

Contrôle sanitaire des EAUX

AFFICHAGE OBLIGATOIRE

Affaire suivie par:

Clémence TANT

Tél: 02 38 77 34 54

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

00135552

Commune MONTS

Installation

UDI 001392 GB PISCINE SPADIUM LES FLOTS MONT:

Prélevé le : mardi 26 mai 2026 à 12h15

Point de surveillance

P 0000002111 GB PISCINE SPADIUM LES FLOTS MONT

par : SOLÈNE DISCEPOLI

Localisation exacte

GRANG BASSIN SPADIUM

Type visite : PI

Mesures de terrain

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

Résultats

0 SANS OBJET
45 SANS OBJET
28.4 °C
7.4 unité pH
<5 mg/L
0.24 mg(Cl₂)/L
1.68 mg(Cl₂)/L
0.91 mg(Cl₂)/L
1.92 mg(Cl₂)/L

Limites de qualité

inférieure	supérieure
6.90	7.70
	75.00
	0.60
0.40	1.40

Références de qualité

inférieure	supérieure

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703

Type de l'analyse : PCLT

Code SISE de l'analyse : 00136217

Référence laboratoire : 2604066305-PCLT00136217

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aé. revivifiables à 36°-44h	8	n/mL			100
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0	
Pseudomonas aëruginea par 100ml	<1	n/(100mL)		0	
Staphylocoques pathogènes par 100ml	<1	n/(100mL)		0	

MINERALISATION

Chlorures	895	mg/L			250,00
-----------	------------	------	--	--	--------

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	2,4	mg(C)/L			5,00
-------------------------	-----	---------	--	--	------

SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

Bromoforme	<0,20	µg/L			
Chlorodibromométhane	0,97	µg/L			
Chloroforme	14	µg/L			
Dichloromonobromométhane	3,5	µg/L			
Trihalométhanes (4 substances)	19	µg/L		100,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00135552)

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 4 juin 2026

Pour le Préfet,
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