

Vodovod Rudná

Informace pro odběratele

Doporučení převařovat vodu!

Na základě podezření na mikrobiální kontaminaci lze vodu odebíranou z veřejného vodovodu používat pouze po převaření, a to s okamžitou platností až do odvolání. Podrobné informace a pokyny – viz. níže.

Provozovatel vodovodu nyní zajišťuje nezbytná opatření směřující ke standardní dodávce pitné vody a odběr kontrolních vzorků na vodovodní síti. Zrušení tohoto opatření bude možné až po laboratorním ověření zdravotní nezávadnosti dodávané vody.

Pro jaké účely použití vody je převařování vody nutné?

Převařovat je třeba veškerou vodu, která se používá k pití, vaření, přípravě nápojů a jídel (zejména ovoce či zeleniny), čištění zubů a otevřených ran. Převařená a následně ochlazená voda by měla být používána i k péči o tělo malých dětí a osob s oslabenou imunitou a dále k čištění hraček a předmětů běžného užívání, které mohou kojenci a malé děti vkládat do úst.

V jakých případech je možné v nouzi vodu nepřevařovat?

Pro následující účely je možné výjimečně – z praktických důvodů – po krátkou dobu vodu nepřevařovat, ačkoli to může spojeno s mírně zvýšeným rizikem infekce:

- a) mytí nádobí v myčce, pokud lze nastavit teplotu na 60 °C nebo více (teplotu je vhodné nastavit na maximum) a/nebo je-li myčka vybavena programem schnutí horkým vzduchem;
- b) praní prádla v pračkách na nejméně 40 °C;
- c) péče o tělo (s výjimkou ohrozených osob uvedených výše); otevřené rány je třeba zakrýt voděodolnou náplastí; dostatečnou hygienu rukou je třeba zajistit intenzivním používáním mýdla, nejlépe antibakteriálního, a v případě obyčejného mýdla ještě následným použitím dezinfekčního přípravku na ruce (např. na bázi alkoholu).

Ke splachování toalet a dalším sanitačním účelům lze vodovodní vodu používat bez omezení.

Technika provedení převařování

Je-li voda nezakalená a senzoricky přijatelná (barva, pach, chuť), je možné následující postup považovat za dostatečný pro dezinfekci pitné vody: **Vodu uvedeme jednorázově do klokotavého varu, např. ve varné konvici, takže bublá celá její hladina (a voda má přibližně 100 °C), a pak ji necháme nejméně 10 minut stát a přirozeně chladnout (nedáváme do ní led ani ji během chladnutí nedáváme do lednice). Pro většinu účelů použití by se poté mělo vyčkat nejméně tak dlouho, než se voda ochladí na teplotu vhodnou k danému účelu použití. POZOR NA RIZIKO OPAŘENÍ!**

K přímé spotřebě používejte primárně vodu z cisteren, které jsou přistaveny:

- u obchodu
- hasičská zbrojnica – spodní konec

Prosíme, abyste předali tyto informace také svým spolubydlícím a sousedům.
Budeme vás informovat, jakmile bude pitná voda opět nezávadná.

Provozovatel vodovodu VHOS, a.s.

Dne: 20.9.2024



VHOS a.s.

VHOS, a.s., Nádražní 1430/6,
571 01 Moravská Třebová

T + 420 461 357 111

IČO: 48172901

16·16

DIČ: CZ48172901