

Obec : Josefov

leden 2013

Parametr	jednotka	hodnota
teplota	°C	15,00
oxid chloritý	mg/l	0,04
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0
termotolerantní koliformní bakterie	KTJ/100ml	0
Escherichia coli	KTJ/100ml	0
enterokoky	KTJ/100ml	0
počet kolonií při 36 °C	KTJ/ml	0
počet kolonií při 22 °C	KTJ/ml	0
barva	mg/l Pt	4,3
zákal	ZF(t)	0,0
absorbance 254 nm, 1 cm		0,049
pH		8,10
konduktivita	mS/m	68,3
chem. spotřeba kyslíku manganistanem	mg/l	1,51
vápník+hořčík (tvrdost)	mmol/l	2,92
vápník	mg/l	95,8
hořčík	mg/l	12,8
kys. neutralizační kapacita do pH 4,5	mmol/l	4,16
zás. neutralizační kapacita do pH 8,3	mmol/l	0,00
amonné ionty	mg/l	0,00
duřičiny	mg/l	0,000
duřičiny	mg/l	2,3
železo	mg/l	0,17
mangan	mg/l	0,00
chloridy	mg/l	42,1
sířany	mg/l	99,4

*P* *epo* *et* *tvrdosti* (vápník + hořčík) *v* *mmol* *na* °N (dH)

*hodnota* *v* *mmol/l*  $\times$  5,6 = *tvrdost* *ve* °N (dH)