

**Obec DÍLCE**

<b>Adresa obecního úřadu</b>	Dílce 10, 506 01 Jičín		
<b>Stav obyvatel</b> (k 31.12.2019)	Počet obyvatel celkem: 59	<b>Části obce</b>	Dílce
<b>Podání informací o mimořádné události</b> (z KOPIS na obec)	Michaela Horčíčková (starostka), mob. 608 780 161		
	Ing. Jiří Matějka (místostarosta), mob. 725 800 769		
	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 Jičín</b>	JUDr. Jan Malý (starosta ORP), mob. 730 193 988 Mgr. Lenka Hřebíčková (pracovník krizového řízení ORP), mob. 736 758 682		
<b>Tísňové linky</b>	112 - Jednotné evropské číslo tísňového volání 150 - Hasičský záchranný sbor	155 - Zdravotnická záchranná služba 158 - Policie ČR	

**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 Q 100) se jeví jako nepravděpodobné	
<b>Přivalová povodeň</b>	2 kritické body zvýšeného povrchového odtoku vody - 1 bod u čp. 7, 2 bod u čp. 5	ohrožuje území obce
<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 – dlouhodobý výpadek elektr. energie způsobený vyřazením z provozu značné části elektrizační soustavy nebo výrobních zařízení	následky se projeví průřezově ve všech oblastech fungování společnosti; ohrožuje základní potřeby obyvatel; omezuje zdravotní péči
<b>Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu</b>	přerušení dodávek pitné vody způsobené např. havárií na vodárenských zařízeních, kontaminací vody nebo snížením hladin ve vodních zdrojích	v případě selhání systému nouzového zásobování vodou vede ke vzniku hromadných onemocnění; způsobuje úmrtí osob při nedostatku pitné vody

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/4ntGjJRb7kXWnfo>

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

**Veřejně dostupné zdroje informací o zdroji možného ohrožení**

<b>Přírozená povodeň, zvláštní povodeň</b>	<a href="http://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/">http://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/</a> (Grafická část, Uživatelská mapa)
<b>Přírozená povodeň, zvláštní povodeň</b>	<a href="http://dpp.gis.mujicin.cz/dpp/">http://dpp.gis.mujicin.cz/dpp/</a>
<b>Přivalová 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.