

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 HELI ST MARTIN LES BOULOGNE - SAINT-MARTIN-BOULOGNE

	AIRE LUDO-ENFANT HELICEA	TOBOGGAN HELICEA	BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES	BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES	BASSIN SPORTIF HELICEA	BASSIN FROID HELICEA						
	Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité	Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité	Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité	Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité	Eau conforme au moment du prélèvement	Eau conforme au moment du prélèvement						
Date de Prélèvement :	27/01/2025											
Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	
	minimale	maximale	minimale	maximale								
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	1	0	0	0	0	0	1
Pseudomonas aeruginosa				0	n/(100mL)	0	0	0	0	0	0	0
Staphylocoques pathogènes				0	n/(100mL)	0	0	0	0	0	0	0
Enterocoques intestinaux				0	n/(100mL)	0	0	0	0	0	0	0
Paramètres physico-chimiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	
	minimale	maximale	minimale	maximale								
Chlorures		250			mg/L	155	121	119	119	46	32	
Chlore combiné				0,6	mg(Cl ₂)/L	0,60	0,38	0,36	0,41	0,34	0,60	
Chlore libre					mg(Cl ₂)/L	1,77	1,74	2,12	2,16	1,01	0,68	
Chlore libre actif			0,4	1,4	mg(Cl ₂)/L	0,99	0,81	1,01	1,17	0,42	0,47	
Chlore total					mg(Cl ₂)/L	2,37	2,12	2,48	2,57	1,35	1,28	
Carbone organique total *		5,0			mg(C)/L	6,1	5,0	5,0	5,0	2,4	1,5	
pH			6,9	7,7	unité pH	7,30	7,50	7,50	7,40	7,60	7,60	
Température					°C	33,0	29,0	29,0	29,0	28,0	14,0	
Transparence						Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	

* Valeur en carbone organique total supérieure à la Référence de Qualité traduisant la présence de matières organiques. Une attention particulière est à porter sur l'hygiène des baigneurs et au bon fonctionnement du système de filtration.

Historique des précédents prélèvements :

Date	AIRE LUDO-ENFANT HELICEA		BASSIN FROID HELICEA		BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES		BASSIN SPORTIF HELICEA		TOBOGGAN HELICEA	
	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie
13/11/2024	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Isabelle CORBEAUX

Ce bulletin doit rester affiché jusqu'à son remplacement par un bulletin plus récent (article D1332-10 du code la santé publique).

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour le compte de l'ARS par : EUROFINIS HYDROLOGIE NORD

Edition du :
jeudi 06 février 2025

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 HELI ST MARTIN LES BOULOGNE - SAINT-MARTIN-BOULOGNE

JACUZZI HELICEA

Eau non conforme au moment du prélèvement

Date de Prélèvement : 27/01/2025

Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	0
Pseudomonas aeruginosa				0	n/(100mL)	0
Staphylocoques pathogènes				0	n/(100mL)	0
Enterocoques intestinaux				0	n/(100mL)	0
Paramètres physico-chimiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Chlorures		250			mg/L	192
Chlore combiné *				0,6	mg(Cl₂)/L	0,64
Chlore libre					mg(Cl ₂)/L	2,47
Chlore libre actif			0,4	1,4	mg(Cl ₂)/L	0,54
Chlore total					mg(Cl ₂)/L	3,11
Carbone organique total *		5,0			mg(C)/L	6,0
pH *			6,9	7,7	unité pH	8,00
Température		33,0		36,0	°C	33,0
Transparence						Bonne

* Valeur en carbone organique total supérieure à la Référence de Qualité traduisant la présence de matières organiques. Une attention particulière est à porter sur l'hygiène des baigneurs et au bon fonctionnement du système de filtration.

* Concentration en chlore combiné supérieure à la Limite de Qualité et pouvant être à l'origine d'irritations des muqueuses, des yeux et des voies respiratoires dans les bassins couverts.

* Valeur du pH supérieure à la Limite de Qualité diminuant l'efficacité du désinfectant et pouvant entraîner un développement de germes.

Historique des précédents prélèvements :

	JACUZZI HELICEA	
	Bactériologie	Physico-chimie
13/11/2024	Conforme	Non conforme

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Isabelle CORBEAUX

Ce bulletin doit rester affiché jusqu'à son remplacement par un bulletin plus récent (article D1332-10 du code la santé publique).

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour le compte de l'ARS par : EUROFINS HYDROLOGIE NORD

Edition du :
jeudi 06 février 2025