Kamenica nad Cirochou	Kamenica	1995, 1997	zrážková činnosť	zaplavených 6 záhrad
Kamenná Poruba	Rakovec	1972	zrážková činnosť	zaplavených 40 domov a záhrady
		1986	topenie snehu	zaplavených 30 domov a záhrady
Kamienka	Kamenica	1992, 1997, 2001	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, 10 záhrad a 200 m dlhý úsek miestnej cesty
Kapišová	Kapišovka	2006	zrážková činnosť	strhnuté a odplavené brehy nad úpravou
		2010	zrážková činnosť	poškodenie brehového opevnenia
	Chytrý	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená miestna komunikácia
Kašov	Ošva	1998, 2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady
Kazimír	Izra	1990	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a 10 záhrad
	Kazimír	1998, 1999	prietrž mračien	zaplavených 8 domov a 8 záhrad

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Kečkovce	Mostovka	2009	zrážková činnosť	pri povodniach býva zaplavovaných 5 rodinných domov a záhrady
Kladzany	Kučínsky	1990, 2010	zrážková činnosť	zaplavených 7 domov, cesta
Klenová	Ubl'anka	1999	prietrž mračien	zaplavené záhrady, miestna komunikácia na úseku 150 m, domy a škola
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
		2007	intenzívne zrážky	vybreženie toku
		2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia
	Klenovský	2007	intenzívne zrážky	vybreženie toku
Klin nad Bodrogom	Bodrog	1999, 2001	zrážková činnosť	zaplavený farský úrad, časť obce a kaplnka
Klokočov	Skalný	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 2 rodinné domy a 2 záhrady
Kľušov	Kľušovský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 rodinných domov a 0,05 ha záhrad
		2004, 2006	intenzívne zrážky	poškodenie panelové opevnenia
		2010	zrážková činnosť	
	pp Kľušovského	sporadicky	zrážková činnosť	záplavy spôsobené nedostatočným priepustom
Kobylnice	Kobylnica	1999	prietrž mračien	zaplavených 15 domov, 2 ha záhrad, štátna cesta a miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Bukoviansky	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená cesta
Kobyly	Brôdok	1985, 2001–2x	zrážková činnosť	2 x povodeň, zaplavené domy a záhrady
Kochanovce	pp Černošiny	1963	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy, 2 ha záhrad
	Laborec	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavné ihrisko, orná pôda
		2010	zrážková činnosť	zaplavené ihrisko, športový areál, drevovýroba, komunikácia
Kolbasov	Ulička	1998	búrkový lejak	zaplavených 6 domov a 20 záhrad
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
Kolbovce	Brusnička	1974, 1997	zrážková činnosť	zaplavené domy, 2 ha záhrad a miestna komunikácia
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie ľavého brehu, podmytie prístupovej cesty
		2008	zrážková činnosť	
	ľp Brusničky	2008	zrážková činnosť	
	pp Brusničky	2008	zrážková činnosť	
Kolibabovce	Orechovský	1996	zrážková činnosť	poškodený oporný múr
		2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, domy a záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Komárany	Komárany	2008,	zrážková činnosť	
Komárov	Topľa	1995	zrážková činnosť	zaplavené záhrady na ploche 3 ha
		2006	zrážková činnosť	strhnutý pravý breh, odplavené súkromné pozemky, miestna komunikácia
		2008	zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie, poškodená hrádza v úseku dlhom 350 m
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Tople	1995	zrážková činnosť	
Košuš	Syrový	1993	zrážková činnosť	zaplavené 3 rodinné domy, 10 záhrad, 0,25 ha
		1995	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta, záhrady, 0,10 ha
Koprivnica	Koprivnička	1999	búrkový lejak	zaplavené záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 10 rodinných domov, záhrady, 7 studní, miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	
	Klinský	1999	búrkový lejak	zaplavených 10 domov, záhrady
		2004	intenzívne zrážky	podmyté brehy opevnené z panelov
		2008	zrážková činnosť	
	Stuliansky	2008	zrážková činnosť	
pp Koprivničky	2008	zrážková činnosť		
Korejovce	Hrišov	1960	zrážková činnosť	zaplavených 6 domov, záhrady na ploche 0,3 ha, cesta
Košarovce	Olka	1997	zrážková činnosť	zaplavených 20 domov a 20 záhrad
		2005, 2006, 2010	zrážková činnosť	
Koškovce	Laborec	1998, 2001	búrkový lejak	preliata obec
		2009	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Kožany	Kožiansky	2006	zrážková činnosť	odplavené brehy
Kožuchovce	Kožuchovský	1985–86	zrážková činnosť	zaplavené záhrady - prietrž mračien
Kračúnovce	Čepcov	1992	zrážková činnosť	neupravená výustná trať spôsobuje zatápanie intravilánu
		1999	prietrž mračien	zaplavených 18 domov, 3 ha záhrad, 150 m štátnej cesty, domové studne
		2005	zrážková činnosť	porušené brehy
	Topoľa	1992, 1999	prietrž mračien	zaplavené 4 domy, 1 ha záhrad

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Kračunovský	2005	zrážková činnosť	poškodené brehy
		1992, 1999	prietrž mračien	zatopených 15 domov, 2 ha záhrad, poškodené miestne komunikácie
		2004	intenzívne zrážky	poškodená dlažba
		2005	zrážková činnosť	poškodené brehy
Krajná Bystrá	Hlboký	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 2 osady (16 chyží, 150 obyvateľov), 1 dom, záhrady (0,3 ha)
		1998	búrkový lejak	zosuv pôdy a zaplavené 2 domy
Krajná Poľana	Bodružalík	takmer každý rok	zrážková činnosť	zaplavuje 2 domy, záhrady a areál píly
		2006, 2010	zrážková činnosť	
	Ladomírka	1998	búrkový lejak	zaplavený cintorín a miestne komunikácie
		2006	zrážková činnosť	poškodený pravý breh
2010	zrážková činnosť	povodňové škody		
Krajná Porúbka	Porubčiansky	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 3 domy, záhrady, 100 m miestnej cesty
Krajné Čierne	Blichov	2010	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, 5 rodinných domov, komunikácie, poškodený most, strhnuté lávky
Krásny Brod	Laborec	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené ihrisko
		2006	zrážková činnosť	ohrozený pilier mosta, asfaltové ihrisko
		2008	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Krivé	Krivský	2008	zrážková činnosť	zaplavená štátna cesta, súkromné pozemky
Kříže	Slatvivec	2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavené 3 rodinné domy, záhrady, miestna komunikácia, poškodené vodovodné potrubie, podmytie mosta, obec odrezaná
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Kručov	Kručovský	1972, 1976	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy, záhrady a štátna cesta
		2004	intenzívne zrážky	poškodené kamenné opevnenie toku
		2008	zrážková činnosť	
	pp Kručovského	2008	zrážková činnosť	
	lp Kručovského	2008	zrážková činnosť	
Krušinec	pp Chotčianky	1988, 2001	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy, 2 ha záhrad, miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Kružlov	Topľa	2006	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, areál bývalej Piloimpregny Kružľov, odplavenie štátnej a miestnej komunikácie, zničený most, 2 lávky,
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Slatvinec	1970	zrážková činnosť	zaplavená štátna cesta, záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavená čistiareň odpadových vôd, poškodená vodovodná a elektrická sieť, zatopené domy a záhrady
		2009	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Kružľová	Svidničianka	2006	zrážková činnosť	poškodený pravý breh, stupne z kameňa
		2010-2004	intenzívne zrážky	poškodenie brehového opevnenia
Kučín	Topľa	2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené a odplavené brehy
		2008	zrážková činnosť	porušená brehová stabilizácia, štátna cesta, zaplavené ihrisko, studne, rodinné domy
	Kožianka	sporadické záplavy	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, 1,5 ha záhrad, štátna cesta, miestna komunikácia
		2006	zrážková činnosť	odplavený pravý breh, ohrozená štátna cesta
		2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta, poľnohospodárska pôda, záhrady, domy, vodné zdroje (15 studní)
Kuková	Kukovský	1966, 1984, 1993	zrážková činnosť	zatopené komunikácie štátne i miestne, 3 rodinné domy, píla, poľnohospodárske družstvo
	Topľa	1996, 1984, 1993	zrážková činnosť	zaplavované komunikácie pozdĺž toku, dvory
Kurima	Topľa	1964	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, polia
		1998, 2001, 2005	zrážková činnosť	presmerovanie toku, ohrozené poľnohospodárske a obecné pozemky
		2006	zrážková činnosť	odplavený ľavý breh, ihrisko, súkromné pozemky
		2008	zrážková činnosť	zaliata osada Taraš, firmy, ihrisko, verejný vodovod, čistiareň odpadových vôd, kanalizácia, záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Ľp Tople	1964, 1998	búrkový lejak	zaplavených 5 domov a záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, obecná komunikácia, poškodený vodovod, kanalizácia
Kurimka	Javorník	1998, 2001	búrkový lejak	zaplavená miestna komunikácia, 10 domov a poškodená úprava toku, povodňové škody 900 tis. Sk

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie brehov toku
		2006	zrážková činnosť	postrhávané brehy
Kurov	Kurovec	1998	búrkový lejak	podmytá cesta, mosty
		1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 40 domov, 1 ha záhrad a obchod
		2002	prietrž mračien	zaplavené záhrady, ohrozený kosto
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Kuzmice	Roňava	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 domov a 20 záhrad
		2010	zrážková činnosť	vybreženie vody z koryta a zaplavenie priľahlých pozemkov
	Parnovka	1998, 1999	prietrž mračien	
	bezmenný	1998, 1999	prietrž mračien	zaplavené 2 domy a 8 záhrad
Kvakovce	Dedinský	2005	zrážková činnosť	lokálne poškodenie brehovej dlažby z lomového kameňa
Kysta	Kystiansky	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady a domy
Ladmovce	Bodrog	1999, 2000	topenie snehu	zaplavené domy a záhrady
Ladomirov	Ladomirovský	1992	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
	Luh	1992	zrážková činnosť	zaplavených 6 záhrad
Ladomirová	Kytkaňa	záplavy sa vyskytujú každoročne aj 2-krát	zrážková činnosť	zaplavovaná je individuálna bytová výstavba: 15 blokov, miestna komunikácia a záhrady
		2006	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy
	Ladomírka	1974, 1998, 2004, 2006	intenzívne zrážky	poškodený a odplavený ľavý breh
		2010	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy a záhrady
	Kyjovský	každoročne	zrážková činnosť	ohrozený 1 rodinný dom a miestna komunikácia
		2006, 2010	zrážková činnosť	
Lascov	Ľp Tople	1997, 1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady na ploche 0,8 ha, šatne telovýchovnej jednoty
		2005, 2006	zrážková činnosť	odplavené brehy, ohrozené súkromné pozemky
Lekárovce	Uh	1992	zrážková činnosť	zaplavených 450 rodinných domov a záhrad, pasienky, poľnohospodárske družstvo, poľnohospodárska pôda a miestna komunikácia

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		1998	búrkový lejak	zaplavených 300 rodinných domov a záhrad, cintorín, obecná márnica, miestna a štátna komunikácia v dĺžke 1,2 km a vodné zdroje
		2006	zrážková činnosť	zosuv brehového opevnenia na dĺžke 0,95 km
		2008, 2009	zrážková činnosť	Q = 418 m ³ /s,
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Lenartov	Večný	2008	zrážková činnosť	zaplavený rodinný domy, záhrady a miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Večného	2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a miestna komunikácia
	Lenartovský	2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov, miestna komunikácia a strhnuté lávky
Lieskovec	Lieskovčik	1998, 1999, 2001	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 domov a 10 záhrad
Lipová	pp Lipovky	1970, 1986	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy, 0,3 ha záhrad, štátna cesta a miestna komunikácia
		2008	zrážková činnosť	poškodené opevnenie toku, vybreženie toku
Livov	Topľa	2005	zrážková činnosť	poškodenie a odplavenie brehov, zaplavená osada
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, požiarna zbrojnica, časť intravilánu obce, poškodené obecné lávky a prerušenie spojenie s obcou
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Livovská Huta	Topľa	1986, 1987	zrážková činnosť	zaplavených 5 rodinných domov, 0,2 ha záhrad a 300 m štátnej cesty
		2005	zrážková činnosť	rkm 132,800-133,100 na upravenej časti toku poškodená úprava a podmytá päťka oporného múru
		2006	zrážková činnosť	poškodené opevnenie z kamennej dlažby
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov, záhrady, miestna komunikácia, spojenie z obcou nemožné
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Lopúchov	Stuliansky	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená štátna cesta, 2 domy a záhrady
	ľp Stulianskeho	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 6 domov, záhrady, štátna cesta, povodňové škody 2 mil. Sk
Lukavica	Lukavica	1989	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, 3 ha záhrad, podmytá štátna cesta na úseku dlhom 50 m
		1997	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy, most
		2006	zrážková činnosť	poškodený pravý breh koryta a podmytá štátna cesta
		2010	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	pp Lukavice	1989, 1997	zrážková činnosť	
	Ľp Lukavice	1989, 1997	zrážková činnosť	
Lukov	Lukov	1970, 2000, 2005	zrážková činnosť	evakuované obyvateľstvo, strhnuté a odplavené brehy
		2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, strhnuté a odplavené komunikácie, poškodené vodovodné potrubie a 3 mostné objekty
	Veľký	1970, 2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, strhnuté komunikácie, poškodené vodovodné potrubie
	pp Veľkého	sporadicky	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy a 2 ha záhrad
2008		zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, strhnuté komunikácie, poškodené vodovodné potrubie	
Majerovce	Majerovský	2010	zrážková činnosť	
Makovce	Poliansky	1971-72, 1982	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, záhrady a štátna cesta na úseku dlhom 500 m
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Malá Poľana	Poliansky	1964	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady, štátna cesta
		2008, 2010	zrážková činnosť	poškodenie brehového opevnenia
	Brusný	1964, 2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, záhrady a štátna cesta
Malá Tŕňa	Malotŕňanský	1998, 2000	topenie snehu	zaplavené záhrady
Malcov	Topľa	2005	zrážková činnosť	strhnuté a odplavené časti brehov
		2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne pozemky, miestne komunikácie, strhlo most, podmývalo žumpy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Večný	1993	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a 0,4 km cesty
		2004	intenzívne zrážky	poškodená úprava vodného toku, stupne a prahy
		2006	zrážková činnosť	poškodených 6 prahov, zničené opevnenie koryta
		2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne pozemky a miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Veľký Rybný	1993, 2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne pozemky a miestna komunikácia	
pp Večného	1993, 2008	zrážková činnosť	zaplavené miestne pozemky a miestna komunikácia	
Malé Ozorovce	Močiarny	2010	zrážková činnosť	poškodenie opevnenia toku (panely a polovegetačnépanely)
Marhaň	Topľa	1973	zrážková činnosť	zaplavené ihrisko a budova telovýchovnej jednoty

