

ORP Benešov - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr	
Bystřice - jihozápad	Bystřice	Bystřice u Benešova	Situaci zhoršuje nekapacitní propustek pod železniční dráhou a silnicí II/3. Kritický bod 10901472: průměrný sklon 9,089%, podíl orné půdy 77,456%, plocha povodí 70,900 ha.	V	mapa
Benešov - Na Homoli	Benešov	Benešov u Prahy	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Průměrný sklon je 7,68 %, plocha kritického bodu je 61 ha, podíl orné půdy činí 99 %. Ohrožení v části města Benešov	SZ	mapa
Líšno - jihozápad	Bystřice	Bystřice u Benešova	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy.	SZ	mapa
Hůrka	Bystřice	Jírovice	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy k č. p. 1.	ZJZ	mapa
Benešov - Bedřč	Soběhrdy	Soběhrdy	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Průměrný sklon je 10,3 %, plocha kritického bodu je 228 ha, podíl orné půdy činí 72 %	JZ	mapa
Benešov - Úročnice	Benešov	Úročnice	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Průměrný sklon je 7,7 %, plocha kritického bodu je 92 ha, podíl orné půdy činí 84 %. Ohrožení v části Úročnice	JZ	mapa
Radošovice - západ	Bystřice	Božkovice	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy.	VSV	mapa
Benešov - Šibeniční vrch	Benešov	Benešov u Prahy	Jedná se o závěrový profil, do kterého se koncentruje voda při přívalových srážkách. Průměrný sklon je 7,8 %, plocha kritického bodu je 51 ha, podíl orné půdy činí 51 %. Ohrožení v části města Benešov	Z	mapa
Ouběnice - jih	Bystřice	Ouběnice u Votic	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy.	SSZ	mapa
Bystřice - průmyslový komplex	Bystřice	Bystřice u Benešova	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy, která se usazuje do propustku pod drážním tělesem a silnicí II/3 a hrozí tak zatopení průmyslových budov.	V	mapa
Semovice - západ	Bystřice	Jírovice	Přívalové vody stékají z přilehlého pole a odnášejí sebou podíl orné půdy. Ohroženy jsou návěs pod rybníkem a místní komunikaci v místě křížení s potokem.	V	mapa
u RD č.p. 38	Týnec nad Sázavou	Podělusy	přívalový déšť z polí	SV	mapa
Vlkovecký potok	Chocerady	Vlkovec	Vlkovecký potok - možné bleskové povodně z přívalových srážek	SZ	mapa
Seradovský potok	Chocerady	Chocerady	Seradovský potok - možné bleskové povodně z přívalových srážek	JJV	mapa
Bělčický potok	Chocerady	Chocerady	Bělčický potok - možné bleskové povodně z přívalových srážek	S	mapa
Oborský potok	Chocerady	Chocerady	Oborský potok - možné bleskové povodně z přívalových srážek	J	mapa
Vodslivský potok	Chocerady	Vlkovec	Vodslivský potok - možné bleskové povodně z přívalových srážek	S	mapa

Zderadice - lokalita Na měchurách	Maršovice	Zderadice	Severní strana části obce Zderadice je ohrožena splachy z přilehlého pole.	JJV	mapa
Zderadice - kritický bod 10904068	Maršovice	Zderadice	Nekapacitní koryto Zděravického potoka, hlavně nad propustky.	V	mapa
Maršovice - kritický bod 10902075	Maršovice	Maršovice u Benešova	V části obce Maršovice dochází k ohrožení zástavby nad zatrubněným úsekem Maršovického potoka.	SV	mapa
Strnadice - kritický bod 10904618	Maršovice	Strnadice	V části obce Strnadice se nachází zatrubněný úsek Maršovického potoka vedoucí pod zástavbou.	SV	mapa
Strnadice - pod vrcholem Na Vrších	Maršovice	Zderadice	Lokalita je při přívalových srážkách ohrožena splachy z přilehlého pole.	V	mapa
Zaječí	Maršovice	Zahrádka u Benešova	Lokalita je při přívalových srážkách ohrožena splachy z přilehlého pole.	SV	mapa
Maršovice - nad úřadem	Maršovice	Maršovice u Benešova	Lokalita je při přívalových srážkách ohrožena splachy z přilehlého pole.	J	mapa
Zderadice - kritický bod 10904066	Maršovice	Zderadice	Ohrožena lokalita hřiště a pod hřištěm v části obce Zderadice. Málo kapacitní koryto Bukovského potoka v intravilánu. Je ohroženo několik stavebních objektů.	J	mapa
Zahrádka - kritický bod 10903000	Maršovice	Zahrádka u Benešova	V části obce Zahrádka je zatrubněn levostranný přítok Janvického p. Zatrubnění s nekapacitním vtokem vede pod zemědělským areálem.	V	mapa