

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 : 26/01/2026											
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	2	0	0	0	19
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	160	184	184	181	34
Chlore combiné					0,6	mg(Cl2)/L	0,28	0,39	0,37	0,38	0,17
Chlore libre						mg(Cl2)/L	1,31	2,33	2,86	1,41	1,77
Chlore libre actif				0,4	1,4	mg(Cl2)/L	0,51	1,06	1,20	0,92	1,16
Chlore total						mg(Cl2)/L	1,59	2,72	3,23	1,79	1,94
Carbone organique total *			5,0			mg(C)/L	5,7	6,6	6,6	2,5	0,9
pH				6,9	7,7	unité pH	7,60	7,50	7,60	7,20	7,30
Température						°C	32,0	29,0	29,0	28,0	17,0
Transparence							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 :

AIRE LUDO-ENFANT HELICEA		BASSIN FROID HELICEA		BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES		BASSIN SPORTIF HELICEA		TOBOGGAN HELICEA	
16/10/2025	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie
	Conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme	Conforme
	Conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme	Conforme
27/11/2025	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie	Physico-chimie	Bactériologie
	Non conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non conforme	Conforme
	Non conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Non 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'AINSE

Edition du :
jeudi 05 février 2026

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 : 26/01/2026					
Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		
	minimale	maximale	minimale	maximale	Unités Résultats
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		
	minimale	maximale	minimale	maximale	Unités Résultats
Chlorures *		250			mg/L 256
Chlore combiné				0,6	mg(Cl2)/L 0,35
Chlore libre					mg(Cl2)/L 1,56
Chlore libre actif			0,4	1,4	mg(Cl2)/L 0,89
Chlore total					mg(Cl2)/L 1,91
Carbone organique total *		5,0			mg(C)/L 10,6
pH			6,9	7,7	unité pH 7,30
Température		33,0		36,0	°C 32,0
Transparence					Bonne

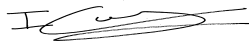
* Concentration en chlorures supérieure à la Référence de Qualité traduisant un renouvellement insuffisant de l'eau du bassin.

* 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 :

JACUZZI HELICEA		
	Bactériologie	Physico-chimie
16/10/2025	Conforme	Non conforme
27/11/2025	Conforme	Non conforme

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



Isabelle CORBEAUX