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené a odplavené brehy
		2008	zrážková činnosť	vybreženie vody z koryta Tople
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Lužiansky	1987, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 domov, 1,5 ha záhrad, štátna cesta na úseku dlhom 250 m, miestna komunikácia a zaliatie rybníkov
			prudký dážď, ľadovec	zaplavených 8 domov, 1,5 ha záhrad, štátna cesta a miestna komunikácia
Ľp Lužianskeho	1987, 1999	prudký dážď, ľadovec		
Matiaška	Voliansky	2005	zrážková činnosť	strhnuté podmyté svahy
Matovce	Radomka	takmer každoročne	zrážková činnosť	zaliata miestna komunikácia (150 m)
		1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy a dvory (2 ha)
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené a strhnuté brehy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Medzianky	Medziarsky	1992	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, 10 záhrad a cesta
		2004	intenzívne zrážky	odplavené polovegetačné panely, podmytý a odplavený svah na dĺžke 60 m
		2005, 2006	zrážková činnosť	odplavený breh vodného toku
		2008	zrážková činnosť	vybreženie potoka
Medzilaborce	Laborec / časť Borov	1998	búrkový lejak	zaplavená záhrada
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda, ohrozený miestny mos
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Laborec	1998	búrkový lejak	zaplavená osada
		2006	zrážková činnosť	ohrozená štátna cesta, poľnohospodárska pôda
	Vydranka	1965	zrážková činnosť	zaplavená a ohrozená osada
		2004	intenzívne zrážky	vytvorený výmoľ na pravej strane, ohrozenie základov železničného mosta
2006		zrážková činnosť	zaplavené záhrady a poľnohospodárska pôda	
Merník	Čičava	1970, 2005	zrážková činnosť	podmyté a zosunuté panelové opevnenie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Mičakovce	Šandrov / Tarbaj	1974, 1999, 2005	zrážková činnosť	zaplavených 11 domov, poškodený most na štátnej ceste, povodňové škody 300 tis. Sk
		2006, 2008	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Radomka	1975, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené záhrady a hospodársky dvor na konci obce
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené brehy a dno vodného toku, zaplavené pozemky
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Michaľany	Roňava	1998	búrkový lejak	zaplavený areál poľnohospodárskeho družstva
		2004	intenzívne zrážky	poškodené opevnenie z panelov, podmytý ľavý breh až po sútok s Izrou
		2008, 2010	zrážková činnosť	$Q = 7,69 \text{ m}^3/\text{s} = Q_1$, vybreženie vody z koryta a zaplavenie priľahlých pozemkov a ihriska
	Izra	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená bývalá colnica
		2010	zrážková činnosť	zaplavená bývalá colnica a podmytý cestný most
	Michaľansky	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy a záhrady
2010		zrážková činnosť		
Michalok	Čičava	1999	prietrž mračien	zaplavené 4 domy, cesta, kultúrny dom a polia
		2005	zrážková činnosť	podmyté a odplavené brehy
Michalovce	preložka Duše	1971	zrážková činnosť	
Miková	Poliansky	2006, 2008	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Pastorov	2008	zrážková činnosť	
	Ľp Polianskeho	2008	zrážková činnosť	
Mikulášová	Ondava	1953, 2001	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy a záhrady na ploche 1,5 ha
		2008	zrážková činnosť	poškodené a zosunuté panelové opevnenie toku, vybreženie toku
		2009	zrážková činnosť	
	Jedlinka	1953, 2008	zrážková činnosť	poškodené opevnenie toku, vybreženie toku
		2009	zrážková činnosť	
Miňovce	Ondava	1960, 2008	zrážková činnosť	
	Ľp Ondavy	2008	zrážková činnosť	
Miroľa	Mlynský	1987, 1997, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená štátna cesta, 5 domov a obecný úrad
Mlynárovce	Vlčinec	v 5 – 10 ročných intervaloch	zrážková činnosť	zaplavované lúky a záhrady na okraji obce
	Radomka	1999	prudký dážď, ľadovec	2-krát zaplavená obec, zaplavené pivnice 10 rodinných domov a cesta

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	pp Radomky	v 5 – 10 ročných intervaloch	zrážková činnosť	zaplavené dvory, pivnice, 4 rodinné domy a miestna cesta
Modra nad Cirochou	Voniarsky	1970, 1994, 2010	zrážková činnosť	zaplavených 20 záhrad a 20 domov
Mokroluh	Topľa	2000, 2006	topenie snehu	zaplavená poľnohospodárska pôda, zmena koryta, presmerovanie prúdnic
		2008	zrážková činnosť	zničené oplatenie vodného zdroja, poškodené vodovodné potrubie, elektická sieť
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Zlatiansky	2008	zrážková činnosť	poškodené vodovodné potrubie a elektrická sieť
Moravany	Trhovištský / Lúčkovce	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 rodinných domov, 20 záhrad a 560 ha poľnohospodárskej pôdy
Myslina	Ondavka	2005	zrážková činnosť	
Nacina Ves	Duša	2001	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov a 6 záhrad
Ňagov	Ňagovský	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 domov, 5 záhrad a 200 m miestnej cesty
		2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, domy, záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Sekérový	1998	búrkový lejak	zaplavených 5 záhrad
		2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, domy, záhrady
Nemcovce	Topľa	2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené a odplavené brehy
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady, obec, verejné priestranstvá a poľnohospodárska pôda
	pp Tople	2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, záhrady, verejné priestranstvá, poľnohospodárska pôda
Nižná Jablonka	Udava	1974, 1996, 1998	búrkový lejak	zaplavených 10 domov a poľnohospodárske družstvo
		2004	intenzívne zrážky	podmytie a odplavenie brehov, ohrozenie Požiarnej zbrojnice
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Rieka	1998, 2004	intenzívne zrážky	zaplavená štátna cesta; vybrežovanie vody
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Semeňovský	2004	intenzívne zrážky	vybrežovanie vody v intraviláne
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Nižná Jedľová	Jedľovský	pri povodniach	zrážková činnosť	zaplavená cesta v dĺžke 500 m, záhrady a ohrozenie 4 domov
	Ľp Jedľovského	povodne, 2001	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a dvory v obci
Nižná Olšava	Olšavka	1958	zrážková činnosť	zaplavená obec
		1982	zrážková činnosť	zaplavená obec, domy, záhrady, ihrisko, štátna cesta
		2004	intenzívne zrážky	poškodené brehové opevnenia, poškodený stupeň v rkm 1,3
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené opevnenie z betónových panelov, poškodený stupeň
		2008, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Olšavky	1982, 2008	zrážková činnosť	
Nižná Pisaná	Kapišovka	2004, 2006	intenzívne zrážky	poškodené brehy a koryto
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Nižná Polianka	Ľp Ondavy	1953	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy a záhrady na ploche 1,5 ha
		2004, 2008	intenzívne zrážky	poškodené a zosunuté panelové opevnenie toku, vybreženie toku
		2009	zrážková činnosť	
	Ondava	1954, 2004, 2009	intenzívne zrážky	poškodený most na štátnej ceste, 4 domy a záhrady
		2004	intenzívne zrážky	deštrukcia ľavého brehu, dna
		2009	zrážková činnosť	
Nižná Sitnica	Sitnička	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 záhrad a 20 domov
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 26 domov a 6 studní
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Nižný	1985	zrážková činnosť	zaplavené 4 záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy
Nižná Voľa	pp Černošiny	1989	zrážková činnosť	zaplavená škola, 1 dom a záhrada
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy
	Černošina	1989	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, štátna a miestna komunikácia, telefónne vedenie, mosty
		2001, 2006	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty, poškodené brehové opevnenie z panelov
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov, časť intravilánu obce
		2010	zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie z panelov
Nižné Ladičkovce	Ľubiška	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Nižné Nemecké	Olšava	2005, 2008	zrážková činnosť	
Nižný Hrabovec	Kamenec	2010	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, rodinné domy a miestne komunikácie
	Hrabovec	1991	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov a zaplavenie záhrad
		2010	zrážková činnosť	
Nižný Komárnik	Šivárna	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Ladomírka	2001, 2010	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, rodinné domy a miestne komunikácie
Nižný Mirošov	Stavec	1987	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a štátna cesta
		2006	zrážková činnosť	poškodené brehy
	Mirošovec	1987	zrážková činnosť	zaplavených 40 domov, záhrad, voda strhla všetky lávky
		2004, 2006	intenzívne zrážky	deštrukcia brehov na úseku dĺžky 100 m
		2009	zrážková činnosť	poškodená dlažba
	Ondava	Takmer každoročne	zrážková činnosť	lávky po oboch brehoch a väčšie povodne zaplavujú objekt drevovýroby
1987, 2001, 2006		zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty, poškodené brehy	
Nižný Orlík	Ondava	1997, 1999 (2x)	prudký dážď, ľadovec	2 x zaplavená obec, zaplavené 2 domy, záhrady a hospodársky dvor
		2006	zrážková činnosť	poškodenie brehov
	Ľp Ondavy	2006	zrážková činnosť	poškodené brehy, zaplavené 2 domy, miestna cesta a štátna cesta
Nižný Tvarožec	Sveržovka	1981	zrážková činnosť	zaplavená štátna cesta
		2002	prietrž mračien	poškodené koryto, zaplavená hospodárska budova, zrútenie mosta
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie opevnenia z ekokošov, prahy, stupne
		2005	zrážková činnosť	
	Ľp Sveržovky	1981	zrážková činnosť	
Nový Ruskov	Drienovec	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 záhrad
Nový Salaš	Salaš	1998	búrkový lejak	zaplavené 1,5 ha záhrady, 500 m dlhý úsek cesty a trávnaté plochy
Ohradzany	Ondavka	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 4 domy a 4 záhrady
		2009, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Záhumienska	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 6 domov a 6 záhrad
		2005	zrážková činnosť	zaplavených 16 rodinných domov, dvory, pivničné priestory a záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Okrúhle	Radomka	1999 (2x)	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 25 pivníc, 0,6 km miestnej komunikácie, verejná kanalizácia, 10 ha z plochy intravilánu
		2001, 2005, 2006	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty, poškodené opevnenie z polovegetačných tvárnic
		2010	zrážková činnosť	poškodené opevnenie z polovegetačných tvárnic
	Okrúhly	1999 (2x)	prudký dážď, ľadovec	zaplavené sídlisko, 6 bytových jednotiek, štátna cesta
		2005	zrážková činnosť	
Oľka	Oľka	2008, 2010	zrážková činnosť	
	Strašné	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Slobodný	1972	zrážková činnosť	zaplavené 4 záhrady a 1 dom
Oľšavce	Oľšavčanka	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Oľšavčanky	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Orechová	Orechovský	1996, 1997, 1998, 1999	prietrž mračien	
Oreské	Oreský	1996	zrážková činnosť	zaplavené 4 rodinné domy, 4 záhrady a miestna cesta
		2001	zrážková činnosť	zaplavených 10 rodinných domov, 10 záhrad, obecný úrad a miestna cesta
Ortuťová	Hažlínka	2008	zrážková činnosť	zaplavených 7 rodinných domov, 6 bytových jednotiek a záhrady
	Černinka	2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy a záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Osadné	Udava	1974	zrážková činnosť	zaplavených 51 rodinných domov a poľnohospodárske družstvo
Pakostov	Oľka	1999	prietrž mračien	zaplavené 3 domy a 3 záhrady
		2005, 2006, 2010	zrážková činnosť	
Palota	Vydranka	1999, 1996	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 8 záhrad a osada
		2001, 2004	intenzívne zrážky	zaplavené domy, objekty, tok meandruje a ohrozuje ihrisko
Papín	Udava	1974	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, 50 záhrad a areál poľnohospodárskeho družstva
		2004	intenzívne zrážky	narušené opevnenie ľavej a pravej strany úpravy vodného toku
		2010	zrážková činnosť	
	Hrabinka	1974	zrážková činnosť	
	Dedinský	1974	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Parchovany	Bačkovský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 4 domy, 10 záhrad a 500 m dlhý úsek miestnej cesty
		2004	intenzívne zrážky	priesaky na ľavobrežnej hrádzi, poškodená koruna hrádze
		2005	zrážková činnosť	poškodenie koruny hrádze v dôsledku vybreženia vody z koryta toku, prerušenie ľavobrežnej hrádze z dôvodu odľahčenia povodňového prietoku
		2006	zrážková činnosť	
	Topľa / Parchovany + Božčice	2004	intenzívne zrážky	značne podmyté a poškodené brehy
		2006	zrážková činnosť	zosuvy svahu v obci Božčice, poškodený ľavý breh v súbehu so štátnou cestou
		2008	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh
Topľa	2005, 2006	zrážková činnosť		
Parihuzovce	Parihuzovský	1998	búrkový lejak	zaplavenie pozemkov, zátarasy na miestnej komunikácii
		2004	intenzívne zrážky	dochádza k vybrežovaniu vody
Pavlovce	Medziansky	1992	zrážková činnosť	zaplavená cesta, 4 domy a 4 záhrady
		2004	intenzívne zrážky	podmytý a odplavený breh na úseku dlhom 80 m
		2005	zrážková činnosť	strhnuté brehy na úseku dlhom 200 m
		2008	zrážková činnosť	zaplavenie pozemkov pri vodnom toku
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Pavlovský	2008	zrážková činnosť	zaplavenie pozemkov pri vodnom toku
Pavlovce nad Uhom	Uh	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Pčoliné	Pčolinka	1998	búrkový lejak	zaplavená časť obce, 20 domov, 20 záhrad, miestna komunikácia 300 m
		2004, 2005	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia
		2006	zrážková činnosť	poškodený stupeň v upravenom úseku, vytvorený výmol' 200 m, zaplavená miestna komunikácia, záhrady, poľnohospodárska pôda
		2010	zrážková činnosť	
	Konopianka	2005, 2006	zrážková činnosť	poškodená úprava, vytvorený výmol' dĺžky 0,02 km, zaplavená miestna komunikácia
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Vrchpoľský	1998	búrkový lejak	zaplavených 30 domov a 30 záhrad
		2006	zrážková činnosť	vytvorené výmole na ľavej strane 0,100 km, miestna komunikácia

