

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



Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine

FONCQUEVILLERS

Arras, le 19 janvier 2021

0 5 FEV. 2021

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE FONCQUEVILLERS MAIRIE

62111 FONCQUEVILLERS

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 marie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Type Prélèvement

Code Nom

00249845

0105

FONCQUEVILLERS

Point de surveillance

Unité de gestion

Installation

UDI 000638 P 0000000983 R.M

FONCQUEVILLERS

Prélevé le : vendredi 08 janvier 2021 à 11h06

par: CUC

Type visite: D1

Commune: FONCQUEVILLERS

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	8,2 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			1		
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION		1	1		
Conductivité à 25°C	720 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	1 .	1	, '		1
Chlore libre	0,32 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,36 mg(Cl2)/L				

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

Type del'analyse : D1DIV	Code SISE de l'analyse : 00249537 Référence laboratoire : LSE2101-9420				
	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité		
		inférieure supérieure	inférieure supérieure		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L	-	15,00		
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,25 NFU		2,00		
DIVERS MINERAUX					
Perchlorate	10,66 μg/L				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)	50,0 mg/L	50,00			
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/(100m	L	0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100m	L O			
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100m	L 0			



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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV:00249645 page: 2

0 5 FEV. 2021

Conclusion sanitaire (Prefevement N° : 00249845)

Cette eau d'alimentation respecte les exigences de qualité fixées par l'arrêté du 11 janvier 2007 mais ne respecte pas les recommandations en vigueur de l'arrêté préfectoral du 25 octobre 2012 concernant la teneur en ions perchlorates. Elle est donc soumise à la restriction d'usage et ne doit pas être consommée par les nourrissons de moins de 6 mois.

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délégation, Le responsable du Service Santé Environnementale du Pas-de-Calais,

Eric BEMBEN