

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 ne satisfaisant pas aux références de qualité	Eau conforme au moment du prélèvement
Date de Prélèvement : 16/10/2025											
Paramètres bactériologiques		Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
		minimale	maximale	minimale	maximale						
Germes revivifiables à 36°C			100			n/mL	14	6	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa					0	n/(100mL)	0	0	0	0	0
Staphylocoques pathogènes					0	n/(100mL)	0	0	0	0	0
Enterocoques intestinaux					0	n/(100mL)	0	0	0	0	0
Paramètres physico-chimiques		Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
		minimale	maximale	minimale	maximale						
Chlorures *			250			mg/L	292	355	350	353	66
Chlore combiné					0,6	mg(Cl2)/L	0,34	0,12	0,22	0,07	0,21
Chlore libre						mg(Cl2)/L	1,30	1,25	1,74	1,82	2,20
Chlore libre actif				0,4	1,4	mg(Cl2)/L	0,50	0,58	0,99	1,02	1,22
Chlore total						mg(Cl2)/L	1,64	1,37	1,96	1,89	2,41
Carbone organique total *			5,0			mg(C)/L	4,2	4,5	4,6	4,5	1,3
pH				6,9	7,7	unité pH	7,70	7,50	7,30	7,40	7,40
Température						°C	30,0	29,0	29,0	29,0	20,0
Transparence							Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne


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

* 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 :

03/09/2025	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
	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme

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



Isabelle CORBEAUX

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 ne
satisfaisant
pas aux
références de
qualité

Date de Prélèvement : 16/10/2025

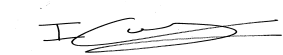
Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	0
Pseudomonas aeruginosa				0	n/(100mL)	0
Staphylocoques pathogènes				0	n/(100mL)	0
Enterocoques intestinaux				0	n/(100mL)	0
Paramètres physico-chimiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Chlorures *		250			mg/L	570
Chlore combiné				0,6	mg(Cl2)/L	0,16
Chlore libre					mg(Cl2)/L	1,89
Chlore libre actif			0,4	1,4	mg(Cl2)/L	0,68
Chlore total					mg(Cl2)/L	2,05
Carbone organique total		5,0			mg(C)/L	3,6
pH			6,9	7,7	unité pH	7,70
Température		33,0		36,0	°C	32,0
Transparence						Bonne

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

Historique des précédents prélèvements :

JACUZZI HELICEA		
03/09/2025	Bactériologie	Physico-chimie
	Conforme	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 : LDAR DE L' AISNE

Edition du :
mercredi 22 octobre 2025