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Petkovce	Petkovský	2005, 2008	zrážková činnosť	strhnutý a odplavený breh
Petrová	Kamenec	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená cesta, záhrady
		2002	prietrž mračien	odplavený most na miestnej komunikácii
	pp Kamenca	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Petrovce	Hlboký	1999, 1996, 1992	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a rodinné domy
		2005	zrážková činnosť	strhnutý svah
		2008, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Pichne	Pichnianka	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavená časť obce, 100 domov a 100 záhrad
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Krútnava	1998	búrkový lejak	zaplavených 8 domov a 8 záhrad
		2006	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a hospodárske budovy
Pinkovce	Uh	1992	zrážková činnosť	zaplavených 50 rodinných domov, 50 záhrad, miestna komunikácia a poľnohospodárska pôda
Piskorovce	Ondalík	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady, cesty a záhumienky
Plechotice	Močiarny	2000	topenie snehu	zaplavené záhrady a lúky
Poliakovce	Topľa	1964	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, ihrisko, poľnohospodárske družstvo, 4 ha pozemkov
		2005	zrážková činnosť	strhnutý ľavý a pravý breh
		2006	zrážková činnosť	odplavené ľavé brehy, ohrozená štátna cesta
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Poruba pod Vihorlatom	Porubský	1994, 1996	zrážková činnosť	zaplavené stodoly, územie na ploche 10 až 12 ha, povodňové škody 100 až 500 tis. Sk
		1998	búrkový lejak	zaplavená škola, požiarňa zbrojnica, dielňa, povodňové škody 2,1 mil. Sk
Porúbka	Porúbka	2006	zrážková činnosť	poškodené brehy, súkromné pozemky
	Ptava	1996, 1998	búrkový lejak	zaplavených 6 domov a 20 záhrad
	Porúbka	1996, 1998	búrkový lejak	zaplavené 2 domy a 3 záhrady
	Gazdovský	1997	zrážková činnosť	zaplavených 0,5 ha
Poša	Pošanský	2010	zrážková činnosť	povodňové škody

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Prosačov	Bobaľovka	2006, 2008	zrážková činnosť	lokálne poškodenia brehov
Ptičie	Ptavka	1998	búrkový lejak	zaplavených 30 domov a 40 záhrad
	Ptičie	1998	búrkový lejak	zaplavených 7 domov a 7 záhrad
Radoma	Hradisko	takmer každoročne	zrážková činnosť	zaplavených 30 domov, dvory a záhrady
	Radomka	posledných 5 rokov takmer každý rok	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, cesty, polia
		2001, 2004	intenzívne zrážky	zaplavené domy, objekty, poškodené brehové opevnenie z polovegetačných tvárnic
	2005	zrážková činnosť		
Radvaň nad Laborcom	Laborec	2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
	Biľanka	1994	zrážková činnosť	zaplavených 6 domov a 15 záhrad
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
Radvanovce	Radvanovec	1999	prudký dážď, ľadovec	zaarasenie priepustu, zaplavené 2 domy, cesta a kostol
Rafajovce	Ondalík	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené záhrady a 3 domy
	Šnidárka	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 3 domy, cesta, pozemky poľnohospodárskeho družstva
	Rafajovský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené záhrady a domy
Rakovčik	Rakovčik	v 3 – 5 ročných intervaloch	zrážková činnosť	zaplavená dolná časť obce
		2004	intenzívne zrážky	poškodené brehy
		2009	zrážková činnosť	
	Studený	1999, 1974	zrážková činnosť	zaplavená škola a obecný úrad
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Rakovec nad Ondavou	Horný	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 8 rodinných domov, 8 záhrad, 1,2 ha, miestna cesta 500 m
		2010	zrážková činnosť	
	Batovec	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Remeniny	Biely	2004	intenzívne zrážky	poškodených 20 panelov
		2005	zrážková činnosť	odplavené panelové opevnenie
		2008	zrážková činnosť	
Repejov	Oľka	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Richvald	Richvaldský	1956, 1974, 2004	intenzívne zrážky	podmyté brehy

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2005, 2006	zrážková činnosť	poškodené ľavé opevnenie a päťka, zborčený oporný múr na ľavom brehu toku
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov, miestna komunikácia, poškodený rozvod plynu
		2009	zrážková činnosť	zaplavených 45 rodinných domov, hospodárske objekty a komunikácie
	pp Richvaldského	1956, 1974, 2005, 2006, 2008, 2009	zrážková činnosť	
	Griglovský	1956, 1974, 2008, 2009	zrážková činnosť	
	ľp Richvaldského	1956, 1974, 2008, 2009	zrážková činnosť	
Rokytov	Topľa	2006	zrážková činnosť	poškodené a odplavené brehy, ohrozené nehnuteľnosti
		2008	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, miestna komunikácia, strhnutá lavica, poškodené vodovodné potrubie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Rakovec	1999	prudký dážď, ľadovec	porušená úprava
		2008	zrážková činnosť	poškodená úprava, zaplavených 15 rodinných domov, záhrady, miestna komunikácia, poškodené vodovodné potrubie
Rokytov pri Humennom	Výrava	2004	intenzívne zrážky	pretrhnutý stupeň, narušená dlažba vývarov
	Zbudský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 domov, 10 záhrad a miestna cesta na úseku 100 m
Rovné	Udava	1985, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené ihrisko a poľnohospodárske družstvo
	Rovnianský	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavený 1 dom a 3 záhrady
	Radomka	1999	prudký dážď, ľadovec	pozdĺž neupraveného úseku zaplavené 2 domy a hospodárske budovy
Roztoky	Roztocký	v posledných rokoch takmer každoročne	zrážková činnosť	zaplavená dolná časť obce, 5 domov, hospodársky dvor
		2009	zrážková činnosť	zosunuté panely
	ľp Roztocký	v posledných rokoch každoročne	zrážková činnosť	dochádza k poškodzovaniu mostíkov v obci a zaplavuje 1 dom
Rudlov	Slaný	1990	zrážková činnosť	zaplavených 30 domov a záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody, stabilizácia poškodenej časti vodného toku

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Ruská Kajňa	Oľka	1998	búrkový lejak	zaplavené 4 záhrady
		2006, 2008, 2010	zrážková činnosť	
Ruská Poruba	Sitnička	2008	zrážková činnosť	poškodenie panelovej úpravy
	Kopanica	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 záhrad, 5 domov, miestna cesta v dĺžke 100 m
	Porúbka	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 3 záhrady
		2009	zrážková činnosť	
Sačurov	Olšava	2004	intenzívne zrážky	odplavených 5 panelov y opevnenia vodného toku
		2010	zrážková činnosť	poškodenie úpravy toku
Sečovce	Trnávka	1999	prudký dážď, ľadovec	záplavy pri sídlisku Dargov
		2010	zrážková činnosť	
	Trnava	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 16 domov a 16 záhrad
Sečovská Polianka	Sečovský	2000	topenie snehu	zaplavené domy a cestné komunikácie (miestna a štátna)
	Poliansky	1996	zrážková činnosť	zanesenie prekrytia koryta vodného toku
Sedliská	Kazimírsky	1996, 2001	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Sejkov	Toroškov	každoročne, 2005	zrážková činnosť	
Sirník	Ondava	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady
Skrabské	Skrabský	2000	topenie snehu	zaplavených 7 domov, záhrad a štátna cesta
		2005, 2006, 2008	intenzívne zrážky	
Slanské Nové Mesto	Roňava	1998	búrkový lejak	zaplavených 0,4 ha poyemkov, záhrady
	Slančík	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavený 1 ha záhrad a 8 pivníc
Slivník	Terebľa	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 domov a 25 záhrad
		2008, 2010	zrážková činnosť	ohrozené elektrické vedenie
	Slivník	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 7 domov, 15 záhrad a 200 m miestnej cesty
Slovenská Kajňa	Ondava	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Slovenská Volová	Ondavka	1999, 2005	zrážková činnosť	zaplavených 25 domov a 50 záhrad
	Slovenský	1999, 2010	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a 2 záhrady
	Volová	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy a záhrady
Slovenské Krivé	Krivý	1997, 2009	prietrž mračien	zaplavených 20 domov a 20 záhrad

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Slovenské Nové Mesto	Roňava	1974, 2010	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
Snakov	Vesná	1954	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Snina	Cirocha	1998, 2006	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, pomiestne výmole, ohrozená miestna komunikácia, rodinné domy
		1998	búrkový lejak	zaplavená osada
	Tarnovský	2008	zrážková činnosť	zaplavená osada Kostrubaň
		2010	zrážková činnosť	zaplavená osada
	Pčolinka	1998	búrkový lejak	preliata pravobrežná hrádza, poškodená dlažba, zaplavená priľahlá časť
		2004, 2005	zrážková činnosť	poškodená úprava, hrany stupňov, podmývanie brehu na pravej strane ohrozuje komunikáciu
	Pichnianka	1998	búrkový lejak	zaplavené domy a záhradky
		2005	zrážková činnosť	pomiestne výmole, ktoré ohrozujú miestnu komunikáciu a rodinné domy
Sninský	1998	búrkový lejak	zaplavená záhradkárska oblasť	
Vrchový	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady	
Soboš	Sobošský	1975, 1999 (2 x)	prudký dážď, ľadovec	2 x zaplavená miestna cesta na úseku 0,5 km, zaplavenie 15 studní, 20 pivníc, záhrady, poškodených 20 mostíkov
		2004	intenzívne zrážky	poškodené brehy a koryto
		2005	zrážková činnosť	strhnuté svahy, odplavené kamenné opevnenie
		2006	zrážková činnosť	poškodené brehy, ohrozené miestne komunikácie, rodinné domy
Sobrance	Sobranecký	2005	zrážková činnosť	záplava ciest, domov a záhrad
		2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, domy, záhrady
		2008	zrážková činnosť	zaplavené pivnice, pozemky, komunikácie
	Sobranecký / Komárovce	1993	zrážková činnosť	zaplavených 19 rodinných domov a 15 ha územia
		1998	búrkový lejak	zaplavených 29 rodinných domov a 20 ha pozemkov
		2005, 2008	zrážková činnosť	zaplavené pivnice, pozemky a komunikácie
Žiarovnica	2008	zrážková činnosť	zaplavené pivnice, pozemky a komunikácie	
Soľ	Paznučky	2008	zrážková činnosť	
	Slaný	2008	zrážková činnosť	

