

Alençon, le 22 avril 2024

Affaire suivie par Nathalie SICOT

mail : nathalie.sicot@ars.sante.fr

tél : 02 33 80 83 29/06 80 06 74 14

MONSIEUR LE MAIRE
COMMUNE DE LA FERTE-MACE
Hôtel de ville
BP 129
61600 LA FERTE MACE

Affichage obligatoire sur des panneaux visibles des usagers de l'établissement

Ces analyses sont consultables sur <https://orobnat.sante.gouv.fr/orobnat/recherchePiscine.do?methode=menu&idRegion=28>

PISCINE CA DE LA FERTE MACE

Prélèvement 00143069
Unité de gestion 0234 PISCINE CA DE LA FERTE MACE
Installation UDI 001653 PATAUGEOIRE CA FERTOIS
Point de surveillance P 0000002262 PATAUGEOIRE PAYS FERTOIS
Localisation exacte BORD DE BASSIN
Commune FERTE-MACE (LA)

Prélevé le : jeudi 11 avril 2024 à 10h47
par : CHRISTOPHE ALLOY (LABORATOIRE)
Type visite : PI

MESURES TERRAIN	Résultats	Limite de qualité		Référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Acide isocyanurique	<5 mg/L		75,00		
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl2)/L				
Fréquentation instantanée	0 /				
pH	6,7 unité pH	6,90	7,70		
Température de l'air	26,0 °C				
Température de l'eau	31,0 °C				
Transparence qualitative	0 /				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type de l'analyse : PCLT

6102
Code SISE de l'analyse : 00150470

Référence laboratoire : O.2024.6064-2-1

	Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Chlorures	69 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	2,4 mg(C)/L				5,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				100
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0,00		
Pseudomonas aërugiosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0,00		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0,00		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl2)/L		0,60		
Chlore libre actif	<0,05 mg(Cl2)/L	0,40	1,40		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION					
Bromoforme	<1,0 µg/L				
Chlorodibromométhane	<1,0 µg/L				
Chloroforme	13 µg/L				
Dichloromonobromométhane	<1,0 µg/L				
Trihalométhanes (4 substances)	13,0 µg/L				100,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00143069)

L'eau du bassin n'est pas conforme aux limites de qualité mais satisfait aux références de qualité définies par la réglementation en vigueur en raison de la teneur en chlore libre actif inférieure à 0,4 mg/L diminuant le pouvoir désinfectant de l'eau et pouvant entraîner un développement des germes ainsi que de la valeur pH inférieure à la norme minimale fixée à 6,9 u.pH pouvant entraîner des irritations des yeux, des muqueuses et de la peau.

le Technicien Sanitaire
et de Sécurité Sanitaire en Chef



Nathalie SICOT