# MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU-MÍSTKU

**Odbor životního prostředí a zemědělství**

**Palackého** **115**

**738 22 Frýdek-Místek**

|  |  |
| --- | --- |
| VÁŠ DOPIS ZN.:  ZE DNE: 2016-03-01Č. J.: MMFM 29515/2016SP. ZN.  VYŘIZUJE: Ing.  Karel Adámek TEL.: 558 609 493FAX:  E-MAIL: adamek.karel@frydekmistek.czDATUM: 02.03.2016  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Kvalita vody v Hájku, k. ú. Lískovec u Frýdku-Místku, odběr prováděn z plastového potrubí vyústěného pod rezervoárem**

Výsledek rozboru vody **– únor 2016**  (kontrolní vzorek odebrán dne 22.2.2016)

Rozbor vody provedla Laboratoř MORAVA, se sídlem Oderská 456, 742 13 Studénka, zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1266.

**Voda splňuje požadavky, stanovené pro pitnou vodu vyhláškou č. 252/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 187/2005 Sb., v rozsahu zjišťovaných mikrobiologických ukazatelů.**

Pramen v Hájku není veřejným zdrojem pitné vody, její užití je na vlastní nebezpečí.

Výsledky rozborů z předcházejících měsíců v roce 2015 a 2016

**září** bakterie nezjištěny

**říjen** bakterie nezjištěny

**listopad** bakterie nezjištěny

**prosinec** bakterie nezjištěny

**leden 2016** bakterie nezjištěny

**„otisk razítka“**

**Ing. Karel Adámek**

**referent vodního hospodářství**

Vážení občané.

Již nějaký čas přestala z upraveného rezervoáru vytékat pramenitá voda, hojně využívaná místními i přespolními občany. Pravděpodobně došlo k odklonění přitékajících podzemních vod mimo rezervoár. Na odstranění příčin se pracuje ve spolupráci s hydrogeologem a místní farností. Rozbor vody byl proveden z plastového potrubí, které ústí pod rezervoárem.