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Soľ	2000, 2008	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
Soľník	Brusnička	2004	intenzívne zrážky	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Stakčín	Trnovec	2007	intenzívne zrážky	vybreženie toku a zaplavenie priľahlého územia
		2008	zrážková činnosť	zaplavená cestná komunikácia
	Oľchovec	2007	intenzívne zrážky	vybreženie toku
Stakčínska Roztoka	Oľchovec	1999	prudký dážď, ľadovec	každoročne záplava, zaplavenie ornej pôdy na ploche 0,5 ha a miestnej komunikácie na úseku dlhom 100 m
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Stanča	Stančiansky	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady
Staré	Starianka	2004, 2005	zrážková činnosť	poškodené brehy
Staškovec	Chotčianka	1965, 1968	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, most a štátna cesta
		2006	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh
		2008, 2010	zrážková činnosť	poškodené opevnenie koryta
	Ľp Chotčianky	2008	zrážková činnosť	
	pp Chotčianky	1984, 2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a štátna cesta
Stebnícka Huta	Ľp Rosuckej vody	1999	prietrž mračien	
	Rosucká voda	1999	prietrž mračien	podmyté mosty, povodňové prietoky porušujú mostné piliere
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Stebník	Stebnícky	2010	zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie
	Rosucká voda	2004	intenzívne zrážky	poškodenie brehového opevnenia
		2006	zrážková činnosť	poškodená kamenná dlažba zo železobetónových panelov
Strážske	Laborec	1996, 2004	intenzívne zrážky	poškodená príjazdová komunikácia a brehové opevnenie
Strihovce	Strihovský	1971	zrážková činnosť	strhnutých 9 mostov, zaplavených 5 záhrad a miestna komunikácia v dĺžke 100 m
Stropkov	Ondava	1964, 1985	zrážková činnosť	Zaplavený areál podniku TESLA, v miestnej časti Bokša zaplavené domy a záhrady
		2001, 2006	zrážková činnosť	poškodený pravý breh v miestnej časti časť Bokša
		2008, 2010	zrážková činnosť	Q = 132 m ³ /s
	Chotčianka	2006	zrážková činnosť	poškodený prírodný kanál pre malú vodnú nádrž a sklz

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Stuľany	Stuliansky	1964	zrážková činnosť	zaplavené domy a záhrady
		2004, 2010	intenzívne zrážky	poškodené polovegetačné opevnenie
Sveržov	Kamenec	1985	zrážková činnosť	poškodená regulácia, most
		1999, 2002	prietrž mračien	zaplavené záhrady
		2004	intenzívne zrážky	podmyté brehy, poškodené opevnenie z ekokošov
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Kamenca	1985, 1999	prudký dážď, ľadovec	
Svetlice	Svetlica	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 2 záhrady a 100 m dlhý úsek miestnej cesty
	Svetlička	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 5 domov a 5 záhrad
Svidnička	Vápenický	1999-každoročne, 2006	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy, záhrady, cesta na úseku dĺžky 0,1 km
	Svidničianka	2006	zrážková činnosť	narušený ľavý breh
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Svidník	Ondava	1974, 1987, 2001	zrážková činnosť	zaplavené zdroje pitnej vody, 300 m cesty, priemyselný areál SVIK, 15 rodinných domov a 3 bytové domy
		2004	intenzívne zrážky	poškodený stupeň v rkm 0,604
		2006	zrážková činnosť	poškodený pravý breh
	Ladomírka	1987, 1993	zrážková činnosť	zaplavených 30 ha intravilánu a cesty
		2006	zrážková činnosť	poškodenie stupňov vo vodnom toku
		2010	zrážková činnosť	poškodenie stupňov 1, 3 a 4
Šandal	Šandalský	1985	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a záhrady
	ľp Šandalského	1985	zrážková činnosť	
Šarišské Čierne	Jarok	1995, 1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	v hornej časti obce sa sporadicky vylieva voda z koryta, podmytie miestnej komunikácie
		2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda, verejné preiestranstvá a miestne komunikácie
		2009	zrážková činnosť	
Šarišský Štiavnik	Radomka	2005	zrážková činnosť	
	ľp Radomky	1974, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavená štátna cesta, dvory, záhradky a 5 domov
Šašová	Černinka	1964	zrážková činnosť	zaplavené 3 domy, 1,5 ha záhrad; raz za 5 rokov zaplavuje záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
	pp Černinky	1964, 1995-1996	zrážková činnosť	
Šemetkovce	Vagrinčík	2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Šiba	Šibská voda	2001, 2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, rodinné domy, záhrady a polia
		2010	zrážková činnosť	
Štefurov	Štefurovský	raz za 10 rokov	zrážková činnosť	zaplavený 1 ha dvorov, záhrady a 200 m miestnej komunikácie
	Valkovský	takmer každý rok, 2005	zrážková činnosť	zaplavené 2 ha záhrad, dvorov, 200 m miestnej komunikácie a domové studne
Tarnov	Kamenec	2004, 2008	zrážková činnosť	poškodené pravobrežné brehové opevnenie
	Topľa	2006	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh
		2008	zrážková činnosť	zaplavené 3 rodinné domy, záhrady, ihrisko, ohrozená štátna cesta
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Tibava	Tibavka	2000	topenie snehu	zaplavené 2 pivnice, rodinné domy, záhradky a miestna cesta
Tisinec	Ondava	1964, 1974, 2001	zrážková činnosť	zaplavené ihrisko, záhrady
		2004, 2006	intenzívne zrážky	poškodená ľavá časť brehu, vybreženie
		2008	zrážková činnosť	
	Ľp Ondavy	2006, 2008	zrážková činnosť	
Tokajík	Hrabovčík	1997	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, štátna cesta na úseku 20 m a záhrady na ploche 0,4 ha
Topoľa	Ulička	1984	zrážková činnosť	zaplavených 25 domov a 25 záhrad
Topoľovka	Topoľovský	1998	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov a 20 záhrad
	Ondavka	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, domy a objekty
Trebišov	Trnávka	1974, 1998	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a orná pôda
		2005	zrážková činnosť	prerušenie ľavej hrádze z dôvodu odľahčenia povodňového prietoku
		2009	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	narušenie ľavobrežnej ochrannej hrádze
	Trnávka / Milhostov	1974, 1998	búrkový lejak	zaplavené domy, záhrady
		2010	zrážková činnosť	narušenie ľavobrežnej ochrannej hrádze
Trnávka	Trnávka	1998	búrkový lejak	zaplavených 5 domov a 20 záhrad

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2006	zrážková činnosť	poškodený ľavý breh pred cestným mostom v obci
		2010	zrážková činnosť	odplavené brehy toku
Tročany	Rešovka	2008	zrážková činnosť	vybreženie toku, poškodený most
Turcovce	Ondavka	1999, 2009	zrážková činnosť	zaplavená orná pôda, miestna a štátna cesta
Ubl'a	Ubl'anka	1998, 1994	zrážková činnosť	zaplavených 5 záhrad, orná pôda, 100 m miestna cesta
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda
		2007	intenzívne zrážky	zaplavenie dvorov a hospodárskych budov
		2010	zrážková činnosť	
	Brezovčik	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 8 záhrad
	Stežná	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 4 záhrady
Úbrež	Úbrežský	1992, 2008	zrážková činnosť	zaplavené 2 rodinné domy a miestna komunikácia v úseku 300 m
		2009, 2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Udavské	Udava	1974, 1994, 1989, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené domy a záhrady
Ulič	Ulička	2004, 2006	intenzívne zrážky	poškodené stupne, narušená dlažba vývaru, narušená úprava
Uličské Krivé	Zbojský	1985	zrážková činnosť	zaplavené domy a záhrady
		1992	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy a 4 záhrady
		2004	intenzívne zrážky	na pravej strane dochádza k odplavovaniu poľnohospodárskej pôdy
Vagrinec	Vagrincík	1980, 2001	zrážková činnosť	prívalový dážď spôsobil zaplavenie 15 dvorov
		2010	zrážková činnosť	zaplavené rodinné domy, komunikácie, poľnohospodárske družstvo, poškodený most
Valentovce	Belianka	1997	zrážková činnosť	zaplavená orná pôda, miestna cesta
Valkovce	Valkovský	2005	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, studne a 8 ha záhrad
		2006	zrážková činnosť	poškodené opevnenie koryta z polovegetačných tvárnic
	Lipiny	každých 5 rokov	zrážková činnosť	zaplavená cesta, záhrady, 5 domov
Vápeník	Ľp Vápenického	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 3 domy a 5 záhrad
Varechovce	Ol'ka	1973-74	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, záhrady a štátna cesta v úseku 300 m
Vavrinec	Vavrinec	2005, 2006	zrážková činnosť	podmyté brehy na úseku dlhom 0,1 km a odplavené brehy
Vehec	Lomnica	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 ha, 10 domov, záhrady a cesta

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2004, 2005	zrážková činnosť	podmytý a odpravený breh 70 bm
Veľká Trňa	Veľkotŕňanský	1998	búrkový lejak	zaplavené záhrady
	Rozhľadňa	1998	búrkový lejak	zaplavená miestna cesta
Veľkrop	Vojtovec	2004	intenzívne zrážky	poškodené brehy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Viničky	Bodrog	1998	búrkový lejak	zaplavených 40 záhrad
Vislava	Vislavka	2010	zrážková činnosť	poškodenie brehového opevnenia
Vítazovce	Hatka	1999	prietrž mračien	zaplavených 11 záhrad, 11 domov a miestna cesta v úseku 250 m
	Vítazovský	1999	prietrž mračien	zaplavených 7 záhrad, 8 domov, štátna cesta v dĺžke 100 m
	Červený	1999	prietrž mračien	zaplavených 22 záhrad, 18 domov, 11 chát a miestna cesta (400 m)
Vlača	Vlačiansky	1999, 2005, 2008	zrážková činnosť	zaplavená plocha pri ihrisku
Vladiča	Chotčianka / Vyšná Vladiča	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Chotčianka / Driečna	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Driečna / Driečna	1991, 1992	zrážková činnosť	zaplavených 8 domov, záhrady, štátna cesta
Vojčice	Trnávka	1999	prietrž mračien	zaplavené záhrady
		2005	zrážková činnosť	poškodenie koruny hrádze v dôsledku vybrežovania vody z koryta toku
		2010	zrážková činnosť	vnútorné vody, narušenie ochranej hrádze
Vojnatina	Kruhový	každoročne	zrážková činnosť	zaplavené 3 objekty, rodinné domy, miestna komunikácia (1 km)
	Vojnatinský	1999	prudký dážď, ľadovec	10 zaplavených záhrad
Vojtovec	Vojtovec	1972, 1985	zrážková činnosť	pred vybudovaním úpravy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Hruškový	1990	zrážková činnosť	
	pp Vojtovca	sporadicky	zrážková činnosť	jarné dažde
	pp Hruškoveho	1990	zrážková činnosť	
Volica	Krumlový	1997, 1998	zrážková činnosť	zaplavený 1 dom, 5 záhrad, ovocný sad a orná pôda
		2004	intenzívne zrážky	poškodené koryto, vytvorené meandre
	Volica	1998, 1997	zrážková činnosť	zaplavené 4 domy, 5 záhrad

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
		2001, 2004	intenzívne zrážky	podmytie a odplavenie brehov, odplavovanie poľnohospodárskej pôdy, zaplavené ihrisko
		2010	zrážková činnosť	
	Laborec	1998	búrkový lejak	zaplavená železnica
Vranov nad Topľou	Topľa	2001, 2004, 2005, 2006	zrážková činnosť	zaplavené domy, podmytý a odplavený breh rieky dĺžky 50 m
		2008	zrážková činnosť	vybreženie toku zaplavenie poľnohospodárskej pôdy
	Lomnica	2000, 2004, 2006, 2008	intenzívne zrážky	zaplavených 8 rodinných domov, poškodená kamenná dlažba úpravy koryta, poškodený pravý breh
	Čičava	2006, 2008	zrážková činnosť	
	Vranovský	2004, 2006	intenzívne zrážky	podmytá a odplavená dlažba z plochy 100 m ²
2008		zrážková činnosť		
Výrava	Výrava	2001, 2010	zrážková činnosť	zaplavené domy, objekty
	Malá Výrava	2010	zrážková činnosť	
Vysoká nad Uhom	Uh	2006	zrážková činnosť	zosuv brehového opevnenia 0,600 km
Vyškovce	Vislavka	2006	zrážková činnosť	poškodené brehy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Vyšná Jedľová	Jedľovský	2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
Vyšná Olšava	Olšavka	2004	intenzívne zrážky	poškodené brehy
		2005	zrážková činnosť	pomiestne narušenie a odplavenie opevnenia z betónových kociek, betónové pätky a aj dno
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	Chrasť	2005	zrážková činnosť	podmyté opevnenie z betónových prefabrikátov
Vyšná Pisaná	Kapišovka	2006	zrážková činnosť	poškodenie brehov
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Vyšná Rybnica	Okna	1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	poškodený ochranný násyp
Vyšná Sitnica	Sitnička	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 10 záhrad
		2008	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody - nevyčíslené
	Husí	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 4 záhrady

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Vyšný	1998	búrkový lejak	zaplavené 3 záhrady
Vyšná Voľa	Černošina	1989, 2001	zrážková činnosť	zaplavené 2 domy, záhrady na ploche 0,5 ha, poškodený most na štátnej ceste
Vyšný Hrabovec	Hrabovčiek	1980, 1998	búrkový lejak	zaplavených 10 domov, štátna cesta v dĺžke 300 m, záhrady na ploche 1,5 ha
	pp Hrabovčika	1980, 1998	búrkový lejak	
Vyšný Hrušov	Udava	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavený areál poľnohospodárskeho družstva
Vyšný Komárnik	Ladomírka	2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Vyšný Kručov	Topľa	2005	zrážková činnosť	poškodenie pravého brehu ohrozenie obce a obecného majetku, záhrady
		2006	zrážková činnosť	poškodený a odpavený pravý brehna úseku dlhom 0,15 km
		2008	zrážková činnosť	zaplavené 4 záhrady a 8 ha poľnohospodárskej pôdy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Vyšný Mirošov	Beskydský	priveľkýchvodách	zrážková činnosť	zaplavenie miestnej komunikácie
	Mirošovec	1987	zrážková činnosť	zaplavených 10 domov, odplavené a poškodené lávky do domov
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie pravého brehu toku
Vyšný Orlík	Riečka	1987, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavených 20 domov a záhrady
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie brehov
	Mostovka	1987	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta a 4 domy
	Ondava	1987, 2001	zrážková činnosť	zaplavená miestna cesta; narušenie opevnenia pravého brehu z lomového kameňa, silne narušený stupeň
		2009	zrážková činnosť	odplavený lomový kameň z opevbenia prehov
Vyšný Tvarožec	Sveržovka	1981, 1985	zrážková činnosť	zaplavené záhrady a 5 domov
		2004	intenzívne zrážky	poškodenie opevnenia z ekokošov
		2010	zrážková činnosť	poškodenie česiel na poldri
Vyšný Žipov	Petkovský	2000, 2004, 2005	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda, zaplavenie štátnej cesty III. triedy, odplavená dlažba
		2008	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Záhor	Uh	1992	zrážková činnosť	zaplavených 20 rodinných domov, 20 záhrad, pivnice a časť obce
Zámutov	Zámutovský	2010	zrážková činnosť	povodňové škody

