

# Obec MÁSLOJEDY

<b>Adresa obecního úřadu</b>		Máslojedy 33, 50303 Smiřice	
<b>Počet obyvatel</b>	219 (k 1.1.2021)	<b>Část obce</b>	Máslojedy
<b>Podání informací o mimořádné události (z KOPIS na obec)</b>	MVDr. Karešová Blanka (starosta), mob. 724189546, 602483537		
	Sailer Pavel, dipl.um. (místostarosta), mob. 773681377		
<b>Spojení na ORP Hradec Králové</b>	Výše uvedeným osobám podává informace o hrozící či nastalé mimořádné události, dle "Schématu organizace vyzkoušení", Krajské operační a informační středisko HZS Královéhradeckého kraje (KOPIS).		
	<b>Požadavek:</b> Při jakékoliv změně kontaktních osob či údajů informujte pracovníka krizového řízení ORP.		
<b>Spojení na ORP Hradec Králové</b>	Mgr. et Mgr. Springerová Pavlína, Ph.D. (starosta ORP), mob. 777484260		
	Ing. Janura Josef (odbor krizového řízení - vedoucí), mob. 731131199		
	Ing. Ehl Jiří, MBA (odbor krizového řízení - referent), mob. 731131197		
<b>Tísňové linky</b>	<b>112 - Jednotné evropské číslo tísňového volání</b>	<b>155 - Zdravotnická záchranná služba</b>	
	<b>150 - Hasičský záchranný sbor</b>	<b>158 - Policie ČR</b>	

## PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ZDROJŮ MOŽNÉHO OHROŽENÍ OBCE

### ► Geograficky definovatelné typy nebezpečí

Typ nebezpečí	Zdroj ohrožení	Ohrožení
<b>Přírozená povodeň</b>	možné ohrožení území přírozenou povodní (záplavové území Q100) se jeví jako nepravděpodobné	
<b>Přítalová povodeň</b>	možné ohrožení území přítalovou povodní se jeví jako nepravděpodobné	
<b>Zvláštní povodeň</b>	možné ohrožení území zvláštní povodní se jeví jako nepravděpodobné	

### ► Typy nebezpečí bez možného určení místa výskytu

Typ nebezpečí	Zdroj ohrožení	Ohrožení
<b>Epidemie - hromadné nákazy osob</b>	prudký růst vyskytujícího se infekčního onemocnění nad hranici obvyklou v dané lokalitě a v daném období	zvyšuje nemocnost v populaci - omezení primární zdravotní péče; zvyšuje úmrtnost; zhoršuje dostupnost zdravotnických služeb; omezuje dostupnost zdravotnického materiálu
<b>Extrémní dlouhodobé sucho</b>	deficit srážek vedoucí k výraznému poklesu vody v různých částech hydrologického cyklu (v atmosféře, v půdě, ve vodních tocích, v podzemních strukturách) a ve vodních zdrojích	ohrožuje dodávky pitné vody pro obyvatelstvo; narušuje dodávky potravin, elektrické energie a tepla; zvyšuje riziko vzniku požáru; omezuje odvádění odpadních vod
<b>Extrémní vítr</b>	rychlost větru v nárazech vyšší než 30 m/s nebo při vysoké nárazovitosti vyšší než 25 m/s	větre uvolněné předměty zvyšují riziko smrtelných úrazů; narušuje funkčnost elektr. rozvodné sítě; závažně poškozuje majetek - zejména budovy, dopravní infrastrukturu a lesní porosty
<b>Narušení dodávek elektrické energie velkého rozsahu</b>	blackout – totální dlouhodobý výpadek elektrické energie způsobený vyřazením z provozu (poškozením) značné části elektrizační soustavy nebo výrobních zařízení	následky se projeví průřezově ve všech oblastech fungování společnosti; ohrožuje základní fyziologické potřeby obyvatel; omezuje zdravotní péči; narušuje dodávky vody, PHM, plynu, tepla, ...
<b>Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu</b>	přerušování dodávek pitné vody způsobené např. havárií na vodárenských zařízeních, kontaminací vody, snížením hladin ve vodních zdrojích nebo plošným výpadkem elektrické energie	v případě selhání systému nouzového zásobování vodou vede ke vzniku hromadných onemocnění; způsobuje úmrtí osob z důvodu nedostatku pitné vody; narušuje funkčnost kanalizační sítě

U všech 8 typů nebezpečí lze odůvodněně očekávat vyhlášení krizového stavu pro část nebo celé území Královéhradeckého kraje.

## VIRTUÁLNÍ ULOŽIŠTĚ HZS KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE



<https://ulozhk.hzscr.cz/s/H48mnZ3MEwbawJR>

Na adrese virtuálního úložiště je k dispozici krizová karta obce v elektronické podobě a mapový podklad se znázorněným rozsahem ohrožení - přírozená povodeň, přítalová povodeň a zvláštní povodeň.

### Veřejně dostupné zdroje informací o zdroji možného ohrožení

<b>Přírozená povodeň, zvláštní povodeň</b>	<a href="http://mapserver.mmhk.cz/tms/hkkrizov/">http://mapserver.mmhk.cz/tms/hkkrizov/</a>
<b>Přírozená povodeň</b>	<a href="https://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/">https://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/</a> (Grafická část - Uživatelská mapa)
<b>Přítalová povodeň</b>	<a href="http://www.povis.cz/html/">http://www.povis.cz/html/</a> (Mapy POVIS)

Na základě žádosti podá HZS Královéhradeckého kraje podrobnější informace o charakteru možného ohrožení obyvatel obce.