

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

Date de Prélèvement :	BASSIN SPORTIF HELICEA		BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES		BASSINS LUDIQUE ET A VAGUES		TOBOGGAN HELICEA		BASSIN FROID HELICEA		AIRE LUDO-ENFANT HELICEA		
	Eau conforme au moment du prélèvement		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 non conforme au moment du prélèvement		
15/04/2024		Références de qualité		Limites de qualité		Unités		Résultats		Résultats		Résultats	
Paramètres bactériologiques		minimale	maximale	minimale	maximale	Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
Germes revivifiables à 36°C			100			n/mL	50	0	0	0	0	0	17
légiionella pneumophila sp (I)						UFC/L		0					
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		minimale	maximale	minimale	maximale	Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
Chlorures *			250			mg/L	227	442	442	440	29	406	
Chlore combiné *					0,6	mg(Cl ₂)/L	0,38	0,57	0,32	0,26	0,15	0,61	
Chlore libre						mg(Cl ₂)/L	0,89	1,40	1,14	1,12	1,23	2,63	
Chlore libre actif				0,4	1,4	mg(Cl ₂)/L	0,52	0,72	0,59	0,47	0,88	1,03	
Chlore total						mg(Cl ₂)/L	1,27	1,97	1,46	1,38	1,38	3,24	
Carbone organique total			5,0			mg(C)/L	4,1	3,9	3,9	4,0	1,0	5,0	
pH				6,9	7,7	unité pH	7,30	7,40	7,40	7,60	7,20	7,60	
température de l'air						°C	24,60	25,30	25,30	25,30	26,80	25,30	
Température						°C	26,5	29,5	29,6	29,6	17,6	32,2	
Transparence							Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	Bonne	

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

* 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.

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
14/02/2024	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	Non conforme	Conforme	Conforme	Conforme	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 : EUROFINS HYDROLOGIE NORD

Edition du :
jeudi 02 mai 2024

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 : 15/04/2024

Paramètres bactériologiques	Références de qualité		Limites de qualité		Unités	Résultats
	minimale	maximale	minimale	maximale		
Germes revivifiables à 36°C		100			n/mL	0
légiionella pneumophila sp (I)		0		1000	UFC/L	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	616
Chlore combiné				0,6	mg(Cl ₂)/L	0,47
Chlore libre					mg(Cl ₂)/L	0,54
Chlore libre actif *			0,4	1,4	mg(Cl₂)/L	0,26
Chlore total					mg(Cl ₂)/L	1,01
Carbone organique total		5,0			mg(C)/L	3,2
pH			6,9	7,7	unité pH	7,50
Température		33,0		36,0	°C	32,6
Transparence						Bonne

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

* Concentration en chlore libre actif inférieure à la Limite de Qualité diminuant le pouvoir désinfectant de l'eau et pouvant entraîner un développement de germes.

Historique des précédents prélèvements :

JACUZZI HELICEA	
14/02/2024	Bactériologie Physico-chimie 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 02 mai 2024