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
	Čakovec	1997	zrážková činnosť	zaplavené záhrady
Závada	Sitnička	1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 4 domy a 4 záhrady
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Závadka	Ondavka	1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, domy
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Zboj	Zbojský	1997	zrážková činnosť	zaplavené 4 rodinné domy, 4 záhrady, 100 m miestnej cesty a 4 studne
		2004	intenzívne zrážky	na ľavej strane dochádza k podmývaniu a odplavovaniu poľnohospodárskej pôdy
		2006	zrážková činnosť	zaplavená poľnohospodárska pôda a miestna komunikácia
Zbojné	Výrava	1998	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo
		2004	intenzívne zrážky	dochádza k vybrežovniu vody
		2010	zrážková činnosť	
	Zbojný	1998	búrkový lejak	zaplavené 2 domy a 5 záhrad
	Závozový	1998	búrkový lejak	zaplavené 4 záhrady
Zborov	Kamenec	1965	zrážková činnosť	zaplavených 1,5 ha záhrad
		2001, 2004, 2006, 2009	intenzívne zrážky	poškodená kamenná dlažba, stupne
		2010	zrážková činnosť	
Zbudská Belá	Biľanka	2004	intenzívne zrážky	poškodené stupne, narušené dlažby vývarov, pätky a dlažby úpravy
		2006	zrážková činnosť	zaplavený areál poľnohospodárskeho družstva a poľnohospodárska pôda
		2007	intenzívne zrážky	vybreženie toku
Zbudské Dlhé	Laborec	1987	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo
		1998, 2001	zrážková činnosť	zaplavené ihrisko a domy
	Baraní	1998	zrážková činnosť	zaplavené 3 záhrady, 1 dom, lúka a štátna cesta dĺžky 10 m
Zemplín	Bodrog	1979	zrážková činnosť	evakuácia obyvateľov 16 rodinných domov, zaplavených 20 záhrad
Zemplínska Teplica	Teplica	2000	topenie snehu	zaplavených 40 záhrad
	bezmenný	2000	topenie snehu	zaplavená osada a záhrady
Zemplínske Hámre	Barnov	1985, 1997	zrážková činnosť	zaplavených 6 domov a 8 záhrad
		2007	intenzívne zrážky	poškodenie oporných múrov

Obec	Vodný tok / úsek	Rok	Stručný opis povodne	Postihnuté územie
Zemplínske Hradište	Trnávka	1974, 1989, 1998	búrkový lejak	zaplavené domy, záhrady
		2010	zrážková činnosť	narušenie ochrannej hrádze
Zemplínsky Branč	Chlmec	1998, 2010	zrážková činnosť	zaplavené domy a záhrady
Zlaté	Slatvinský	2008	zrážková činnosť	zaplavené záhrady, miestna komunikácia
	Zlatiansky	2001, 2004	intenzívne zrážky	zaplavené domy, objekty, poškodené brehy
		2008	zrážková činnosť	zaplavených 6 rodinných domov, miestne komunikácie, strhnutá lávka, poškodené vodovodné potrubie
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Čierny	2008	zrážková činnosť	zaplavená miestna komunikácia, rodinné domy	
Zlatník	Zlatníček	1999, 2008	zrážková činnosť	zaplavené domy, cesta
Zubné	Udava	2001, 2010	zrážková činnosť	zaplavené domy a ďalšie objekty
	Nechválka	1998	búrkový lejak	zaplavených 10 záhrad a 200 m miestnej cesty
Žalobín	Oľka	2004	intenzívne zrážky	poškodená a odplavená dlažba, odplavený svah na úseku 20 m
Žbince	Duša	1999, 2010	zrážková činnosť	zaplavené poľnohospodárske družstvo
Železník	Železník	1992, 1997, 1998, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené 3 domy aj s dvormi
		2000, 2004	intenzívne zrážky	zaplavená poľnohospodárska pôda, podmyté brehy
		2005, 2008	zrážková činnosť	
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
	pp Železníka	1997, 1999	prudký dážď, ľadovec	zaplavené záhrady a štátna cesta
		2010	zrážková činnosť	povodňové škody
Želmanovce	Poloniny	2005, 2010	zrážková činnosť	
	Topoľa	2005, 2010	zrážková činnosť	poškodené brehové opevnenie z kamennej dlažby, podmyté pätky

PRÍLOHA V. SÚHRN VŠETKÝCH NAVRHOVANÝCH PREVENTÍVNYCH OPATRENÍ K JEDNOTLIVÝM GEOGRAFICKÝM OBLASTIAM, V KTORÝCH BOLA V RÁMCI PREDBEŽNÉHO HODNOTENIA POVODŇOVÉHO RIZIKA IDENTIFIKOVANÁ EXISTENCIA VÝZNAMNÉHO POVODŇOVÉHO RIZIKA ALEBO JEHO PRAVDEPODOBNÝ VÝSKYT

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita					Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy				
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)			e)						
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia			Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia		
SKB001FD	1	Košický	Trebišov	Zatín, Svätá Mária, Soľníčka, Poľany, Boľ, Leles	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-32, 38-41, 38-34, 38-43	
	2	Košický	Trebišov	Poľany	Latorica	4-30-02,07-1	M311 M312 M313	M31				L09	M333	H1-H9								efektívna	38-34	
			Michalovce	Veľké Kapušany	Latorica	4-30-02,07-1			L09	M333	H1-H9												38-41	
SKB002FD	1	Košický	Sobrance	Lekárovce	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-41	
	2	Košický	Sobrance	Lekárovce	Uh	4-30-06-360	M311 M312 M313	M31	B10 P02	M324		L08 L09	M333	H1-H9				L06	M351	Údr.1 - Údr.5	efektívna	38-41		
SKB003FD	1	Prešovský	Snina	Dlhé nad Cirochou, Belá nad Cirochou, Snina	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	28-43, 38-21	
	2	Pešovský	Snina	Dlhé nad Cirochou	Cirocha	4-30-03-1215	M311 M312 M313	M31				B24 L08	M331 M333	H1-H9								efektívna	38-21	
				Belá nad Cirochou	Cirocha	4-30-03-1215			L08	M333	H1-H9										38-21			
				Snina	Cirocha	4-30-03-1215			L02	M332	U1-U23				L04	M351	U1-U23							38-21
					Pčolinka	4-30-03-1395			B05	M322	P1 - P6	L13	M333	H1-H9		B18	M351							38-21
SKB004FD	1	Prešovský	Snina	Pčoliné	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	28-43	
	2	Prešovský	Snina	Pčoliné	Pčolinka	4-30-03-1395	M311 M312 M313	M31	B05	M322	P1 - P6	L02 L04 L08	M332 M333	H1-H9 U1-U23							efektívna	28-43		

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita					Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.													Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy							
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)			e)										
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)			Zmierňujúce opatrenia						
SKB012FD	1	Košický	Trebišov, Michalovce	Simík, Oborín, Malčice, Hraň	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-32, 38-34					
	2	Košický	Trebišov	Simík	Ondava	4-30-08,10-387	M311 M312 M313	M31					L09	M333	H1-H9								efektívna	38-32				
			Michalovce, Trebišov	Hraň	Ondava	4-30-08,10-387							L09	M333	H1-H9										38-32			
SKB013FD	1	Prešovský	Humenné	Baškovce, Ohradzany, Slovenská Volová, Turcovce, Topoľovka, Závadka, Myslina, Hudcovce	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31															neefektívna	28-34, 38-12				
	2	Prešovský	Humenné	Baškovce	Ondavka	4-30-08-2642	M311 M312 M313	M31					L02	M332	U1-U23								efektívna	28-34				
				Slovenská Volová	Ondavka	4-30-08-2642			B01 B03	M321		L02	M332	U1-U23								38-12						
				Turovce	Ondavka	4-30-08-2642			B05	M322	P1 - P6	L02	M332	U1-U23											28-34			
				Topoľovka	Ondavka	4-30-08-2642						L13	M333	H1-H9												38-12		
				Závadka	Ondavka	4-30-08-2642						L08	M333	H1-H9													38-12	
				Myslina	Ondavka	4-30-08-2642						L09	M333	H1-H9														38-12
				Ohradzany	Ondavka	4-30-08-2642						L02	M332	U1-U23														28-34, 38-12
Hudcovce	Ondavka	4-30-08-2642				L13	M333	H1-H9													38-12							
SKB014FD	1	Prešovský	Vranov nad Topľou	Žalobín	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31															neefektívna	38-12				
	2	Prešovský	Vranov nad Topľou	Žalobín	Ofka	4-30-08-2831	M311 M312 M313	M31	B05	M322	P1 - P6	L06 L08	M333 M351	H1-H9 Údr.1 - Údr.5									efektívna	38-12				
SKB015FD	1	Prešovský	Humenné, Medzilaborce, Vranov nad Topľou	Košarovce, Nižná Sitnica, Ruská Poruba, Vyšná Sitnica, Závada, Ofka, Pakostov, Ruská Kajňa, Girovce	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31															neefektívna	28-32, 28-34, 38-12				

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita				Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy								
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)					e)							
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia										
SKB016FD	2	Prešovský	Humenné	Košarovce	Ofka	4-30-08-2831	M311 M312 M313	M31				L08	M333	H1-H9				B18	M351		efektívna	28-34					
				Nižná Sitnica	Sitnička	4-30-08-2972			L08	M333	H1-H9												28-34				
				Ruská Poruba	Sitnička	4-30-08-2972			L04	M332	U1-U23													28-34			
				Vyšná Sitnica	Sitnička	4-30-08-2972			L02 L04	M332	U1-U23														28-34		
				Závada	Sitnička	4-30-08-2972			B05	M322	P1 - P6															28-34	
				Pakostov	Ofka	4-30-08-2831														L04		M351	U1-U23				28-34
				Ruská Kajňa	Sitnička	4-30-08-2972			L08	M333	H1-H9																28-34
		Vranov nad Topľou		Girovce	Ofka	4-30-08-2831														L06		M351	Údr.1 - Údr.5		28-34, 38-12		
SKB016FD	2	Prešovský	Svidník	Cigla, Dubová, Mikulášová, Nižná Polianka, Varadka	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31												efektívna	28-13, 28-31						
																										28-13, 28-31	
		Prešovský	Bardějov	Svidník	Cigla	Ondava			4-30-08,10-387																	28-13, 28-31	
					Dubová	Ondava			4-30-08,10-387				L04	M332	U1-U23											28-13, 28-31	
				Bardějov	Mikulášová	Ondava			4-30-08,10-387				L02 L04	M332	U1-U23												28-13
					Nižná Polianka	Ondava			4-30-08,10-387												L06	M351	Údr.1 - Údr.5				28-13
		Varadka	Ondava	4-30-08,10-387										L06	M351	Údr.1 - Údr.5				28-13							
SKB017FD	1	Prešovský	Sropkov, Svidník	Bukovce, Duplín, Hunkovce, Chotča, Krajná Poľana, Ladomirová, Nižný Orlík, Stročín, Stropkov, Svidník, Tisinec, Vyšný Orlík	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31											neefektívna	28-13, 28-14, 28-31, 28-32, 28-33,							

