

Obec : Žarošice

leden 2014

Parametr	jednotka	hodnota
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0
termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/100ml	0
Escherichia coli	KTJ/100ml	0
enterokoky	KTJ/100ml	0
po ty kolonií p i 36 °C	KTJ/ml	0
po ty kolonií p i 22 °C	KTJ/ml	8
barva	mg/l Pt	0,0
zákal	ZF(t)	0,0
absorbance 254 nm,1 cm		0,016
pH		8,05
konduktivita	mS/m	54,8
chem. spot eba kyslíku manganistanem	mg/l	0,67
vápník+ho ík(tvrдост)	mmol/l	2,45
vápník	mg/l	75,7
ho ík	mg/l	13,6
kys.neutraliza ní kapacita do pH 4,5	mmol/l	3,18
amonné ionty	mg/l	0,00
dusitany	mg/l	0,000
duší nany	mg/l	1,0
železo	mg/l	0,000
mangan	mg/l	0,00
chloridy	mg/l	29,9
sírany	mg/l	80,2

P epo et tvrdosti (vápník + ho ík) v mmol na °N (dH)

hodnota v mmol/l x 5,6 = tvrdost ve °N (dH)