

MAIGNELAY-MONTIGNY

Beauvais, le 19 mars 2024

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE MAIGNELAY-MONTIGNY  
Rue François Mitterrand  
60420 MAIGNELAY-MONTIGNY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	<b>Prélevé le :</b> lundi 11 mars 2024 à 11h09
<b>Prélèvement</b>	<b>00150715</b>		<b>par :</b> L02
<b>Unité de gestion</b>	0162	MAIGNELAY-MONTIGNY	<b>Type visite :</b> D1
<b>Installation</b>	UDI 000963	MAIGNELAY-MONTIGNY	<b>Commune :</b> MAIGNELAY-MONTIGNY
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001364	CENTRE-VILLAGE	
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	10 °C				25,00
Température de mesure du pH	10 °C				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	665 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,44 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1DIV

Code SISE de l'analyse : 00150857

Référence laboratoire : H\_CS24.1862.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
<b>DIVERS MINERAUX</b>					
Perchlorate	6,7 µg/L				
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Fluorures mg/L	0,268 mg/L		1,50		
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,050 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00150715)**

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant la teneur en perchlorates étant supérieure à 4 µg/l, la Direction Générale de la Santé recommande de limiter l'utilisation de l'eau pour la préparation des biberons des nourrissons de moins de 6 mois. La population doit être informée par vos soins de cette

r e c o m m a n d a t i o n .

Pour le Directeur Général de l'ARS et par délégation,

L'ingénieure d'études sanitaires



Marion MINOUFLET