

LES RÉSULTATS D'ANALYSES DU CONTRÔLE SANITAIRE DES EAUX DE LOISIRS SONT CONSULTABLES SUR: <https://www.hauts-de-france.ars.sante.fr/les-eaux-de-piscines>

PISCINE PHILIPPE LOISEL - BRETEUIL

	PATAUGEOIRE		BASSIN DE LOISIRS		RÉCEPTION TOBOGGAN		BASSIN DE COMPÉTITION		
	Eau conforme au moment du prélèvement		Eau non conforme au moment du prélèvement		Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité		Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité		
Date de Prélèvement :	07/11/2023								
Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale					
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	0	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa				0	n/(100mL)	0	0	0	0
Staphylocoques pathogènes				0	n/(100mL)	0	0	0	0
Enterocoques intestinaux				0	n/(100mL)	0	0	0	0
Paramètres physico-chimiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale					
Chlorures *		250			mg/L	62	832	831	437
Chlore combiné				0,6	mg(Cl ₂)/L	0,00	0,38	0,24	0,26
Chlore libre					mg(Cl ₂)/L	1,29	1,51	1,66	1,31
Chlore libre actif			0,4	1,4	mg(Cl ₂)/L	0,70	1,25	0,95	0,58
Chlore total					mg(Cl ₂)/L	1,31	1,89	1,90	1,57
Carbone organique total		5,0			mg(C)/L	1,0	2,6	2,6	2,6
pH *			6,9	7,7	unité pH	7,30	6,70	7,30	7,20
Température					°C	28,1	28,1	28,3	27,4
Trihalométhanes analysés		100			µg/L	5	16	19	24
Transparence						Bonne	Bonne	Bonne	Bonne

* Concentration en chlorures supérieure à la Référence de Qualité traduisant un renouvellement insuffisant de l'eau du bassin.

* Valeur du pH inférieure à la Limite de Qualité pouvant entraîner des irritations des yeux, des muqueuses et de la peau.

Historique des précédents prélèvements :

Date	BASSIN DE LOISIRS		PATAUGEOIRE		BASSIN DE COMPÉTITION		RÉCEPTION TOBOGGAN	
	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie
12/10/2023	Conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme

Pour le Directeur Général de l'ARS et par délégation,

L'ingénieure d'études sanitaires

Marion MINOUFLET