

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

00129380

Installation

UDI 001392 GB PISCINE SPADIUM LES FLOTS MONT:

Point de surveillance

P 0000002111 GB PISCINE SPADIUM LES FLOTS MONT

Localisation exacte

GRANG BASSIN SPADIUM

Commune MONTS

Prélevé le : jeudi 28 novembre 2024 à 12h03

par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS

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
0 SANS OBJET
29.0 °C
7.5 unité pH
<5 mg/L
0.20 mg(Cl₂)/L
1.80 mg(Cl₂)/L
0.87 mg(Cl₂)/L
2.00 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 : 00130051

Référence laboratoire : 2410087898-PCLT00130051

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aé. revivifiables à 36°-44h
Entérocoques /100ml-MS
Pseudomonas aëruginea par 100ml
Staphylocoques pathogènes par 100ml

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

MINERALISATION

Chlorures

517

mg/L

250,00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total

2,7

mg(C)/L

5,00

SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

Bromoforme
Chlorodibromométhane
Chloroforme
Dichloromonobromométhane
Trihalométhanes (4 substances)

0,57	µg/L				
3,1	µg/L				
8,8	µg/L				
4,4	µg/L				
17	µg/L				100,00

100,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00129380)

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 4 décembre 2024

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