

N° bon de commande : Contrôle ARS programme annuel

MAIRIE D'OSSEY LES TROIS MAISONS  
 Hotel de Ville  
 10100 OSSEY LES TROIS MAISONS  
 Service comptabilité

## Résultats provisoires de l'échantillon n° 18M020051-002

Echantillon N° : 18M020051-002  
 Code échantillon client : EVIER MAIRIE  
 Client facturé : MAIRIE D'OSSEY LES TROIS MAISONS  
 Nature : Distributions  
 Type d'analyse : 10\_D1+D2 (CS)  
 UGE : OSSEY LES TROIS MAISONS  
 Commune : OSSEY-LES-TROIS-MAISONS  
 Nom du point de prélèvement : OSSEY LES TROIS MAISONS RESEAU (UDI)  
 OSSEY LES TROIS MAISONS RESEAU  
 RESEAU  
 Lieu de prélèvement : EVIER MAIRIE

Date de prélèvement : 11/04/2018 09:44  
 Prélèvement effectué par : Maltaverne Juliette (Eurofins  
 Hydrologie Est (Maxéville)) - K4SD - JUM  
 N° point prél. ARS : 436

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	12.2 °C			<= 25 °C
Température de l'air sur site	22.5 °C			
<b>Résiduel de traitement de désinfection</b>				
Chlore libre	0.15 mg Cl <sub>2</sub> /l			
Chlore total	0.20 mg Cl <sub>2</sub> /l			
Chlore combiné	0.05 mg Cl <sub>2</sub> /l			
<b>Paramètres physicochimiques généraux</b>				
Conductivité à 25°C	490 µS/cm			=> 200 , <= 1100 µS/cm
pH	7.5 Unités pH			> 6.5 , < 9
<b>Caractéristiques organoleptiques</b>				
Aspect	Normal Qualit.			
Odeur (seuil)	Absence			
Saveur (qualitatif - in situ)	Absence			
Turbidité	0.3 NFU			<= 2 FNU
<b>Paramètres microbiologiques</b>				
Microorganismes revivifiables 22°C	En cours			
Microorganismes revivifiables 36°C	En cours			
Bactéries coliformes	< 1 ufc/100 ml (P)			<1 ufc/100 ml
Escherichia coli	< 1 ufc/100 ml (P)		<1 ufc/100 ml	
Entérocoques intestinaux	< 1 ufc/100 ml (P)		<1 ufc/100 ml	
Spores d'anaérobies sulfito-réducteurs	< 1 ufc/100 ml (P)			<1 ufc/100 ml

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>Divers micropolluants organiques</b>				
Acrylamide	En cours			
Epichlorhydrine	En cours			
<b>Fer et Manganèse</b>				
Fer (Fe)	10 µg/l			<=200 µg/l
<b>Oligo-éléments - Micropolluants minéraux</b>				
Antimoine (Sb)	<0.05 µg/l		<= 5 µg/l	
Cadmium (Cd)	<0.01 µg/l		<= 5 µg/l	
Chrome (Cr)	0.06 µg/l		<= 50 µg/l	
<b>Paramètres azotés et phosphorés</b>				
Ammonium	<0.05 mg NH4/l			<= 0.1 mg NH4/l
Nitrates	58 mg NO3/l	●	<= 50 mg NO3/l	
Nitrites	<0.01 mg NO2/l		<= 0.5 mg NO2/l	
Somme NO3/50 + NO2/3	1.2 mg/l	●	<= 1 mg/l	
<b>Composés organo-halogénés volatils</b>				
Chlorure de vinyle	En cours			
<b>Hydrocarbures aromatiques polycycliques</b>				
Acénaphthène	En cours			
Acénaphthylène	En cours			
Anthracène	En cours			
Anthraquinone (HAP)	En cours			
Benzo(a)anthracène	En cours			
Benzo(a)pyrène	En cours			
Benzo(b)fluoranthène	En cours			
Benzo(ghi)Pérylène	En cours			
Benzo(k)fluoranthène	En cours			
Chrysène	En cours			
Dibenz(a,c/a,h)anthracène	En cours			
Fluoranthène	En cours			
Fluorène	En cours			
Indeno (1,2,3-cd) Pyrène	En cours			
Naphtalène	En cours			
Phénanthrène	En cours			
Pyrène	En cours			
Somme des HAP	En cours			
Somme des HAP6	En cours			
Somme HAP 4	En cours			

(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.

(P) = Résultat provisoire : lecture intermédiaire (J+1) et/ou confirmation en cours.

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

Eurofins Hyydrologie Est  
SAS au capital de 10 249 470 € RCS Nancy 756 800 090 Siret 756 800 090 00257 TVA FR 46 756 800 090  
Siège social rue Lucien Cuenot site Saint Jacques II BP 51005 54521 Maxéville cedex +33 (0)3 83 50 36 00 F +33 (0)3 83 56 84 22

MAXEVILLE, le 13/04/2018

Géraldine Jacques  
Coordinateur de projets clients

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Jacques', is written over a horizontal line.

