

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans chaque bassin dans le cadre du contrôle sanitaire prévu par l'arrêté préfectoral du 1 août 2008 en vue d'affichage pour l'information du public. Vous pouvez retrouver ces résultats sur notre site Internet : <http://www.ars.hauts-de-france.sante.fr/Bilans-qualite-des-eaux-et-foc.165848.0.html>

Etablissement : **0370 PISCINE CALAIS ICEO**  
 Date de la visite : **24/11/2016**  
 Prélevé par : **HARS KARINE**  
 Laboratoire d'analyse agréé : **Eurofins Hydroloqie Nord**

MADAME LE PRESIDENT  
 COMMUNAUTE D'AGGLO DU CALAISIS  
 76 boulevard Gambetta  
 CS 40021  
 62101 CALAIS CEDEX

Paramètres	Unités	Normes	Numéro du prélèvement			
			BASSIN ACTIVITE ICEO 00189531	BASSIN HYDROMASSANT ICEO 00189536	BASSIN LUDIQUE INTERIEUR ICEO 00189532	JACUZZI ICEO 00189537
Unités	Unités	Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
Coliformes totaux	n/100mL	<10	0	0	0	0
Escherichia coli	n/100mL	0	0	0	0	0
Staph. pathogènes	n/100mL	0	0	0	0	0
Germes à 36°C	n/mL	<100	0	0	1	0
Pseudomonas aeruginosa	n/100mL	0	0	0	0	0
Température	°C		28,60	29,90	28,40	31,80
Carbone organique total	mg/L C		2,30	2,50	2,10	3,30
Chlorures	mg/L		74,40	47,20	68,10	49,10
Transparence	qualit.	0 = conforme	0	0	0	0
Turbidité	NFU		0,16	0,13	0,14	0,32
Chlore combiné	mg/LCl <sub>2</sub>	<ou=0,6	0,21	0,02	0,18	0,27
Chlore libre	mg/LCl <sub>2</sub>		1,71	2,95	1,50	1,64
Chlore libre actif	mg/LCl <sub>2</sub>	0,4 à 1,4	1,32	2,00	1,09	0,88
Chlore total	mg/LCl <sub>2</sub>		1,92	2,97	1,68	1,91
pH	unitépH	6,9 à 7,7	6,90	7,10	7,00	7,30
conformité micro biologique			<i>oui</i>	<i>oui</i>	<i>oui</i>	<i>oui</i>
conformité physico -chimique			<i>oui</i>	<i>non</i>	<i>oui</i>	<i>oui</i>

### Conclusion sanitaire :

Eau conforme aux normes microbiologiques en vigueur mais non conforme pour les paramètres physico-chimiques réglementaires.

Dépassement de la valeur réglementaire pour le chlore actif dans le bassin hydromassant et la pataugeoire.

pH inférieur à la valeur réglementaire dans la pataugeoire et la fosse de plongée .

Pédiluve Groupes : 2,79 mg/L en chlore disponible.

Pédiluve Cabines : 3,20 mg/L en chlore disponible.

LILLE, le 20 décembre 2016

**Pour la Préfète du Pas-de-Calais et par délégation,  
 L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,**



**Cécile NOLOT**

Ce bulletin doit rester affiché jusqu'à son remplacement par un bulletin plus récent.

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans chaque bassin dans le cadre du contrôle sanitaire prévu par l'arrêté préfectoral du 1 août 2008 en vue d'affichage pour l'information du public. Vous pouvez retrouver ces résultats sur notre site Internet : <http://www.ars.hauts-de-france.sante.fr/Bilans-qualite-des-eaux-et-foc.165848.0.html>

Etablissement : **0370 PISCINE CALAIS ICEO**  
 Date de la visite : **24/11/2016**  
 Prélevé par : **HARS KARINE**  
 Laboratoire d'analyse agréé : **Eurofins Hydroloqie Nord**

MADAME LE PRESIDENT  
 COMMUNAUTE D'AGGLO DU CALAISIS  
 76 boulevard Gambetta  
 CS 40021  
 62101 CALAIS CEDEX

Paramètres	Unités	Normes	Numéro du prélèvement			
			BASSIN SPORTIF ICEO 00189530	FOSSE A PLONGER ICEC 00189534	PATAUGEOIRE ICEO 00189533	TOBBOGAN ICEO 00189535
Unités	Unités	Unités	Résultats	Résultats	Résultats	Résultats
Coliformes totaux	n/100mL	<10	0	0	0	0
Escherichia coli	n/100mL	0	0	0	0	0
Staph. pathogènes	n/100mL	0	0	0	0	0
Germes à 36°C	n/mL	<100	0	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	n/100mL	0	0	0	0	0
Température	°C		28,70	28,60	28,70	28,90
Carbone organique total	mg/L C		2,00	3,90	3,90	3,90
Chlorures	mg/L		67,80	69,00	69,70	70,00
Transparence	qualit.	0 = conforme	0	0	0	0
Turbidité	NFU		0,16	0,15	0,14	0,14
Chlore combiné	mg/LCl2	<ou=0,6	0,20	0,11	0,18	0,39
Chlore libre	mg/LCl2		1,71	1,49	1,68	1,70
Chlore libre actif	mg/LCl2	0,4 à 1,4	1,07	1,20	1,46	1,31
Chlore total	mg/LCl2		1,91	1,60	1,86	2,09
pH	unité pH	6,9 à 7,7	7,20	6,80	6,60	6,90
conformité micro biologique			oui	oui	oui	oui
conformité physico -chimique			oui	non	non	oui

**Conclusion sanitaire :**

Eau conforme aux normes microbiologiques en vigueur mais non conforme pour les paramètres physico-chimiques réglementaires.

Dépassement de la valeur réglementaire pour le chlore actif dans le bassin hydromassant et la pataugeoire.

pH inférieur à la valeur réglementaire dans la pataugeoire et la fosse de plongée .

Pédiluve Groupes : 2,79 mg/L en chlore disponible.

Pédiluve Cabines : 3,20 mg/L en chlore disponible.

LILLE, le 20 décembre 2016

**Pour la Préfète du Pas-de-Calais et par délégation,  
 L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,**



**Cécile NOLOT**

Ce bulletin doit rester affiché jusqu'à son remplacement par un bulletin plus récent.