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita				Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy				
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)					e)			
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia			Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	
2	Prešovský	Svidník	Vyšný Orlík	Ondava	4-30-08,10-387	M311 M312 M313	M31				L08 L09	M333	H1-H9							efektívna	28-31		
			Svidník	Ondava	4-30-08,10-387			L08 L09 L14	M333	H1-H9												28-31	
				Ladomírka	4-30-08-3906			L08 L09	M333	H1-H9			L04	M351	U1-U23							28-31	
			Hunkovce	Ladomírka	4-30-08-3906			L08	M333	H1-H9													28-13, 28-31
			Krajná Poľana	Ladomírka	4-30-08-3906			B05	M322	P1 - P6								L06	M351		Údr.1 - Údr.5		28-14
			Ladomírová	Ladomírka	4-30-08-3906			L08	M333	H1-H9								B18	M351				28-31
			Nižný Orlík	Ondava	4-30-08,10-387													L06	M351		Údr.1 - Údr.5		28-31
		Stropkov	Stročín	Ondava	4-30-08,10-387			L08	M333	H1-H9													28-31
			Chotča	Chotčianka	4-30-08-3581			L08	M333	H1-H9													28-31, 28-32
			Stropkov	Ondava	4-30-08,10-387			L08	M333	H1-H9													28-31 28-33
			Tisinec	Ondava	4-30-08,10-387			L08	M333	H1-H9													28-31
			Bukovce	Chotčianka	4-30-08-3581			L08 L09	M333	H1-H9													28-32
			Duplín	Ondava	4-30-08,10-387			L08 L09	M333	H1-H9													28-31
SKB020FD	1	Prešovský	Svidník	Kurimka	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31											neefektívna	28-31			
	2	Prešovský	Svidník	Kurimka	Javorník	4-30-09-1475	M311 M312 M313	M31						L02	M332	U1-U23				efektívna	28-31		
SKB022FD	1	Prešovský	Svidník	Mičakovce, Železník, Gíraltove, Matovce, Okružle, Radoma, Šarišský Štiavnik, Lužany pri Topli	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31											neefektívna	28-31, 28-33			
	2	Prešovský	Svidník	Mičakovce	Šandrov potok	4-30-09-1077	M311 M312 M313	M31				L02	M332	U1-U23				B18	M351		28-33		
				Gíraltove	Radomka	4-30-09-1098												L04	M351	U1-U23		28-33	
					Topľa	4-30-09-680			L08	M333	H1-H9											28-33	
				Matovce	Radomka	4-30-09-1098			L08	M333	H1-H9												28-33
				Okružle	Radomka	4-30-09-1098													L06	M351	Údr.1 - Údr.5		28-31, 28-33
	Radoma	Radomka	4-30-09-1098											L06	M351	Údr.1 - Údr.5		28-31, 28-33					

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita				Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy								
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)					e)							
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia			Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia					
				Šarišský Štiavnik	Radomka	4-30-09-1098												L06	M351	Údr.1 - Údr.5		28-31					
SKB023FD	1	Prešovský	Vranov nad Topľou	Čaklov, Jastrabie nad Topľou, Vehec, Vranov nad Topľou, Nižný Kručov	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-11, 38-12,				
	2	Prešovský	Vranov nad Topľou	Jastrabie nad Topľou	Topľa	4-30-09-680	M311 M312 M313	M31	B02	M321		L02 L08 L16	M332 M333 M334	H1-H9 U1-U23									efektívna	38-11			
				Vehec	Lomnica	4-30-09-786			B05	M322	P1 - P6						L06	M351	Údr.1 - Údr.5	38-11							
				Vranov nad Topľou	Lomnica	4-30-09-786					L13 L16	M333 M334	H1-H9				B18	M351									38-11, 38-12,
					Topľa	4-30-09-680					L02 L08	M332 M333	U1-U23														
				Čaklov	Topľa	4-30-09-680					L08	M333	H1-H9														
	Nižný Kručov	Topľa	4-30-09-680			L08	M333	H1-H9															38-11				
SKB025FD	1	Košický	Trebišov	Hriadky, Sečovce, Vojčice, Trebišov, Zemplínske Hradište, Hraň	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-13, 38-14, 38-32				
	2	Košický	Trebišov	Hriadky	Trnávka	4-30-10-391	M311 M312 M313	M31	P02	M324		B08	M331										efektívna	38-14			
				Sečovce	Trnávka	4-30-10-391			B01 B05	M321 M322	P1 - P6	L13	M333	H1-H9											38-13, 38-14		
				Vojčice	Trnávka	4-30-10-391			P02	M324		B08	M331													38-14, 38-32	
				Trebišov	Trnávka	4-30-10-391			B01	M321																38-32	
Hraň, Zemplínske Hradište, Trebišov	Trnávka	4-30-10-391	B10 P02	M324																	38-32						
SKB026FD	1	Košický	Trebišov, Košice - okolie	Čerhov, Kalša, Kuzmice, Slanské Nové Mesto, Slivník, Michalany, Slovenské Nové Mesto	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31														neefektívna	38-31, 38-33, 38-34				
	2	Košický	Trebišov	Slovenské Nové Mesto	Roňava	4-30-11-52	M311 M312 M313	M31											L06	M351	Údr.1 - Údr.5		efektívna	38-33, 38-34			
				Michalany	Roňava	4-30-11-52			B01 B03	M321						B18 L06	M351	Údr.1 - Údr.5				38-31, 38-33					
				Kuzmice	Roňava	4-30-11-52					L08	M333	H1-H9														38-31
				Slivník	Terebľa	4-30-11-115					L02	M332	U1-U23				B18	M351									38-31
Čerhov	Roňava	4-30-11-52											L06	M351	Údr.1 - Údr.5						38-33						

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita				Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy						
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)					e)					
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia			Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia			
			Košice - okolie	Kalša	Terebľa	4-30-11-115											L04	M351	U1-U23		38-31				
SKB027FD	1	Prešovský, Košický	Humenné, Michalovce	Udavské, Vyšný Hrušov, Kochanovce, Lackovce, Humenné, Strážske	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31												neefektívna	38-12, 38-21				
	2	Prešovský	Humenné	Kochanovce	Laborec	4-30-03,04,07-108	M311 M312 M313	M31				L13	M333	H1-H9							efektívna	38-12			
				Lackovce	Laborec	4-30-03,04,07-108			B05	M322	P1 - P6	L08	M333	H1-H9						38-12					
				Vyšný Hrušov	Udava	4-30-03-1895						L08	M333	H1-H9									38-12, 38-21		
				Udavské	Udava	4-30-03-1895						L08	M333	H1-H9									38-12		
				Humenné	Laborec	4-30-03,04,07-108						L09	M333	H1-H9										38-12	
Košický	Michalovce	Strážske	Laborec	4-30-03,04,07-108						B16 L08	M331 M333	H1-H9								38-12					
SKB028FD	1	Prešovský	Medzilaborce	Čertižné, Habura, Medzilaborce, Krásny Brod, Čabiny, Volica, Radvaň nad Laborcom	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31												neefektívna	28-32, 28-34				
	2	Prešovský	Medzilaborce	Habura	Laborec	4-30-03,04,07-108	M311 M312 M313	M31										L04	M351	U1-U23	efektívna	28-32			
				Medzilaborce	Laborec	4-30-03,04,07-108						L08	M333	H1-H9								28-32			
				Medzilaborce-Borov	Laborec	4-30-03,04,07-108												L06	M351	Údr.1 - Údr.5			28-32		
				Krásny Brod	Laborec	4-30-03,04,07-108						L08	M333	H1-H9										28-32	
				Čabiny	Laborec	4-30-03,04,07-108						L08	M333	H1-H9	B12	M341									28-32, 28-34
				Čertižné	Laborec	4-30-03,04,07-108													L06	M351		Údr.1 - Údr.5			28-32
				Radvaň nad Laborcom	Laborec	4-30-03,04,07-108						L08	M333	H1-H9					L06	M351		Údr.1 - Údr.5			28-34

Kód geograf. oblasti	Číslo alternatívy	Lokalita					Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 zákona č. 7/2010 Z. z.												Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy	Číslo mapového listu/prehľadnej mapy							
		Kraj	Okres	Obec	Vodný tok	Vodný tok ID	a)		b)			c)			d)			e)									
							Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia	Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia	Preventívne opatrenia			Kód opatrenia (Katalóg EÚ)	Zmierňujúce opatrenia					
SKB029FD	1	Prešovský	Bardejov	Livovská Huta, Livov, Lukov, Gerlachov, Tarnov, Sveržov, Petrová, Rokytov, Mokroluh, Bardejov, Šiba, Komárov, Hrabovec, Poliakovce, Dubinné, Kurima, Kučín	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31													neefektívna	27-24, 27-42, 27-41, 28-31					
	2	Prešovský	Bardejov	Livovská Huta	Topľa	4-30-09-680	M311 M312 M313	M31	B05	M322	P1 - P6						L06	M351	Údr.1 - Údr.5			efektívna	27-42				
				Livov	Topľa	4-30-09-680						L08	M333	H1-H9			L06	M351	Údr.1 - Údr.5				27-42				
				Lukov	Topľa	4-30-09-680						L08	M333	H1-H9			L06	M351	Údr.1 - Údr.5					27-42			
				Gerlachov	Topľa	4-30-09-680						L08	M333	H1-H9											27-42		
				Tarnov	Topľa	4-30-09-680						L08	M333	H1-H9											27-42		
				Petrová	Kamenec	4-30-09-1976						L08	M333	H1-H9												27-42	
				Bardejov	Kamenec	4-30-09-1603								B05	M322	P1 - P6	L13	M333	H1-H9			B18 L04 L06	M332 M351	U1-U23 Údr.1 - Údr.5			27-42
					Šibská voda	4-30-09-1773											L02 L04	M332	U1-U23								27-42
				Topľa	4-30-09-680											L02 L09	M332 M333	H1-H9 U1-U23									27-42
				Šiba	Šibská voda	4-30-09-1773								B05	M322	P1 - P6											27-42
				Komárov	Topľa	4-30-09-680											L08	M333	H1-H9								27-42, 28-31
				Hrabovec	Topľa	4-30-09-680											L08	M333	H1-H9								28-31
				Dubinné	Topľa	4-30-09-680								B01	M321												28-31
Kurima	Topľa	4-30-09-680									L08	M333	H1-H9								28-31						
Kučín	Topľa	4-30-09-680									L08	M333	H1-H9								28-31						
SKB031FD	1	Prešovský	Humenné	Nechválova Polianka	N/A	N/A	M311 M312 M313	M31													neefektívna	28-43					
	2	Prešovský	Humenné	Nechválova Polianka	Nechválka	4-30-03-1995	M311 M312 M313	M31	B05	M322	P1 - P6											efektívna	28-43				

Vysvetlivky

Preventívne a zmierňujúce opatrenia § 4 bod. 2 Zákona č. 7/2010 Z. z.:

- a) opatrenia, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov, zvyšujú retenčnú schopnosť povodia alebo podporujú prirodzenú akumuláciu vody v lokalitách na to vhodných a ktoré chránia územie pred zaplavením povrchovým odtokom, ktorým je zložka celkového odtoku odtekajúca z povodia po povrchu terénu do vodných tokov alebo iných vodných útvarov, ako sú úpravy v lesoch, úpravy na poľnohospodárskej pôde a úpravy na urbanizovaných územiach,
- b) opatrenia, ktoré znižujú maximálny prietok povodne, ako je výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia vodných stavieb a polderov; polder je vodná stavba na ochranu pred povodňami, ktorej súčasťou je územie určené na zaplavenie vodou pre potreby sploštenia povodňovej vlny,
- c) opatrenia, ktoré chránia územie pred zaplavením vodou z vodného toku, ako je úprava vodných tokov, výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia ochranných hrádzi alebo protipovodňových línií pozdĺž vodných tokov,
- d) opatrenia, ktoré chránia územie pred zaplavením vnútornými vodami, ako je výstavba, údržba, oprava a rekonštrukcia zariadení na prečerpávanie vnútorných vôd,
- e) opatrenia, ktoré zabezpečujú prietokovú kapacitu koryta vodného toku, ako je odstraňovanie nánosov z koryta vodného toku a porastov na brehu vodného toku; breh je postranné obmedzenie koryta vodného toku od jeho dna po brehovú čiaru.

Číslo alternatívy:

- 1 - opatrenia navrhované podľa § 4 bod. 2, písm. a) Zákona č. 7/2010 Z. z
 2 - opatrenia navrhované podľa § 4 bod. 2, písm. a), b), c), d), e) Zákona č. 7/2010 Z. z

Vyhodnotenie efektívnosti alternatívy

Určenie či je alternatíva efektívna/neefektívna bolo na základe nasledovných hodnotiacich parametrov:

- pomerový ukazovateľ efektívnosti,
- ročný očakávaný počet obyvateľov dotknutých povodňovým ohrozením pred a po návrhu opatrení,
- rozsah chránených území potencionálne ohrozených znečistením pri povodni s pravdepodobnosťou opakovania raz za 100 rokov, ktoré budú opatreniami ochránené,
- počet významných zdrojov znečistenia potencionálne zaplavených pri povodni s dobou opakovania raz za 100 rokov, ktoré budú opatreniami ochránené,
- počet pamiatok UNESCO dotknutých pri povodni s pravdepodobnosťou opakovania raz za 100 rokov, ktoré budú opatreniami ochránené,
- počet národných kultúrnych pamiatok dotknutých pri povodni s pravdepodobnosťou opakovania raz za 100 rokov, ktoré budú opatreniami ochránené.

V prípade, ak majú opatrenia minimálne na jeden z hodnotiacich ukazovateľov efektívny dopad, bola alternatíva vyhodnotená ako efektívna.

Hodnotiace parametre sú zobrazené v Tab. 6.1 Vyhodnotenie efektívnosti opatrení navrhovaných k jednotlivým geografickým oblastiam.

Vysvetlenie skratiek navrhovaných opatrení**Preventívne opatrenia podľa § 4 bod. 2, písm. a) Zákona č. 7/2010 Z. z**Kódy preventívnych opatrení

- M311 Opatrenia na poľnohospodárskych plochách
 M312 Opatrenia na lesných pozemkoch
 M313 Opatrenia v urbanizovanom území

Kódy preventívnych opatrení - katalóg EU

- M31 opatrenia, ktoré spomaľujú odtok vody z povodia do vodných tokov, zvyšujú retenčnú schopnosť povodia alebo podporujú prirodzenú akumuláciu vody v lokalitách na to vhodných a ktoré chránia územie pred zaplavením povrchovým odtokom

V prílohe V. je uvádzaný kód hlavnej kategórie opatrení, do ktorých spadajú jednotlivé opatrenia. Jednotlivé navrhované opatrenia a ich kódové označenie pre jednotlivé geografické je uvedený v textovej časti plánu manažmentu povodňového rizika, stať 4.1.2.2.

