

## ORP Moravský Krumlov - Místa ohrožená přívalovou povodní

Název	Obec	Katastr	Popis	Směr	
<a href="#">Pole SV od Rakšic</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí od železniční trati.	ZSZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole SV od Durdic</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí se přes Vinohradský potok dostává k náměstí J. Návesníka.	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole Z od Rakšic</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí se spádníci dostává na plošinu nad Havlíčkovo ulicí.	SSZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole JV od Rakšic</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí od železniční trati.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole u Lerchova</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí se údolnicí dostává do parku.	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole J od Moravského Krumlova (Horní Novosady)</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí z lokality V Kateřinkách a Horní Novosady.	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Náves Dolní Dubňany</a>	Dolní Dubňany	Dolní Dubňany	Stékání přívalových vod na náves	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dobelice - silnice směr Znojmo</a>	Dobelice	Dobelice	Stékání přívalových vod z jižního svahu v okolí hlavní silnice směrem na Znojmo.	SSV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Bohutice</a>	Bohutice	Bohutice	Stékání přívalových vod z lokality Lurdy - sv. Jan.	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Jelení kopec</a>	Bohutice	Bohutice	Stékání přívalových vod z Jeleního kopce před dráhu a do intravilánu obce.	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pod lípou</a>	Vedrovice	Vedrovice	Splachy z lokality Pod lípou	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">pod kopcem Tanárka</a>	Džbánice	Džbánice	Stékání přívalových vod z kopce Tanárka	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní Kounice - západní svahy nad obcí</a>	Horní Kounice	Horní Kounice	Stékání přívalových vod ze svahů v Z části obce	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní Kounice - jižní svahy nad obcí</a>	Horní Kounice	Horní Kounice	Stékání přívalových vod ze svahů v J části obce.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Za sady</a>	Jamolice	Jamolice	Stékání přívalových vod z lokality Za Sady na zemědělsky užívané pozemky	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Za humny</a>	Jezeřany-Maršovice	Maršovice	Stékání přívalových vod z oblasti Za humny	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dělce</a>	Jezeřany-Maršovice	Jezeřany	Stékání přívalových vod z oblasti Dělce	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní lány</a>	Jezeřany-Maršovice	Jezeřany	Stékání přívalových vod z oblasti Horní lány	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Troskovice</a>	Jiřice u Miroslavi	Jiřice u Miroslavi	Přívalová srážka postihující silnici na obec Troskovice č. IV/39612	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Kadov</a>	Kadov	Kadov	Stékání přívalových vod ze svahů v jižní části obce	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Kubšice intravilán</a>	Kubšice	Kubšice	Stékání přívalových vod ze severního svahu mezi kostelem a autobusovou zastávkou	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">U Lesonic</a>	Lesonice	Lesonice u Moravského Krumlova	Splachy z polí do místních zahrad v části vesnice na Petrovice	V	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - Nad Ramoší</a>	Miroslav	Miroslav	Při přívalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z lokality Nad Ramoší. Voda pokračuje severovýchodním směrem k zástavbě ulice Údolní.	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - Weinperky</a>	Miroslav	Miroslav	Při přívalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z vinohradů Weinperky. Voda teče dolů severovýchodním směrem k zástavbě ulice Nádražní.	SV	<a href="#">mapa</a>

