

## ORP Přelouč - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr	
<a href="#">Řečany - od Spytovic</a>	Řečany nad Labem	Řečany nad Labem	Přítok přívalových vod Krasnickým potokem.	SSV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Svahy jihozápadně od Pobežovic</a>	Pobežovice u Přelouče	Pobežovice u Přelouče	Přívalová povodeň přichází ze svahu jihozápadně od obce (pole).	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Severovýchodní intravilán Strašova</a>	Strašov	Strašov	Přívalová vlna přichází ze svahu Sušina cca 0,5 km severovýchodně od obce.	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní Raškovice</a>	Svinčany	Raškovice u Přelouče	Horní Raškovice se nachází na terénní rozvodnici. Neprotéká zde žádná vodoteč. Ohrožení stávající zástavby je pouze z přívalových srážek, případně z rychlého tání sněhu a je řešeno běžným způsobem vodních příkop Rybník Beranka je zásobován dešťovou vodou z j. svahů polí - ovocných sadů. Je počítáno, že při Q100 by mohla voda téct betonové čelo rybníka do níže položené vodoteče směrem k Choticím.	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Svinčany</a>	Svinčany	Svinčany	Voda s bahnem teče na most E17, zde dochází k záplavě. Ohroženy č.p. 32, 9 a 10. Voda pak vzlíná v kanalizaci a ohrožuje čp 19. Voda od Hošťálovic stéká k E17 na konci vesnice a má odtékat směrem Holotínu, příkopem u E17 vytéká na	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Komunikace E17</a>	Bukovina u Přelouče	Bukovina u Přelouče	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,062 %, podíl orné půdy činí 94,949 %. Plocha kritického bodu je 225,06 ha	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Kojice</a>	Kojice	Kojice	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,947 %, podíl orné půdy činí 81 %. Plocha kritického bodu je 167,49 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Východní část katastrálního území obce Kojice</a>	Kojice	Kojice	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,529 %, podíl orné půdy činí 68,561 %. Plocha kritického bodu je 49,06 ha.	Z	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Východní intravilán Chvaletic</a>	Chvaletice	Telčice	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 8,092 %, podíl orné půdy činí 15,723 %. Plocha kritického bodu je 367,21 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Východní část katastrálního území Chvaletic</a>	Chvaletice	Chvaletice	Přívalová voda z lesů a luk. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,08 %, podíl orné půdy činí 4,948 %. Plocha kritického bodu je 441,64 ha.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Západní intravilán Zdechovic</a>	Zdechovice	Zdechovice	Přívalová voda z lesů a luk. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,638 %, podíl orné půdy činí 12,218 %. Plocha kritického bodu je 495,89 ha.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Východní intravilán Chvaletic</a>	Zdechovice	Zdechovice	Přívalová voda z lesů, luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,366 %, podíl orné půdy činí 66,198 %. Plocha kritického bodu je 79,71 ha.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jankovice (místní část Kozašice)</a>	Jankovice	Kozašice	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,004 %, podíl orné půdy činí 84,484 %. Plocha kritického bodu je 202,03 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jižní intravilán Přelouč</a>	Přelouč	Přelouč	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,63 %, podíl orné půdy činí 89,871 %. Plocha kritického bodu je 70,93 ha.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jižní intravilán místní části Přelouče - Štěpánov</a>	Přelouč	Štěpánov u Přelouče			

<a href="#">Dolní Raškovice (část obce Svinčany)</a>	Svinčany	Raškovice u Přelouče	Přívalová voda z luk a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,866 %, podíl orné půdy činí 94,744 %. JV Plocha kritického bodu je 70,05 ha.	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dolní Raškovice (část obce Svinčany) - jižní intravilán</a>	Svinčany	Raškovice u Přelouče	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 6,431 %, podíl orné půdy činí 44,277 %. S Plocha kritického bodu je 698,43 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jižní intravilán Bukoviny u Přelouče</a>	Bukovina u Přelouče	Bukovina u Přelouče	Přívalová voda z luk, lesů a polí ze svahů od Nového Dvoru. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,956 %, podíl orné půdy činí 42,029 %. Plocha kritického bodu je 271,24 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Západní intravilán Bukoviny u Přelouče</a>	Bukovina u Přelouče	Bukovina u Přelouče	Přívalová voda z luk, lesů a polí ze svahů od Hošťalovic. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,956 %, podíl orné půdy činí 42,029 %. Plocha kritického bodu je 271,24 ha. Západní intravilán Bukoviny u Přelouče	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Oblast Za Humny, Holotín</a>	Holotín	Holotín	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,728 %, podíl orné půdy činí 64,016 %. Plocha kritického bodu je 39,1 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jihozápadní intravilán Ledce (část obce Choltice)</a>	Choltice	Ledec	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 5,094 %, podíl orné půdy činí 48,085 %. SZ Plocha kritického bodu je 873,27 ha.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jihovýchodní intravilán Ledce (část obce Choltice)</a>	Choltice	Ledec	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,934 %, podíl orné půdy činí 84,649 %. SZ Plocha kritického bodu je 32,79 ha.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jih intravilánu Svojšic</a>	Svojšice	Svojšice u Choltic	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,804 %, podíl orné půdy činí 48,597 %. S Plocha kritického bodu je 431,32 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jihovýchodní intravilán Pelechova (část obce Lipoltice)</a>	Lipoltice	Lipoltice	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,973%, podíl orné půdy činí 52,396%. SZ Plocha kritického bodu je 805,02ha	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jihozápadní intravilán Brlohu</a>	Brloh	Brloh u Přelouče	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,215 %, podíl orné půdy činí 53,13 %. SV Plocha kritického bodu je 845,65 ha.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jižní intravilán Tupes (část města Přelouč)</a>	Přelouč	Tupesy u Přelouče	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,83 %, podíl orné půdy činí 59,564 %. S Plocha kritického bodu je 615,07 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Východní intravilán Lipotic</a>	Lipoltice	Lipoltice	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,635%, podíl orné půdy činí 55,87%. SZ Plocha kritického bodu je 440,13ha.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jihozápadní intravilán Urbanic</a>	Urbanice	Urbanice	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,036%, podíl orné půdy činí 57,701%. SV Plocha kritického bodu je 242,35 ha.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Západní intravilán Brlohu</a>	Brloh	Brloh u Přelouče	Přívalová vlna přichází ze západu z pole především z p.p.č.256/51.	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Sever intravilánu Chrtníků</a>	Chrtníky	Chrtníky	Přívalová voda přichází z polí severně od obce.	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jih intravilánu Chrtníků</a>	Chrtníky	Chrtníky	Přívalová voda přichází z polí jižně od obce.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Žáravice</a>	Žáravice	Žáravice	Přívalová voda z lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 3,665 %, podíl orné půdy činí 78,028 %. J Plocha kritického bodu je 740,4 ha.	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jižní intravilán Sovoluské Lhoty (část obce Lipoltice)</a>	Lipoltice	Sovoluská Lhota	Přívalová voda z luk, lesů a polí. Průměrný sklon povodí kritického bodu je 4,371%, podíl orné půdy činí 53,427%. S Plocha kritického bodu je 535,18 ha.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Přívalové srážky z pole z parcely č. 676/17</a>	Turkovice	Turkovice u Přelouče	Přívalové srážky z pole z parcely č. 676/17 na nemovitost č.p. 77	S	<a href="#">mapa</a>