Preventívne opatrenia podľa § 4 bod. 2, písm. b), c), d), e) Zákona č. 7/2010 Z. zKódy preventívnych opatrení

- B01 vodná nádrž - prečistenie navrhované
 B02 vodná nádrž - navrhovaná
 B03 vodná nádrž - rekonštrukcia navrhovaná
 B05 polder - navrhovaný
 B06 čerpacia stanica - navrhovaná
 B07 čerpacia stanica - rekonštrukcia navrhovaná
 B08 stavidlové hradenie - navrhované
 B09 stavidlové hradenie - zrušenie navrhované
 B10 umelá transformácia povodňovej vlny - navrhovaná
 B11 priepust - navrhovaný
 B12 priepust - rekonštrukcia navrhovaná
 B13 priepust - zrušenie navrhované
 B15 hať - navrhovaná
 B16 hať - rekonštrukcia navrhovaná
 B17 hať - zrušenie navrhované
 B18 most - rekonštrukcia navrhovaná
 B19 most - zrušenie navrhované
 B20 prehrádzka - navrhovaná
 B21 prehrádzka - rekonštrukcia navrhovaná
 B22 prehrádzka - prečistenie navrhované
 B23 stabilizačný objekt na toku - navrhovaný
 B24 stabilizačný objekt na toku - rekonštrukcia navrhovaná
 B25 stabilizačný objekt na toku - zrušenie navrhované
 B28 regulačný objekt - rekonštrukcia navrhovaná
 L02 úprava toku - navrhovaná
 L03 preložka toku - navrhovaná
 L04 úprava toku - rekonštrukcia navrhovaná
 L05 stabilizácia koryta - navrhovaná
 L06 oprava a údržba brehov a koryta toku - navrhovaná
 L08 ochranná hrádza - navrhovaná
 L09 ochranná hrádza - rekonštrukcia navrhovaná
 L10 ochranná hrádza - zrušenie navrhované
 L11 oprava a údržba odvodňovacieho kanála - navrhovaná
 L13 nábrežný múrik - navrhovaný
 L14 nábrežný múrik - rekonštrukcia navrhovaná
 L16 mobilné hradenie - navrhované
 L17 revitalizácia vodného toku - navrhované
 L19 záchytný kanál - navrhovaný
 P02 územie určené na prirodzenú transformáciu povodňovej vlny - navrhované

Kódy preventívnych opatrení - katalóg EU

- M321 Priehrady, vodné nádrže
 M322 Suché a polosuché nádrže (poldre)
 M323 Odľahčovacie ramená, obtokové kanály
 M324 Vymedzenie územia na transformáciu povodňovej vlny
 M331 Spádové objekty v koryte toku
 M332 Úpravy vodných tokov
 M333 Ochranné hrádze
 M334 Mobilná protipovodňová bariéra
 M341 Opatrenia, ktoré chránia územie pred zaplavením vnútornými vodami
 M351 Údržba, opravy a rekonštrukcie úprav

Zmierňujúce opatrenia podľa § 4 bod. 2, písm. b), c), d), e) Zákona č. 7/2010 Z. zNávrh opatrení pri realizácii vodných nádrží

- VN 1. vhodným výberom variantu obmedzovať negatívne vplyvy vodných nádrží na životné prostredie, na režim podzemných vôd, na zmenu mikroklimy, na zanášanie nádrže, na abráziu, na zosuvy,
 VN 2. pri výstavbe zabezpečiť spriechodnenie bariér pre vodnú biotu, zvoliť podľa možnosti najvhodnejší typ spriechodnenia bariér - náhradný biokoridor obtekajúci vodnú nádrž, prípadne iné vhodné spôsoby spriechodnenia,
 VN 3. pravidelné preverovanie a prioritizácia bilančných potrieb vody s cieľom racionálne využívať jednotlivé priestory objemu nádrže, vrátane jej retenčného priestoru.
 VN 4. predhodnotiť a zabezpečiť minimálne bilančné prietoky pod vodnými dielami, účinnosť rybochodov, a zachovanie dynamiky hladinového režimu s cieľom napodobenia jeho optimálnych prirodzených parametrov v čase pred vykonaním vodohospodárskych úprav
 VN 5. monitorovať výskyt invázií a expanzívnych druhov, v prípade potreby okamžite odstraňovanie, zabrániť rozširovaniu neofytov (invázií a expanzívnych rastlín), v prípade výskytu v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. tieto dôsledne odstraňovať v súčinnosti s vlastníckmi ďalších postihnutých pozemkov.
 VN 6. optimálne rozčlenené litorálne pásma, tvorba ostrovčekov a diferencovať hĺbku vody v nádrži.

Návrh opatrení pri realizácii poldrov

- P 1. uprednostňovať výstavbu nižších suchých poldrov citlivo zasadených do krajiny
 P 2. zabezpečiť kontinuálny priebeh nivelety vodného toku cez objekt suchého poldra
 P 3. zátopovú plochu poldra je možné vyplniť v prírode cennými prvkami, ktoré znesú zaplavenie (malé vodné plochy, mokrade, tône, vrbové háje a pod.)
 P 4. zátopová plocha sa mimo času povodne môže využiť aj ako prírodné územie využívané na rekreáciu, pikniky a nenáročné športové aktivity
 P 5. mimo povodňových prietokov využívať zátopovú plochu suchých poldrov k iným účelom, napr. ju poľnohospodársky obhospodarovať ako lúky
 P 6. pri výsadbe drevín využiť pôvodné brehovú porasty z geograficky pôvodných druhov, čím sa zabezpečí obnovenie prerušeného biokoridoru

Návrh opatrení pri realizácii úpravy a revitalizácii vodných tokov

- U 1. prednostne vytvorí zložený profil koryta s prehĺbenou kynetou nepravidelného miskovitého tvaru pre sústredenie malých prietokov, pri voľbe šírky kynety prihliadať na to akú šírku má tok v prirodzených úsekoch. Pokiaľ je to možné neopevňovať svahy kynety a umožniť jej samovoľný rozvoj. Prietočná kapacita kynety vložená do veľkého povodňového koryta by spravídla nemala presiahnuť úroveň Q30d a v prípade, že jej vyššia kapacita je nevyhnutná dosahovať ju prednostne zväčšením šírky, nie hĺbky
 U 2. ak je to z územného hľadiska možné, brehy koryta upravovať do miernejších a premenlivých sklonov, čím sa umožní tzv. povodňové rozvoľnenie - zväčšenie kapacity koryta rozvoľňovaním do prírode blízkych tvarov
 U 3. vytvárať asymetrické koryto rozšírením iba jedného brehu
 U 4. dostatočnú hĺbku v koryte zabezpečiť čiastočným zavzduťím bez vytvárania migračných prekážok a dlhších monotónnych úsekov (napr. kamenné prahy, sklzy, drevená guľatina , skupiny väčších kameňov, konštrukcie z mŕtvej drevnej hmoty...)
 U 5. pokiaľ je to možné, vytvárať paralelné korytá, resp. paralelné kynety v rámci úpravy toku (najmä u tokov, ktoré majú prirodzený charakter rozvetvovať sa), využívať na odvedenie veľkých vôd aj korytá bývalých mlynských náhonov ich rekonštrukciou
 U 6. znižovať výškovú úroveň beriem s cieľom vytvárania podmienok pre ich častejšie hydrodynamické zatázenie, čím sa zároveň zníži rozsah suchých jalových beriem
 U 7. zachovať smerovú členitosť toku, podľa možnosti umožniť vytvorenie sťahovavej kynety
 U 8. zachovať morfológickú členitosť dna koryta (vytváranie tóni spravídla v oblúkoch a ich striedanie s brodovými úsekmi v podobe prahov v dne, prípadne ponechaním štrkových a piesočných lavíc, ostrovčekov alebo ich vytváraním)
 U 9. zabezpečiť členitú brehovú líniu
 U 10. pozdĺžny sklon koryta zvyšovať len minimálne a v nevyhnutných prípadoch
 U 11. úpravu koryta protipovodňovými múrmi riešiť iba v nevyhnutných prípadoch, pričom technické riešenie by malo zodpovedať vyššie uvedeným požiadavkám v bodoch 6, 7, 8. Dôležité je prispôsobiť architektonické poňatie konkrétnym podmienkam na dotknutom úseku toku
 U 12. zaistiť neselektívnu obojsmernú migračnú priestupnosť pre všetky vodné organizmy pri výstavbe priečných objektov (pozdĺžny sklon znižovať prednostne sústavou priechodných sklzov prípadne nižších stupňov)
 U 13. pri úprave koryta striedať zatienené a nezatienené priestory
 U 14. pri úprave toku postupovať proti prúdu, aby vodné organizmy mali možnosť premiestniť do bezpečnejších úsekov
 U 15. na miestach kde je to možné umožniť pri vyšších prietokoch zatápanie okolitých pozemkov
 U 16. brehy stabilizovať pokiaľ je to možné prednostne koreňovým systémom brehovej vegetácie, použitím geotextílií, plôtikov zo živého dreva na vonkajšej strane oblúka rieky. V prípade nutnosti použitia technických riešení uprednostniť pri opevňovaní koryt prírode blízke a pokiaľ možno miestne materiály
 U 17. v čo najväčšej miere zachovať všetky dospelé stromy
 U 18. pri piesočných alebo štrkových laviciach zachovať miesta s ponorenou vegetáciou, udržať alebo vytvoríť plôšky nad 0,1 ha pre hniezdenie vtákov, zachovať brody prevýšené 300 až 500 mm nad teoretickou niveletou, zachovať tône minimálne 300 mm hlboké
 U 19. vyhnúť sa bagrovaniu podloží štrkových vrstiev, aby nedošlo k odvodneniu príľahlých mokradí
 U 20. pri vykonávaní úprav použiť vhodné ročné obdobie
 U 21. vykonávať práce z jedného brehu so zachovaním oblastí, ktoré môžu pôsobiť ako základňa pre rekolonizáciu
 U 22. pri zásahu do brehových porastov kvôli zaisteniu prístupu k toku tieto zmladzovať v súlade s prirodzenou druhovou skladbou a krajinou
 U 23. potrebné mechanizmy priviesť k toku cez územie s nižšou ekologickou hodnotou

Návrh opatrení pri realizácii ochranných hrádzí

- H 1. pokiaľ je to možné, objekty navrhnuť bez tesniacich stien, aby sa zabezpečila kontinuita prúdenia podzemných vôd v súvislosti so zabezpečením interakcie podzemných vôd medzi korytom toku a HPV v území za hrádzou
 H 2. ochranné hrádzce navrhnuť prednostne len na prejazd vozidiel správcu toku bez spevnenia koruny asfaltom a pod.
 H 3. v prípade možných stretov so záujmami ochrany prírody a krajiny sú odporúčané konzultácie s odborníkmi k eliminácii možných stretov už vo fáze konceptu riešenia
 H 4. v prípade výskytu chránených druhov je nutné riešiť prípadný transfer, vytváranie náhradných biotopov, náhradné výsadby drevín, či iné kompenzačné opatrenia
 H 5. podporovať výsadbu solitérov drevín na bermách ohradzovaných vodných tokov so šírkou nad 10,0 m
 H 6. ak je to možné uprednostňovať výstavbu odsunutých, prípadne obvodových hrádzí
 H 7. Zohľadniť multifunkčné využitie medzihrádzového územia v blízkosti intravilánov miest a obcí (rekreačné, oddychové využitie napr. obecné parky, náučné – napr. náučné chodníky)
 H 8. zabezpečiť bezpečnosť existujúcich hrádzí (protipovodňových múrikov) navýšením ochranných hrádzí (múrikov) na úroveň prietoku Q100 + bezpečnostné prevýšenie, zlepšením filtračnej stability hrádzí/múrikov a ich podložia, a pod.
 H 9. v stiesnených podmienkach obcí zvýšiť ochranu územia použitím mobilných hradení

Návrh opatrení pri realizácii čerpacích staníc vnútorných vôd

- ČS 1. osadiť hrablice na vtoku do bazénu ČS pre zabránenie vniknutia ichtyofauny
 ČS 2. použiť prírodný kameň v dne a svahoch prívodného kanála (oddelením od betónových konštrukcií)
 ČS 3. zriadiť tône a úkryty pre ryby na prívodných kanáloch ČS a pred vtokovými objektmi do ČS
 ČS 4. zvýšiť ochranu čerpacích staníc stavebnými úpravami, ktoré zabránia prieniku vody do ČS pri povodňových stavoch
 ČS 5. zabezpečiť zvýšenie výkonnosti ČS výmenou zastaraných elektrotechnických a strojnotechnologických zariadení ČS za výkonnejšie a efektívnejšie

