

## Contrôle sanitaire des EAUX

### AFFICHAGE OBLIGATOIRE

Affaire suivie par:

Laetitia Herry

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** 00131420 **Commune** MONTS  
**Installation** UDI 001392 GB PISCINE SPADIUM LES FLOTS MONT: **Prélevé le :** mardi 06 mai 2025 à 10h36  
**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  
26 SANS OBJET  
29.0 °C  
7.3 unité pH  
<5 mg/L  
0.13 mg(Cl2)/L  
1.28 mg(Cl2)/L  
0.77 mg(Cl2)/L  
1.41 mg(Cl2)/L

#### Limites de qualité

inférieure	supérieure
6.90	7.70
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 : 00132091

Référence laboratoire : 2504066775-PCLT00132091

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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

#### MINERALISATION

Chlorures **764** mg/L 250,00

#### OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total 1,4 mg(C)/L 5,00

#### SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

Bromoforme <0,20 µg/L  
Chlorodibromométhane 1,4 µg/L  
Chloroforme 10 µg/L  
Dichloromonobromométhane 4,0 µg/L  
Trihalométhanés (4 substances) 16 µg/L 100,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00131420)

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.

Signé, Tours le 19 mai 2025

Pour la directrice générale  
L'Ingénieur d'études Sanitaires

Carinne LEDUC

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