<a href="#">Nad klecí</a>	Mirolavské Knínice	Mirolavské Knínice	Splach z lokality Nad klecí	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Ve vinohradech</a>	Našiměřice	Našiměřice	Splach z pole v lokalitě Ve vinohradech.	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Prameniště Olbramovického potoka</a>	Olbramovice	Olbramovice u Moravského Krumlova	Přivalová povodeň u prameniště Olbramovického potoka	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">U vodárny</a>	Olbramovice	Olbramovice u Moravského Krumlova	Přivalová povodeň ze severního svahu U vodárny	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Petrovice - jižní svah</a>	Petrovice	Petrovice u Moravského Krumlova	Přivalová povodeň z jižního svahu.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Petrovice - jihozápadní svah</a>	Petrovice	Petrovice u Moravského Krumlova	Přivalová povodeň z jihozápadního svahu	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Louky a Čtvrtky</a>	Rešice	Rešice	Stékání přivalové povodně z lokality Louky a Čtvrtky podél zahrad až k Rešickému potoku	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Prašnice</a>	Rešice	Rešice	Stékání přivalové povodně z lokality Prašnice do Rešického potoku	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pod sýpkou</a>	Skalice	Skalice u Znojma	Přivalová povodeň z lokality Pod sýpkou	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Nad Hruškou</a>	Skalice	Skalice u Znojma	Přivalová povodeň z lokality Nad Hruškou	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Kraví vrch</a>	Suchohrdly u Miroslavi	Suchohrdly u Miroslavi	Stékání přivalových vod z Kravího vrchu	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dobronice</a>	Tavíkovice	Dobronice	Stékání přivalových ze západního na místní části Dobronice	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Písníky</a>	Vedrovice	Vedrovice	Splachy z oblasti Písníky	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Vémyslice</a>	Vémyslice	Vémyslice	Splachy ze severních svahů nad obcí	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Údolnice Hornodubňanského potoku</a>	Horní Dubňany	Horní Dubňany	Stékání přivalových vod údolnicí, ze které se poté za obcí stává Hornodubňanský potok	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Nová hora</a>	Jezeřany-Maršovice	Maršovice	Stékání přivalových vod z oblasti Nová hora	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Na Besídce</a>	Tavíkovice	Tavíkovice	Stékání přivalových vod z vrchu Na Besídce	VJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Hostěradice - střed</a>	Hostěradice	Hostěradice na Moravě	Zaplavení středu Hostěradic po vylití Míšovického potoka z koryta	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Chlupice</a>	Hostěradice	Chlupice	Rozliv Skaličky na louku v bezprostřední blízkosti intravilánu obce	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Míšovice</a>	Hostěradice	Míšovice	Oblast krit. bodu č. 41400446 (sklon 7,969 %, plocha povodí KB 75,48 ha, podíl orné půdy 62,684 %)	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Míšovice - návěs</a>	Hostěradice	Míšovice	Zaplavení návěs v Míšovicích po vylití Míšovického potoka z koryta	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Hostěradice - jih</a>	Hostěradice	Hostěradice na Moravě	Zaplavení J části intravilánu Hostěradic a okolí ČOV po vylití Míšovického potoka z koryta a zpětného vzduť v kanalizaci	JJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Horní konec</a>	Rešice	Rešice	V případě přivalových srážek může dojít ke koncentraci povrchového odtoku a ohrožení několika nemovitostí na horním konci obce Rešice	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Polní cesta na Padělky</a>	Rešice	Rešice	Při přivalových povodních dochází ke koncentraci povrchového odtoku na polní cestě do Korduly (odvodňovací rošt)	VJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Pole SZ od Moravského Krumlova (Lišky, Vinohrady nad řekou)</a>	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov	Splach z polí.	JV	<a href="#">mapa</a>

