

Regionálny úrad verejného zdravotníctva

so sídlom v Žiline, V. Spanyola č. 27, PSČ 011 27

Tel.: 041/7233843-5 FAX: 041/7235465 E-mail: za.hzp@uvzsr.sk IČO: 17335876

Číslo: A/2020/03465/HŽPZ

Vybavuje: Mgr. Kanderová, MPH

K číslu:

V Žiline dňa: 24.11.2020

Prílohy:

Titl.

Obecný úrad

č. 82

013 15 Rajecká Lesná

IČO: 00321583

Vec: Nevyhovujúca mikrobiologická kvalita vody vo výpustoch na Kalvárii v Rajeckej Lesnej - informácia o nevyhovujúcej mikrobiologickej kvalite vody a opatreniach

Dňa 11.11.2020 boli v rámci štátneho zdravotného dozoru – kontroly kvality vody v studničkách v okresoch Žilina a Bytča – vykonané odbery vzoriek vody na laboratórnu analýzu z obidvoch krajných výpustov vody po ľavej strane (vyššie umiestnených s možnosťou nabratia vody do fliaš) na Kalvárii v Rajeckej Lesnej. Laboratórne analýzy boli vykonané podľa Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou, v rozsahu minimálnej analýzy pre hromadné zásobovanie, zároveň boli vyšetrené ukazovatele vápnik, horčík a tvrdosť vody.

Laboratórne analýzy z obidvoch krajných výpustov vody po ľavej strane (vyššie umiestnených s možnosťou nabratia vody do fliaš) preukázali nevyhovujúcu mikrobiologickú kvalitu. Voda bola bez zdravotného zabezpečenia.

Vzorka vody č. 6422/2020 z pravého krajného výpustu *nevyhovovuje* požiadavkám Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z. v mikrobiologických skúškach pre prekročenú medznú hodnotu ukazovateľa Koliformné baktérie (stanovená hodnota je 20 KTJ/100 ml, medzná hodnota je 0 KTJ/100 ml). Vzorka vody č. 6423/2020 z ľavého krajného výpustu *nevyhovovuje* požiadavkám Vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z.z. v mikrobiologických skúškach pre prekročené medzné hodnoty ukazovateľov Koliformné baktérie (stanovená hodnota je 20 KTJ/100 ml, medzná hodnota je 0 KTJ/100 ml), Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C (stanovená hodnota je 240 KTJ/ml, medzná hodnota je 200 KTJ/ml) a abiosestón (stanovená hodnota je 12 PZP -pokryvnosť zorného poľa v %, medzná hodnota je 10 PZP v %). Koliformné baktérie sú hlavným signálom fekálneho znečistenia vody, indikujú slabú ochranu vodného zdroja. Kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C sú indikátorom všeobecnej kontaminácie vody, ich zvýšené počty signalizujú prienik znečistenia z okolia. Abiosestón je pomocný indikátor kontaminácie vôd.

O nevyhovujúcej kvalite vody na pitné účely je potrebné verejnosť na mieste písomne informovať, príp. aj iným spôsobom napr. miestnym rozhlasom. Je potrebné vykonať opatrenia - zdroj vyčistiť, zabezpečiť jeho ochranu pred sekundárnym znečistením, príp. dezinfekciu vody, zabezpečiť kontrolnú analýzu po vykonaní opatrení. Orgán na ochranu zdravia vykoná v priebehu decembra 2020 na mieste kontrolu.

Rozdeľovník:

1/ adresát

2/ spis

MUDr. Martin Kapasný, PhD., MPH
regionálny hygienik