

## Contrôle sanitaire des EAUX

### AFFICHAGE OBLIGATOIRE

Affaire suivie par:  
service santé environnement  
Tél: 02 38 77 34 57

#### Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MONTS  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SASU COMPLEXE AQUATIQUE LES FLOTS  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - MAIRIE DE MONTS  
- COMMUNAUTÉ DE COMMUNES VAL INDRE  
- CC TOURAINE VALLEE DE L'INDRE

## PIS.CENTRE AQUATIQUE SPADIUM MONTS

Prélèvement 00133666  
Installation UDI 003967 LUDIQUE PISCINE SPADIUM LES FLOTS  
Point de surveillance P 0000002692 LUDIQUE PISCINE SPADIUM LES FLOTS  
Localisation exacte LUDIQUE

Commune MONTS  
Prélevé le : jeudi 16 octobre 2025 à 09h51  
par : SOLENE DISCEPOLI  
Type visite : PI

#### Mesures de terrain

Transparence qualitative  
Fréquentation instantanée  
Température de l'eau  
pH  
Acide isocyanurique  
Chlore combiné  
Chlore libre  
Chlore libre actif  
Chlore total

	Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
0	SANS OBJET				
0	SANS OBJET				
29,0	°C				
7,4	unité pH	6,90	7,70		
<5	ma/L		75,00		
0,31	ma(Cl2)/L		0,60		
1,50	ma(Cl2)/L				
0,82	ma(Cl2)/L	0,40	1,40		
1,81	ma(Cl2)/L				

#### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703  
Type de l'analyse : PCLR  
Code SISE de l'analyse : 00134333

Référence laboratoire : 2510030419-PCLR00134333

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml  
Entérocoques /100ml-MS  
Escherichia coli /100ml - MF  
Pseudomonas aéroquinosa par 100ml  
Staphylocoques pathogènes par 100ml

<1	n/mL				100
<1	n/(100mL)				0
<1	n/(100mL)		0		
<1	n/(100mL)		0		
<1	n/(100mL)		0		
<1	n/(100mL)		0		

#### MINERALISATION

Chlorures

501	ma/L				250,00
-----	------	--	--	--	--------

#### OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total

3,4	mg(C)/L				5,00
-----	---------	--	--	--	------

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00133666)

Ce contrôle fait suite à une non conformité bactériologique. Les paramètres bactériologiques sont conformes. L'eau du bassin est conforme aux limites de qualité mais ne satisfait pas aux références de qualité définies par la réglementation en vigueur pour la teneur en chlorures. Prévoir un apport d'eau neuve entre 30 et 50 Litres/jour/baigneur.

Tours le 21 octobre 2025

Pour la directrice générale  
L'Ingénieur d'études Sanitaires

Signé

Carinne LEDUC

ARS Centre Val de Loire - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex