

# Město PILNÍKOV

Adresa městského úřadu Náměstí 36, 54242 Pilníkov

Počet obyvatel	1229	(k 1.1.2021)	Části obce	Pilníkov
----------------	------	--------------	------------	----------

Tísňové linky 112 - Jednotné evropské číslo tísňového volání 155 - Zdravotnická záchranná služba  
150 - Hasičský záchranný sbor 158 - Policie ČR

## PŘEHLED VÝZNAMNÝCH ZDROJŮ MOŽNÉHO OHROŽENÍ OBCE

### ► Geograficky definovatelné typy nebezpečí

Typ nebezpečí	Zdroj ohrožení	Ohrožení
Přírozená povodeň	vodní tok Pilníkovský potok (záplavové území Q100)	ohrožuje přilehlou zástavbu, pozemní a železniční komunikaci podél vodního toku
Přivalová povodeň	kritické body zvýšeného povrchového odtoku vody: 1. jižně od č.p. 407 vedle zemědělského areálu (vodní tok - Mlýnský potok) 2. pod hřištěm u č. p. 106 (vodní tok)	ohrožují přilehlou zástavbu a pozemní komunikaci
Zvláštní povodeň	možné ohrožení území zvláštní povodní se jeví jako nepravděpodobné	

### ► 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	zvyšuje 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	větrém 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.

### Veřejně dostupné zdroje informací o zdroji možného ohrožení

Přírozená povodeň	<a href="https://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/">https://dpp.kr-kralovehradecky.cz/pub_CZ052/</a> (Grafická část - Uživatelská mapa)
Přivalová povodeň, přírozená povodeň	<a href="http://www.povis.cz/html/">http://www.povis.cz/html/</a> (Mapy POVIS)