

**Informace o kvalitě vody pro:
OÚ Klášter Hradiště, OÚ Bílá Hlína, OÚ Ptýrov**

odběrová místa: Klášter Hradiště - MŠ, čp. 81, potraviny, koupaliště, Bílá Hlína – čp. 18

za rok 2013

| ukazatel | jednotka | rozsah hodnot | Vyhl.č.252/2004 | |
|--------------|----------|---------------|-----------------|----------|
| konduktivita | mS/m | 57,0 – 58,2 | 125 | MH |
| pH | | 7,5 – 7,6 | 6,5 – 9,5 | MH |
| KNK 4.5 | mmol/l | 4,2 | | |
| amonné ionty | mg/l | <0,05 | 0,5 | MH |
| dusitany | mg/l | <0,010 | 0,5 | NMH |
| dusičnany | mg/l | 11,0 – 14,0 | 50 | NMH |
| chloridy | mg/l | 18,4 – 19,7 | 100 | MH |
| železo | mg/l | <0,02 – 0,10 | 0,2 | MH |
| CHSK Mn | mg/l | <0,50 – 0,77 | 3,0 | MH |
| Suma Ca a Mg | mmol/l | 2,9 – 3,0 | 2 – 3,5 | doporuč. |
| vápník | mg/l | 114 | 40 – 80 | doporuč. |
| hořčík | mg/l | 2,2 – 2,9 | 20 – 30 | doporuč. |
| mangan | mg/l | <0,030 | 0,05 | MH |
| sírany | mg/l | 50 - 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 701

Ing. Michaela Hanzlíková
vedoucí Centrálních laboratoří