



Ministère chargé de la santé - Résultats des analyses du contrôle sanitaire
des eaux destinées à la consommation humaine

MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ

Critères de recherche

Département	ILLE-ET-VILAINE
Commune	MONTERFIL
Réseau(x)	FORET PAIMPONT ETANG BLEU

Informations générales

Date du prélèvement	01/04/2020 10h04
Commune de prélèvement	PAIMPONT
Installation	FORET PAIMPONT ETANG BLEU null%
Service public de distribution	SME FORET DE PAIMPONT
Responsable de distribution	SAUR
Maître d'ouvrage	SIE DE LA FORET DE PAIMPONT

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites réglementaires en vigueur, mais ne respectant pas la référence de qualité fixée pour la conductivité, paramètre témoignant de la minéralisation de l'eau.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des <u>références de qualité</u>	non

Paramètres analytiques

Paramètre	Valeur	Limite de qualité	Référence de qualité
AMMONIUM (EN NH4)	<0,03 mg/L		≤ 0.1 mg/L
ASPECT (QUALITATIF) *	0		
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	0 n/mL		
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	0 n/mL		
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	0 n/(100mL)		≤ 0 n/(100mL)
BACT. ET SPORES SULFITO-RÉDU./100ML	0 n/(100mL)		≤ 0 n/(100mL)
CARBONATES	0,0 mg(CO3)/L		
CARBONE ORGANIQUE TOTAL	0,4 mg(C)/L		≤ 2 mg(C)/L
CHLORE COMBINÉ *	0,05 mg(Cl2)/L		
CHLORE LIBRE *	0,15 mg(Cl2)/L		
CHLORE TOTAL *	0,20 mg(Cl2)/L		
CHLORURES	19,2 mg/L		≤ 250 mg/L
COLORATION	<5 mg(Pt)/L		≤ 15 mg(Pt)/L
CONDUCTIVITÉ À 25°C	190 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
COULEUR (QUALITATIF) *	0		
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	0 n/(100mL)	≤ 0 n/(100mL)	
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	0 n/(100mL)	≤ 0 n/(100mL)	
FER TOTAL	43 µg/L		≤ 200 µg/L
HYDROGÉNOCARBONATES	42,7 mg/L		
MANGANÈSE TOTAL	8,2 µg/L		≤ 50 µg/L
NITRATES/50 + NITRITES/3	0,20 mg/L	≤ 1 mg/L	
NITRATES (EN NO3)	10,2 mg/L	≤ 50 mg/L	
NITRITES (EN NO2)	<0,02 mg/L	≤ 0.5 mg/L	
ODEUR (QUALITATIF) *	0		
PH	7,6 unité pH		≥6.5 et ≤ 9 unité pH
PH *	7,4 unité pH		≥6.5 et ≤ 9 unité pH
SAVEUR (QUALITATIF) *	0		
SULFATES	18,3 mg/L		≤ 250 mg/L
TEMPÉRATURE DE L'EAU	12,3 °C		≤ 25 °C
TEMPÉRATURE DE L'EAU *	9,5 °C		≤ 25 °C
TITRE ALCALIMÉTRIQUE	0,0 °f		
TITRE ALCALIMÉTRIQUE COMPLET	3,5 °f		
TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	5,6 °f		
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	<0,20 NFU		≤ 2 NFU

* Analyses réalisées sur le terrain