

Administration Communale
Place de l'administration
Communale
1325 Vaulion

RAPPORT D'ANALYSE

P'P20-5170 Commune de Vaulion

Date de prélèvement : 17/12/2020
Date d'analyse : 17/12/2020

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
-----------	-------	----------	-------

Echantillon: P20-5170.001 - Puits Nozenet (avant UV)

Microbiologie

Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	84	100
Enterocoques	CFU/100 mL	1	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	1	0

Paramètres physico-chimiques

Turbidité	NTU	<0,5	1
Conductivité (25°C)	µS/cm	384	

Echantillon: P20-5170.002 - Puits Nozenet (après UV)

Microbiologie

Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	66	20
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0

Paramètres physico-chimiques

Turbidité	NTU	<0,5	1
Conductivité (25°C)	µS/cm	387	

Echantillon: P20-5170.003 - Réseau

Microbiologie

Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	10	300
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0

Paramètres physico-chimiques

Turbidité	NTU	<0,5	1
Conductivité (25°C)	µS/cm	381	