

Obec ÚBISLAVICE

Adresa obecního úřadu Úbislavice 53, 507 92 Úbislavice	
Stav obyvatel (k 31.12.2019)	Počet obyvatel celkem:453
Části obce	Česká Proseč, Chloumek, Stav, Štěpanice, Úbislavice, Zboží
Podání informací o mimořádné události (z KOPIS na obec)	Mgr. Ivan Plachý (starosta), mob.736 173 373 Ing. Vítězslav Dufek (místostarosta), mob. 776 280 028 Výše uvedeným osobám podává informace o hrozící či nastalé mimořádné události, dle "Schématu organizace vyzkoušení", Krajské operační a informační středisko HZS Královéhradeckého kraje (KOPIS). Požadavek: Při jakékoliv změně kontaktních osob či údajů informujte pracovníka krizového řízení ORP.
Spojení na ORP Nová Paka	Pavel Bouchner (starosta ORP), mob. 737 289 735 Petr Jerie (pracovník krizového řízení ORP), mob. 606 892 368
Tísňové linky	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
Přírozená povodeň	vodní tok Úlibický potok (záplavové území Q100)	ohrožuje zástavbu částí obce Stav podél vodního toku a přilehlá luka
Přivalová povodeň	6 kritický bodů zvýšeného povrchového odtoku vody	ohrožuje rozsáhlé území a zástavbu všech částí obce Úbislavice
Zvláštní povodeň	vodní dílo Jahodnice	ohrožuje přilehlou zástavbu a pozemní komunikaci v části obce Úbislavice a Stav podél Úlibického potoka

► Typy nebezpečí bez možného určení místa výskytu

Typ nebezpečí	Zdroj ohrožení	Ohrožení
Epidemie - hromadné nákazy osob	prudký růst vyskytujícího se infekčního onemocnění nad hranici obvyklou v dané lokalitě a v daném období	zvysuje nemocnost v populaci - omezení primární zdravotní péče; zvyšuje úmrtnost; zhoršuje dostupnost zdravotnických služeb; omezuje dostupnost zdravotnického materiálu
Extrémní dlouhodobé sucho	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
Extrémní vítr	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
Narušení dodávek elektrické energie velkého rozsahu	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
Narušení dodávek pitné vody velkého rozsahu	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/5EMCr3HeHDsfZzJ>

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

Přírozená povodeň, zvláštní povodeň	https://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/ (Grafická část, Uživatelská mapa)
Přivalová povodeň	http://www.povis.cz/html/ (Mapy POVIS)

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