

Marc-andré Jacquier
Route de Molondin 1
1415 Démoret

RAPPPORT D'ANALYSE

P21-5001 Commune de Donneloye

Echantillon: P21-5001.001 - DO1 Réseau de Donneloye

Date de prélèvement : 15/11/2021

Date d'analyse : 15/11/2021

Paramètre	Unité	Résultat	Norme
Microbiologie			
Germes aérobies mésophiles 72h	CFU/mL	19	300
Enterocoques	CFU/100 mL	0	0
<i>Escherichia coli</i>	CFU/100 mL	0	0
Paramètres physico-chimiques			
pH		7,423	
Turbidité	NTU	<0,5	
Conductivité (25°C)	µS/cm	561	
Alcalinité (dureté carbonatée) - CaCO ₃	mg/L	259	
Dureté totale - CaCO ₃	°F	31	
Anions, Cations			
Ammonium - NH ₄	µg/L	<10	100
Bromure	mg/L	<0,1	
Chlorure	mg/L	4,3	
Fluorure	mg/L	<0,1	1,5
Nitrate - NO ₃	mg/L	16,9	40
Nitrite - NO ₂	µg/L	<10	100
Orthophosphate - PO ₄	µg/L	40	1000
Sulfate	mg/L	18,4	
Métaux			
Ca: Calcium dissous	mg/L	85,4	
K: Potassium dissous	mg/L	1,4	
Li: Lithium dissous	mg/L	<0,05	
Mg: Magnésium dissous	mg/L	19,2	
Na: Sodium dissous	mg/L	4,6	200
Carbone et composés organiques non volatils			
Carbone organique total (TOC)	mg/L	0,8	2