

N° bon de commande : Contrôle ARS programme annuel

 MAIRIE DE VALBOIS  
 20 Rue Des Fontaines  
 55300 VALBOIS  
 Service comptabilité

## Résultats provisoires de l'échantillon n° 18M019065-001

Echantillon N° : 18M019065-001  
 Code échantillon client : MR GOURAT 1 RUE DU MOULIN EVIER CUISINE  
 Client facturé : MAIRIE DE VALBOIS  
 Nature : Productions  
 Type d'analyse : 55\_P1 (CS)  
 UGE : VALBOIS  
 Commune : VALBOIS  
 Nom du point de prélèvement : LIVRAISON VALBOIS - SAVONNIERES EN WOEVRE (TTP)  
 1ER ABONNE DESSERVI SAVONNIERE  
 1ER ABO 3 RUE DU MOULIN  
 Lieu de prélèvement : MR GOURAT 1 RUE DU MOULIN EVIER CUISINE

Date de prélèvement : 06/04/2018 09:32  
 Prélèvement effectué par : Mathieu Julien (Eurofins Hydrologie Est (Maxeville)) - FJM7 - LJM  
 N° point prél. ARS : 2520

Paramètre	Résultat (1)	(2)	Limite de qualité client	Référence de qualité client
<b>Contexte environnemental</b>				
Couleur (examen visuel)	Absence Qualit.			
Température de l'eau sur site	11.0 °C			<= 25 °C
Température de l'air sur site	20.0 °C			
<b>Résiduel de traitement de désinfection</b>				
Chlore libre	<0.05 mg Cl2/l			
Chlore total	<0.05 mg Cl2/l			
Chlore combiné	<0.05 mg Cl2/l			
<b>Paramètres physicochimiques généraux</b>				
Calcium	120 mg/l			
Chlorures (Cl)	3.5 mg/l			<=250 mg/l
Conductivité à 25°C	630 µS/cm			> 200 , < 1100 µS/cm
Hydrogénocarbonates	369 mg HCO3/l			
Magnésium (Mg)	10.8 mg/l			
pH	7.2 Unités pH			> 6.5 , < 9
Sulfates	13 mg SO4/l			<= 250 mg SO4/l
Titre Alcalimétrique complet (TAC)	30.3 °F			
Titre hydrotimétrique (TH)	34.8 ° f			
<b>Caractéristiques organoleptiques</b>				
Aspect	Normal Qualit.			
Odeur (seuil)	Absence			
Saveur (qualitatif - in situ)	Absence			
Turbidité	0.7 NFU			<= 2 FNU

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements et des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux – portée détaillée de l'agrément disponible sur demande.  
 Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 29 Novembre 2006

Paramètre	Résultat (1)	(2)	Limite de qualité client	Référence de qualité client
<b>Paramètres microbiologiques</b>				
Microorganismes revivifiables 22°C	78 ufc/ml			
Microorganismes revivifiables 36°C	59 ufc/ml			
Bactéries coliformes	3 ufc/100 ml	●		<1 ufc/100 ml
Escherichia coli	< 1 ufc/100 ml		<1 ufc/100 ml	
Entérocoques intestinaux	< 1 ufc/100 ml		<1 ufc/100 ml	
<b>Oxygènes et matières organiques</b>				
Carbone Organique Total	En cours			
<b>Paramètres azotés et phosphorés</b>				
Ammonium	<0.05 mg NH4/l			<= 0.1 mg NH4/l
Nitrates	29 mg NO3/l		<= 50 mg NO3/l	
Nitrites	<0.01 mg NO2/l		<= 0.1 mg NO2/l	
Somme NO3/50 + NO2/3	0.57 mg/l		<= 1 mg/l	

(1) Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification. Toutes les informations relatives à l'analyse sont disponibles au laboratoire.

(2) Les résultats non conformes aux limites ou références de qualité sont signalés par un rond noir.

MAXEVILLE, le 10/04/2018

Géraldine Jacques  
Coordinateur de projets clients

