


**VYHODNOCENÍ ANALÝZY VZORKU**

 Vyhodnocení číslo : 593/2017  
 Datum vystavení : 19.6.2017  
 Strana : 1 / 1

<b>Zadavatel :</b> Obec Dlouhá Loučka 1.máje 116 783 86 DLOUHÁ LOUČKA	<b>IČO :</b> 00298794
<b>Materiál :</b> Voda <b>Druh vzorku :</b> Voda pitná <b>Způsob odběru :</b> Prostý vzorek <b>Vzorkoval :</b> Rychlý Josef	<b>Datum odběru :</b> 7.6.2017 <b>Čas odběru :</b> 11:30 <b>Datum přijetí :</b> 7.6.2017 <b>Datum zprac. :</b> 7.6.2017 - 14.6.2017
<b>Identifikace vzorku:</b> Dlouhá Loučka, vodoměrná šachta, VŠ 4 - W2, ventil <b>(Místo odběru)</b>	
<b>Postup vzorkování:</b> SOP V-1 Odběr vzorků pitné vody	<b>Analýza č.:</b> 7700/2017

**Krácený rozbor vzorku pitné vody v rozsahu vyhlášky 252/2004 Sb., přílohy č.5**

Mikrobiologické a biologické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	Typ	Limit	Hodn.
Escherichia coli	E-coli	0	KTJ/100ml	NMH	0	V
Koliformní bakterie	KOLI	0	KTJ/100ml	MH	0	V
Kult. mikroorganismy při 22 °C	KM 22°C	6	KTJ/ml	MH	200	V
Kult. mikroorganismy při 36 °C	KM 36 °C	0	KTJ/ml	MH	40	V

Fyzikálně-chemické a organoleptické ukazatele						
Parametr	Symbol	Výsledek	Jednotka	Typ	Limit	Hodn.
Amonné ionty	NH4	<0,050	mg/l	MH	0,5	V
Barva	Barva	5,00	mg/l Pt	MH	20	V
TOC	TOC	<1,00	mg/l	MH	5	V
Dusičnany	NO3(-)	32,0	mg/l	NMH	50,0	V
Dusitany	NO2(-)	<0,010	mg/l	NMH	0,500	V
Chlor volný	CL2-vol.	0,060	mg/l	MH	0,3	V
Chuť	Chuť	Příjemný		MH	MH	V
Konduktivita	Vod.	56,8	mS/m	MH	125	V
Pach	Pach	Příjemný		MH	MH	V
pH	pH	7,57		MH	6,00 - 9,50	V
Zákal	Zákal	1,10	ZF(n)	MH	5	V
Železo	Fe	0,010	mg/l	MH	0,2	V
Teplota vody	t	11,6	°C		8,00 - 12,0	

**Závěr :**

Vzorek **vyhovuje** limitům, jak je uvádí  
 Vyhláška č. 252/2004 Sb. - příloha č.1,  
 ve všech stanovených parametrech.

**Vysvětlivky :** Ve sloupci "HODN" je provedeno hodnocení jednotlivých ukazatelů s limity, jak je uvádí vyhláška č. 252/2004 Sb. v příloze č. 1. Vyhovující parametry jsou označeny písmenem "V", nevyhovující parametry písmenem "N". Ve sloupci "TYP" je uveden typ limitu (NMH - nejvyšší mezná hodnota, MH - mezná hodnota, D doporučená hodnota).

**Prohlášení :** Výsledky analýz se vztahují pouze na zkoušený vzorek. Vyhodnocení analýzy nenahrazuje protokol o analýze vzorku, ani rozhodnutí hygienické služby.

**Zpracoval a schválil :**
  
 LITOLAB, spol. s r.o., Chudobín 83, 783 21  
 IČO: 49608568, DIČ: CZ49608568

 RNDr. Šárka Kubová  
 Zástupce vedoucího laboratoře