Návrh opatrení pri realizácii údržby vodných tokov

- Údr.1. údržbu vykonávame hlavne z dôvodu udržiavania prietočnosti odstraňovaním splaveninových usadenín a naplaveného dreva, opravy porúch, resp. zmeny tvaru koryt
 Údr.2. údržba vodných tokov sa realizuje len ak nie je možné z nejakého dôvodu akceptovať úplne samovoľný vývoj vodného toku, napr. v intraviláne obce pre zabezpečenie prietočnosti koryta, prípadne v úsekoch nad intravilánom, kde hrozí splavenie vodou unášaného materiálu do zastavanej časti obce a k bezprostrednému ohrozeniu zdravia a majetku občanov
 Údr.3. vhodnosť termínu čistenia koryta od naplavenín a splavenín a spôsob a rozsah zásahu ako aj termín kosenia zatrávneného pobrežného pozemku a svahov toku konzultovať s ichtyológom, prípadne príslušnou zložkou ŠOP SR pri údržbe zachovávať pozdĺžnu členitosť koryta a členitosť brehov kynety
 Údr.4. výrub náletových drevín z koryta, svahov a pobrežného pozemku realizovať so zachovaním ojedinelých solitérných drevín
 Údr.5. v prípade výskytu chránených druhov živočíchov je na vykonanie akýchkoľvek zásahov do ich biotopov potrebná výnimka zo zakázaných činností podľa § 35 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny

PRÍLOHA VI. PREHĽAD POVODŇOVÝCH ŠKÔD

Kód geografickej oblasti	Celková povodňová škoda pre:			Ročná očakávaná škoda [mil. €/rok]	Zabránená povodňová škoda pre:			Ročná očakávaná zabránená škoda [mil. €/rok]
	Q ₁₀ [mil. €]	Q ₁₀₀ [mil. €]	Q ₁₀₀₀ [mil. €]		Q ₁₀ [mil. €]	Q ₁₀₀ [mil. €]	Q ₁₀₀₀ [mil. €]	
SKB001FD	6,02	11,95	26,53	0,86	1,61	1,63	10,20	0,19
SKB002FD	3,36	23,46	40,60	1,15	0,93	15,92	31,72	0,71
SKB003FD	10,07	27,95	44,81	1,73	8,08	23,74	40,06	1,44
SKB004FD	1,10	1,72	2,79	0,14	0,95	1,44	2,48	0,12
SKB005FD	2,08	3,60	4,70	0,27	1,89	3,23	4,26	0,24
SKB006FD	5,88	6,96	7,50	0,62	5,67	6,57	7,06	0,60
SKB007FD	1,25	2,79	3,97	0,19	1,15	2,63	3,78	0,17
SKB008FD	32,12	58,27	76,35	4,23	20,46	34,85	49,23	2,62
SKB012FD	8,57	25,64	28,68	1,51	1,44	11,41	13,12	0,53
SKB013FD	18,62	28,81	35,80	2,25	16,04	24,16	30,58	1,92
SKB014FD	0,60	2,22	5,17	0,13	0,47	1,90	4,80	0,11
SKB015FD	11,10	21,10	29,58	1,50	10,30	19,25	27,39	1,38
SKB016FD	3,39	5,45	7,56	0,42	3,24	5,19	7,27	0,40
SKB017FD	37,23	71,26	102,32	5,07	33,74	64,29	94,31	4,59
SKB020FD	0,70	1,09	1,46	0,09	0,64	0,98	1,34	0,08
SKB022FD	7,92	18,33	28,57	1,21	6,76	16,04	25,79	1,05
SKB023FD	20,55	58,87	84,62	3,57	17,99	53,64	78,65	3,21
SKB025FD	11,51	31,06	39,40	1,91	5,54	16,39	22,51	0,98
SKB026FD	10,50	14,71	20,70	1,22	7,55	9,42	13,98	0,83
SKB027FD	23,09	84,07	115,89	4,70	19,53	76,50	106,79	4,19
SKB028FD	9,09	18,51	28,03	1,29	7,61	15,70	24,74	1,09
SKB029FD	27,65	72,26	117,80	4,57	23,89	64,51	108,87	4,04
SKB031FD	0,64	1,55	2,05	0,10	0,63	1,55	2,04	0,10
SKB001FD**	6,02	94,31	94,31	3,96	1,61	58,05	58,05	2,31
SKB002FD**	3,36	56,71	56,71	2,36	0,93	42,40	42,40	1,67
SKB012FD**	8,57	26,96	26,96	1,55	1,44	18,70	18,70	0,80

Poznámka:

Celková povodňová škoda D_N sa v hodnotenom území sčíta naprieč jednotlivými kategóriami (D_k) škôd pre dané Q_N , teda scenár ohrozenia (10, 1000 a 1000 rokov) $D_N = \sum_k D_k$.

Ročná očakávaná škoda je vyjadrená analyticky pomocou povodňového rizika RI , ktorý vychádza zo vzťahu $RI = \int_0^{p_H} D(p) dp$, kde p je pravdepodobnosť dosiahnutia alebo prekročenia príslušného N-ročného kulminačného prietoku.

Zabránená povodňová škoda vychádza zo vzťahu $RI_z = RI_0 - RI_v$, kde RI_0 je ročná očakávaná škoda pred opatreniami a RI_v je ročná očakávaná škoda po realizácii variantu opatrení.

Ročná očakávaná zabránená škoda je vyjadrená vzťahom pre ročnú očakávanú škodu po realizácii variantu opatrení.

** Geografická oblasť s určeným povodňovým rizikom modelovaním dôsledkov zlyhania infraštruktúry. Hodnoty škôd pre záplavu s dobou opakovania Q10 boli prevzaté z modelovania neustáleného prúdenia. Hodnoty škôd pre záplavu s dobou opakovania Q1000 sa rovnajú Q100.

PRÍLOHA VII. HODNOTENIE POKROKU PRI DOSAHOVANÍ CIEĽOV PLÁNOV MANAŽMENTU POVODŇOVÉHO RIZIKA – REALIZÁCIA OPATRENÍ

EÚ Kód geograf. oblasti	Názov geograf. oblasti	Názov opatrenia	EÚ Kód opatrenia	Plán realizácie opatrení v PMPR 2015	Ročná očakávaná škoda (€/rok)	Škody podľa PMPR 2015 (€)	Zabránenie škôd realizáciou (€)	Aktuálny stav realizácie	Pokrok - zabránenie škodám	Ohrození obyvatelia	Ochránení obyvatelia realizáciou	Pokrok - obyvatelia
SK544051_405	Topľa - Vranov nad Topľou	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; úprava toku v rkm 17,000 - 19,000 na prietok Q100.	M312; M332.	do 2021	2 186 371,96	214 980 089,18	-	nerealizovaný	-	6 223	-	-
SK519006_380	Topľa - Bardejov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; dobudovanie ľavostr. ochr. hrádze Tople s naviazaním na ochrannú hrádzu Kamenca v dĺžke 400 m; rekonštrukcia úpravy v rkm 103,000 - 103,550 na prietok Q100; rekonštrukcia úpravy v rkm 103,550 - 105,545 na prietok Q100; pravostr. ochr. hrádza v rkm 105,54.	M312; M351.	do 2021	212 872,34	20 668 427,14	-	nerealizovaný	-	1 709	-	-
SK527106_323	Ladomírka - Svidník	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; rekonštrukcia existujúcej úpravy na Q100 v rkm 0,000 - 2,000.	M312; M351.	do 2021	191 888,13	18 853 363,42	-	nerealizovaný	-	3 507	-	-
SK523089_318	kanál Veľké Revištia-Bežovce - Sobrance	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; prečistenie kanála na vybudovanú kapacitu.	M312; M351.	do 2021	605 861,03	60 119 168,83	-	nerealizovaný	-	94	-	-
SK519006_364	Šibská voda - Bardejov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; rekonštrukcia existujúcej úpravy na Q100 v rkm 2,000 - 2,500; úprava toku v rkm 2,500 - 5,800 na prietok Q100.	M312; M351.	do 2021	173 788,68	17 147 575,82	-	nerealizovaný	-	428	-	-
SK520161_314	Cirocha - Dlhé nad Cirochou	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; prehrádzky na toku Hodkovec, Hradiskom potoku, Dlhom potoku, bezmennom prítoku Hodkovec; prebudovanie MVN Dlhé na polder; pravostranná obvodová ochranná hrádza v rkm 14,500 - 14,700 v dĺžke 260 m, ľavostranná obvodová ochranná hrádza v rkm 13,800 - 14,500.	M312; M331; M322; M333.	do 2021	354 832,22	35 133 594,39	-	nerealizovaný	-	168	-	-
SK519197_394	Topľa - Giraltovce	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; dobudovať naviazanie existujúcej hrádze do terénu v dĺžke 230 m, obvodová ochranná hrádza objektov priemyselných areálov v rkm 60,000 - 60,200.	M312; M351; M333.	do 2021	296 035,33	29 284 904,52	-	nerealizovaný	-	1 005	-	-
SK527106_350	Ondava - Svidník	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; rekonštrukcia ochranného múrika v rkm 117,200 - 117,350, pravostranná ochranná hrádza Ondavy v rkm 117,500 - 118,000, ľavostranná ochranná hrádza v rkm 118,000 - 118,500.	M312; M351; M333.	do 2021	209 963,45	20 720 963,10	-	nerealizovaný	-	359	-	-
SK520802_312	Pčolinka - Snina	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; pravostranný ochranný múrik v rkm 0,600 - 0,800 v dĺžke 250 m, výstavba ochranného múrika v rkm 1,450 - 1,600 na oboch brehoch toku; rekonštrukcia mosta s nedostatočnou kapacitou v rkm 0,300.	M312; M332.	do 2021	187 755,44	18 553 663,76	-	nerealizovaný	-	821	-	-
SK519006_365	Kamenec - Bardejov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; polder na bezmennom ľavostrannom prítoku Kamenca (v rámci spracovaného projektu aj s úpravou potoka Kamenec); prečistenie exist. úpravy v rkm 0,000 - 2,600 na prietok Q100; rekonštrukcia úpravy toku v rkm 2,600 - 4,692; prestavba mosta na miestnej komunikácii v rkm 3,100.	M312; M322; M351.	do 2021	165 158,76	16 228 583,94	-	nerealizovaný	-	40	-	-
SK523089_316	Sobranecký potok - Sobrance	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; polder Choňkovec na Sobraneckom potoku; polder Jasenov na potoku Hliník; dokončenie úpravy (rkm 0,665 - 1,150) - rekonštrukcia existujúcej úpravy.	M312; M322; M351.	do 2021	223 357,72	22 133 344,76	-	nerealizovaný	-	220	-	-

EÚ Kód geograf. oblasti	Názov geograf. oblasti	Názov opatrenia	EÚ Kód opatrenia	Plán realizácie opatrení v PMPR 2015	Ročná očakávaná škoda (€/rok)	Škody podľa PMPR 2015 (€)	Zabránenie škôd realizáciou (€)	Aktuálny stav realizácie	Pokrok - zabránenie škodám	Ohrození obyvatelia	Ochránení obyvatelia realizáciou	Pokrok - obyvatelia
SK527840_354	Ondava - Stropkov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; obvodová pravostranná ochranná hrádza miestnej časti Bokša v rkm 102,000 - 103,000.	M312; M333.	do 2021	268 367,65	26 549 000,83	-	nerealizovaný	-	661	-	-
SK544116_404	Topľa - Čaklov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; pravostranná obvodová ochranná hrádza v rkm 23,000 - 24,000; ľavostranná obvodová ochranná hrádza v rkm 24,300 - 25,500; na toku Komarany - oprava, pomiestne vyškárovanie cem. maltou, od intrav. po zaústenie do Tople upraviť spádové pomery - 5m.	M312; M333; M351.	do 2021	116 915,74	11 580 733,48	-	nerealizovaný	-	225	-	-
SK527840_326	Chotčianka - Stropkov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; ľavostranná ochranná hrádza v rkm 0,000 - 0,300; pomiestna stabilizácia brehov koryta toku Chotčianky.	M312; M333; M351.	do 2021	88 856,16	8 765 221,55	-	nerealizovaný	-	188	-	-
SK520560_338	Ondávka - Ohradzany	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; úprava toku v rkm 17,993 - 18,698.	M312; M332.	po 2021	44 855,08	4 422 707,25	-	nerealizovaný	-	27	-	-
SK520560_338	Ondávka - Ohradzany	Ohradzany - úprava potoka Ondávka, úprava toku v úseku rkm 17,993 – 18,698	M332	po 2021	-	-	3 768 300,00	projekt neukončený	-	-	14	-
SK521507_409	Terebľa - Kalša	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou; rekonštrukcia úpravy toku v rkm 4,400 - 5,895 na prietok Q100.	M312; M351.	po 2021	12 710,06	1 523 489,36	-	nerealizovaný	-	4	-	-
SK521507_409	Terebľa - Kalša	Protipovodňová ochrana obce Kalša, úprava toku v úseku rkm 4,400 – 5,895	M351	po 2021	-	-	1 523 489,36	v realizácii	-	-	4	-
SK519421_359	Slatvinec - Kružľov	Opatrenia v lesných porastoch obhospodarovateľných v normálnom režime - 1; Opatrenia v lesných porastoch postihnutých plošnou kalamitou - 2; prehrádzky na toku Daní, Krivskom potoku a troch bezmenných prítokoch Slatvinca; úprava toku v rkm 0,040 - 2,248.	M312; M331; M332.	po 2021	20 996,74	3 198 295,18	3 198 295,18	realizovaný	100%	23	23	100%
Vyhodnotenie						529 863 126,51	3 198 295,18		0,60%	15 702	23	0,15%

PRÍLOHA VIII. ZOBRAZENIE ZMIEN GEOGRAFICKÝCH OBLASTÍ PRIJATÝCH OD UVEREJNENIA PREDCHÁDZAJÚCEHO PMPR

Zobrazenie zmien prijatých od uverejnenia predchádzajúceho PMPR pre čiastkové povodie
Bodrog



