

## **Povodně září 2024 - bezplatné vyšetření vzorků vod z individuálních vodních zdrojů (studní) zasažených povodněmi**

### **A. Jaké studny mohou být do bezplatných kontrol zařazeny**

- **Přímo zasažené** (zaplavené) studny
- Studny, které **nebyly přímo zasažené povodní, ale povodně se v oblasti vyskytovaly** a voda ve studni jeví změnu oproti stavu před povodňovou situací (zákal, zápach, změna barvy nebo chuti)

### **B. Podmínky, jejichž splněním je podmíněno provedení bezplatné kontroly**

- Studna spadá do jedné z kategorií, které mohou být do bezplatných kontrol zařazeny (viz bod A).
- Studna je jediným zdrojem pitné vody a odpovídá základním požadavkům na stavebně technické zabezpečení.
- V oblasti již opadla povodňová vlna a došlo ke stabilizaci situace v daném území (např. pokles zvýšené hladiny podzemních vod).
- U studen přímo zasažených povodňovou vodou musí bezplatnému laboratornímu rozboru **předcházet provedení sanačních prací včetně následné dezinfekce vody na náklady majitele studny** (nutné dodržet doporučený časový odstup mezi dezinfekcí vody a odběrem vzorku cca 2 týdny); u studní, které nebyly přímo zasaženy, musí **předcházet jednorázová (šoková) dezinfekce** (nutné dodržet doporučený časový odstup mezi dezinfekcí vody a odběrem vzorku 1 - 2 týdny) (doporučený postup dle **pokynů [Postup při sanaci studní postižených povodněmi](#), které jsou dostupné na webu MZ, SZÚ a místně příslušné krajské hygienické stanice**, případně sanace provedená odbornou firmou).
- Před odběrem musí být voda ve studni bez průvodních organoleptických změn jakosti, především bez zákalu a zápachu.

### **C. Další podmínky a požadavky**

- Upřednostnit lze trvale obydlené objekty, stavby zkolaudované a využívané k bydlení.
- **Bezplatný odběr se nevztahuje na rekreační objekty**, s výjimkou případů, kdy je rekreační objekt využíván celoročně nebo slouží jako evakuační místo, případně pokud starosta obce zařazení konkrétní studny relevantně odůvodní.
- **Zdarma je prováděno pouze první vyšetření jakosti vody.**

### **D. Organizace výběru studen**

- Koordinaci bezplatných vyšetření vzorků vod provádí krajské hygienické stanice (dále jen „KHS“).
- **Partnerem pro organizační zajištění výběru studní a následného odběru vzorků jsou starostové obcí, případně jimi pověřené kompetentní osoby (dále jen „obec“)**; KHS nebude vyřizovat individuální požadavky jednotlivých osob.
- Obec soustředí požadavky zájemců o odběr vzorků vod za účelem ověření jakosti vody za celé své spádové území.
- **Obec předá KHS seznam zasažených studní včetně kontaktů na majitele, případně uživatele za celé spádové území (viz formulář [Žádost o odběr vzorků a analýzu vzorků vody ze soukromé studny](#))**

- **Součástí předaného seznamu bude i čestné prohlášení obce, že studny uvedené na seznamu splňují podmínky, jejichž splněním je podmíněno provedení bezplatné kontroly** (splnění všech bodů z části B).

#### **E. Organizace odběru vzorků**

- **O způsobu provedení odběru vzorků vod a dopravě vzorků do laboratoře rozhodne místně příslušná KHS.**
- Odběr je prováděn v daném místě uvnitř budovy nebo na pozemku, kde pitná voda vytéká z kohoutku určeného k odběru pro lidskou spotřebu. Analýza vzorku vody nebude provedena v případě, že odběr vody nebude proveden do připravené sterilní vzorkovnice.

#### **F. Vyhodnocení odebraných vzorků vod a předání výsledků rozborů obcím**

- Na základě protokolů z laboratorního vyšetření vzorků vod provede KHS **souhrnné vyhodnocení výsledků a případných rizik pro ověřované zdroje** v dané obci.
- KHS v hodnocení rovněž navrhne další postup v případě prokázání kontaminace studniční vody.
- **Souhrnnou zprávu předá KHS obci.**