

Obec : Vracov

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	3
barva	mg/l Pt	0,0
zákal	ZF(t)	0,0
absorbance 254 nm,1 cm		0,018
pH		7,86
konduktivita	mS/m	84,4
chem. spot eba kyslíku manganistanem	mg/l	0,59
vápník+ho ík(tvrдост)	mmol/l	3,96
vápník	mg/l	124
ho ík	mg/l	21,2
kys.neutraliza ní kapacita do pH 4,5	mmol/l	4,01
amonné ionty	mg/l	0,00
dusitany	mg/l	0,000
duší nany	mg/l	21,1
železo	mg/l	0,000
mangan	mg/l	0,00
chloridy	mg/l	44,1
sírany	mg/l	158

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

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