

DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



NOREADE C.E. LE QUESNOY

MAIRIE DE DOUCHY-LES-MINES

Lille, le 9 décembre 2019

0 6 JAN. 2020

Monsieur le Maire

MAIRIE DE DOUCHY LES MINES

Place Paul Eluard

59282 DOUCHY LES MINES

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

> Type Code

Nom 00272616

0049

NOREADE C.E. LE QUESNOY **DOUCHY LES MINES**

Installation Point de surveillance

Prélèvement

Unité de gestion

UDI 000592 P 0000001885 CENTRE

poulevard de la Liberté évier cuisine hakte garderie

Prélevé le : mercredi 04 décembre 2019 à 11h01

par: DUL

Type visite: D1

Commune: DOUCHY-LES-MINES

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Specified to Supplying a sed of the public of the Supplying and Supplying Supplyin Supplying Supplying Supplying Supplying Supplying Supplying Sup	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	11,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	. 805 μS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTIO	ON CONTRACTOR OF THE PROPERTY				
Chlore libre	0,59 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,63 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type del'analyse: D1

Code SISE de l'analyse : 00272616 Référence laboratoire : LSE1912-13955

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,55 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00272616)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

SERVICE TECHNIQUE - URBANISME

U8 JAN. 2020

RECEPTION COURRIERS

Pour la Préfecture et par délégation,

La Responsable du Service Santé Environnementale Nord,

Judith TRIQUET