

Informace o kvalitě vody pro:

OÚ Klášter Hradiště, OÚ Bílá Hlína, OÚ Ptýrov

odběrová místa: Klášter Hradiště - MŠ, Bílá Hlína – čp. 8, Braňka – čp. potraviny, OÚ, Čihátka – čp. 7

za rok 2016

| ukazatel | jednotka | rozsah hodn7,2 – 7,5ot | Vyhl.č.252/2004 | |
|--------------|----------|------------------------|-----------------|----------|
| konduktivita | mS/m | 45,9 – 59,5 | 125 | MH |
| pH | | 7,2 – 7,5 | 6,5 – 9,5 | MH |
| KNK 4.5 | mmol/l | 4,4 | | |
| amonné ionty | mg/l | <0,05 | 0,5 | MH |
| dusitany | mg/l | <0,010 | 0,5 | NMH |
| dusičnany | mg/l | 7,0 – 16,0 | 50 | NMH |
| chloridy | mg/l | 17,0 – 18,3 | 100 | MH |
| železo | mg/l | <0,02 – 0,03 | 0,2 | MH |
| CHSK Mn | mg/l | <0,50 – 0,96 | 3,0 | MH |
| Suma Ca a Mg | mmol/l | 2,9 – 3,1 | 2 – 3,5 | doporuč. |
| vápník | mg/l | 113 – 118 | 40 – 80 | doporuč. |
| hořčík | mg/l | 2,4 – 2,9 | 20 – 30 | doporuč. |
| mangan | mg/l | <0,030 | 0,05 | MH |
| sírany | mg/l | 49 - 51 | 250 | MH |

MH - mezná hodnota – limitní hodnota ukazatele,

NMH - nejvyšší mezná hodnota, její překročení vylučuje použití vody jako pitné

Látky použité k úpravě vody:

chlornan sodný (hygienické zabezpečení)

**VODOVODY A KANALIZACE
MLADÁ BOLESLAV, a.s.
Čechova 1151
293 22 Mladá Boleslav 70**

Ing. Michaela Řihová
vedoucí Centrálních laboratoří