

Alençon, le 22 avril 2024

Affaire suivie par Nathalie SICOT

mail : [nathalie.sicot@ars.sante.fr](mailto: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 00143068  
Unité de gestion 0234 PISCINE CA DE LA FERTE MACE  
Installation UDI 001658 TOBOGGAN CA FERTOIS  
Point de surveillance P 0000002267 TOBOGGAN PAYS FERTOIS  
Localisation exacte BORD DE BASSIN  
Commune FERTE-MACE (LA)

Prélevé le : jeudi 11 avril 2024 à 10h26  
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	1,46 mg(Cl2)/L				
Chlore total	2,09 mg(Cl2)/L				
Fréquentation instantanée	0 /				
pH	7,2 unité pH	6,90	7,70		
Température de l'air	26,0 °C				
Température de l'eau	26,0 °C				
Transparence qualitative	0 /				

**Analyse laboratoire**

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

6102  
Code SISE de l'analyse : 00150469

Référence laboratoire : O.2024.6064-1-1

	Résultats	Limite de qualité		référence de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	67 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	2,7 mg(C)/L				5,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL				100
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0,00		
Pseudomonas aeruginosa par 100ml	<1 n/(100mL)		0,00		
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1 n/(100mL)		0,00		
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore combiné	0,63 mg(Cl2)/L		0,60		
Chlore libre actif	0,99 mg(Cl2)/L	0,40	1,40		
<b>SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION</b>					
Bromoforme	<1,0 µg/L				
Chlorodibromométhane	<1,0 µg/L				
Chloroforme	5,0 µg/L				
Dichloromonobromométhane	<1,0 µg/L				
Trihalométhanes (4 substances)	5,0 µg/L				100,00

## **Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00143068)**

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 combiné supérieure à la valeur limite maximale fixée à 0,6 mg/L pouvant être à l'origine d'irritations des muqueuses, des yeux et des voies respiratoires.

le Technicien Sanitaire  
et de Sécurité Sanitaire en Chef



**Nathalie SICOT**