



## ORP Holice - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr	
<a href="#">Chvojenec</a>	Chvojenec	Chvojenec	obec je ohrožena bleskovou povodní přicházející ze severovýchodního svahu nad obcí Chvojenec	SSV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Ostřetín</a>	Ostřetín	Ostřetín	Obec Ostřetín je ohrožována přívalovými povodněmi ze severních svahů obce.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Ostřetín</a>	Ostřetín	Ostřetín	Obec je bleskovou povodní ohrožena také od svahu "Vintiše"	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Veliny</a>	Veliny	Veliny	Jižní část obce je ohrožována bleskovou povodní. Voda je zachytávána na přilehlém zatravněném území	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Holice_sever</a>	Holice	Holice v Čechách	Přívalová povodeň ohrožuje severní oblast města Holice, blízko sportovního hřiště	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Holice_severovýchod</a>	Holice	Holice v Čechách	Město Holice je ohroženo přívalovou povodní v severovýchodní části města.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Holice_jih</a>	Holice	Holice v Čechách	Ze svahu Na Březně může docházet ke stékání vody ze svahu, následnému přenášení zeminy až do intravilánu města.	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Holice_jihovýchod</a>	Holice	Holice v Čechách	Směrem od Podhrádeckého svahu může docházet k splavování zeminy vodou a následnému ucpávání propustku pod kopcem.	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Býšť - Hrachoviště</a>	Býšť	Hrachoviště u Býště	Hrachoviště může zasáhnout blesková povodeň způsobující akumulaci vody z okolních polí v jihovýchodní části obce.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Býšť I</a>	Býšť	Býšť	Přívalová povodeň přichází po Brodeckém potoce (akumulací vody z přilehlých polí).	ZJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Býšť - Bělečko</a>	Býšť	Bělečko	Přívalová povodeň přichází po vodoteči Bělečský potok. Ohrožováno je pouze území bez zástavby, podél potoka.	SSV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní Ředice</a>	Horní Ředice	Horní Ředice	I přes to, že obec má spíše rovinatý charakter, v severovýchodní části obce na zemědělsky obdělávaných půdách, může docházet v případě přívalových srážek ke splachu z polí.	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní Ředice</a>	Horní Ředice	Horní Ředice	I přes to, že obec má spíše rovinatý charakter, v jižní části na zemědělsky obdělávaných půdách, může docházet v případě přívalových srážek ke splachu z polí.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dolní Ředice</a>	Dolní Ředice	Dolní Ředice	Přívalová povodeň může přicházet ze svažitého terénu (sklonitost do 5°) situovaného v severovýchodní části obce.	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dolní Roveň - Litětiny</a>	Dolní Roveň	Litětiny	Přívalová povodeň může přijít do obce Dolní Roveň (části obce Litětiny) ze severovýchodního směru, po celé délce vodního toku Struha a z okolních zemědělsky obdělávaných půd	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Býšť II</a>	Býšť	Býšť	Přívalová povodeň přichází do intravilánu obce po vodoteči Býšťský potok.	ZJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Uhersko - u č. p. 110</a>	Uhersko	Uhersko	Povrchový odtok při přívalových srážkách po místní komunikaci.	JJV	<a href="#">mapa</a>