<a href="#">Pod kaplí sv. Jana Nepomuckého</a>	Rešice	Rešice	V případě přívalových srážek dochází k soustředěnému odtoku povrchové vody z polí pod kaplí sv. Jana Nepomuckého, může způsobovat zneprůjezdění silnice III/39220	ZJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Nad hřištěm</a>	Rešice	Rešice	V případě přívalových srážek může dojít ke koncentraci povrchového odtoku a ohrožení několika nemovitostí v jihovýchodní části obce	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dobřínsko - lokalita Na hadůvce</a>	Dobřínsko	Dobřínsko	Kritický bod 41 601 687 - průměrný sklon 3,706 %, podíl orné půdy 100,000 %, plocha povodí kritického bodu 320,520 ha	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Vedrovice - nad hřištěm</a>	Vedrovice	Vedrovice	kritický bod 41 601 082 - průměrný sklon 10,038 %, podíl orné půdy 3,470 %, plocha povodí kritického bodu 648,360 ha	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Rybníky - kolem Návesního rybníka</a>	Rybníky	Rybníky na Moravě	Přívalové vody stékají ze severního kopce podél západní části zemědělského areálu jižně do obce, kolem domu č. p. 102 vtéká k Návesnímu rybníku.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - Vinohrady</a>	Miroslav	Miroslav	Při přívalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z vinohradů. Proud dále teče severozápadním a severním směrem na ulici Tyršovu a Vinařskou, dále na Václavov a pokračuje na ulici Rybniční.	SZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - pramen Miroslavky</a>	Miroslav	Miroslav	Dvě větve přívalových vod tečou do lesíku k prameni Miroslavky, zvyšují hladinu vody v korytě nebo tečou po silnici Údolní ulice na levém břehu Miroslavky.	VJV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Dobřínsko - lokalita Za Příkopem</a>	Dobřínsko	Dobřínsko	Kritický bod 41 601 688 - průměrný sklon 4,515 %, podíl orné půdy 97,169 %, plocha povodí kritického bodu 65,150 ha	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Čermákovice - za zemědělským družstvem</a>	Čermákovice	Čermákovice	Kritický bod 41 602 556 - průměrný sklon 5,487 %, podíl orné půdy 74,560 %, plocha povodí kritického bodu 252,930 ha	SV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Trstěnice - lokalita Lévary</a>	Trstěnice	Trstěnice u Moravského Krumlova	Kritický bod 41 400 501 - průměrný sklon 6,089 %, podíl orné půdy 33,532 %, plocha povodí kritického bodu 226,760 ha	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Trstěnice - nad hřištěm</a>	Trstěnice	Trstěnice u Moravského Krumlova	Kritický bod 41 400 507 - průměrný sklon 4,744 %, podíl orné půdy 99,110 %, plocha povodí kritického bodu 88,510 ha	SSV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Olbramovice - svah od Kubšic</a>	Olbramovice	Olbramovice u Moravského Krumlova	Kritický bod 41 601 159 - průměrný sklon 3,553 %, podíl orné půdy 99,996 %, plocha povodí kritického bodu 55,950 ha	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Rybníky - východ</a>	Rybníky	Rybníky na Moravě	Přívalové vody stékají ze severního kopce do východní části obce k obytným domům a dále zemědělskou struhou do Rokytné.	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Rybníky - Pod Vrbami (krit. bod. č. 41 602 072)</a>	Rybníky	Rybníky na Moravě	Přívalové vody stékají ze severního kopce do severozápadní části obce. Dojde zde k naplnění koryta potoka u rybníka, přičemž jsou ohroženy domy podél.	JV	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Rybníky - U Křížku</a>	Rybníky	Rybníky na Moravě	Přívalové vody stékají ze severního kopce po ulici U Křížku podél domů do bezejmenného toku.	J	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Rybníky - Hájkové (krit. bod č. 41 602 527)</a>	Rybníky	Rybníky na Moravě	Při přívalových srážkách a při nedostatečném vsaku vody do půdy dochází k odtoku vody z polí, která dále teče jižním směrem extravilánem obce Rybníky.	J	<a href="#">mapa</a>

<a href="#">Trstěnice - lokalita od rybníků</a>	Trstěnice	Trstěnice u Moravského Krumlova	Kritický bod 41 400 502 - průměrný sklon 5,048 %, podíl orné půdy 73,830 %, plocha povodí kritického bodu 887,610 ha	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Trstěnice - lokalita Džbánické hlíny</a>	Trstěnice	Trstěnice u Moravského Krumlova	Kritický bod 41 400 504 - průměrný sklon 8,477 %, podíl orné půdy 65,231 %, plocha povodí kritického bodu 59,760 ha	JZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Tulešice - zámecká zahrada</a>	Tulešice	Tulešice	Kritický bod 41 601 133 - průměrný sklon 4,840 %, podíl orné půdy 94,023 %, plocha povodí kritického bodu 476,160 ha	JJZ	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - Kašelec</a>	Miroslav	Miroslav	Voda z polí stéká k zemědělskému areálu, kde se proud rozdvouje. Část teče východně kolem domu č. p. 826 a pak propustkem do Kašeneckého potoka. Druhá větev teče západně podél silnice a poté vtéká do Kašeneckého potoka.	S	<a href="#">mapa</a>
<a href="#">Miroslav - Vinohrádky</a>	Miroslav	Miroslav	Voda z lokality Vinohrádky teče po ulici Milady Horákové dále na ulici Kostelní k nám. Svobody (tvoří se zde laguna), pokračuje po ulici Zámecká na ulici Brněnskou (velká laguna), dále na ulici Radniční a Rybniční.	JV	<a href="#">mapa</a>