

Affaire suivie par Fabienne Chenas
Technicien sanitaire et de sécurité sanitaire
Téléphone : 03.44.89.61.35
Télécopie : 03.44.89.61.44.
fabienne.chenas@ars.sante.fr

Monsieur le Directeur
Communauté de Communes
De l'Aire Cantilienne
60501 Chantilly cedex

Beauvais, le

24 AOUT 2018

Monsieur,

Le laboratoire départemental de l'Aisne a procédé à l'analyse des échantillons d'eau prélevés le 05/07/2018 à la piscine Aqualis de Gouvieux.

Les analyses révèlent des eaux de bonne qualité pour la baignade dans tous les bassins à l'exception du bassin de loisirs et du grand bain extérieur où il a été constaté dans chacun des bassins la présence d'un staphylocoque.

Ces résultats seront affichés de manière visible pour les usagers.

Je vous prie de croire, Monsieur, à l'assurance de ma vive considération.

Pour la Directrice Générale et par délégation

Le Responsable du service Santé Environnement
de l'Oise

José LEJEUNE

PJ : résultats d'analyses

Etablissement : PISCINE AQUALIS
 Date de la visite : 05/07/18

Préleveur : LDAR
 Personne(s) rencontrée(s) : _____

Paramètres analysés	Limite de qualité		RÉCEPTION TOBOGGAN	BASSIN DE LOISIRS	PATAUGEOIRE	GRAND BAIN	BASSIN DE LOISIRS EXT	GRAND BAIN EXT
			05/07/2018	05/07/2018	05/07/2018	05/07/2018	05/07/2018	05/07/2018
Température de l'air	-	°C	25,0	25,0	25,0	25,0	24,0	24,0
Température de l'eau	-	°C	29	29	29	29	28	28
Température de mesure du pH		°C	29	29	29	29	28	28
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h		n/mL	0	0	0	0	0	0
Coliformes	<10	n/(100mL)	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	0	n/(100mL)	0	0	0	0	0	0
Staphylocoques	0	n/(100mL)	0	1	0	0	0	1
Acide isocyanurique	<75	mg/L					27	28
Chlore combiné	<0,6	mg(Cl ₂)/L	0,55	0,38	0,6	0,4	0,55	0,37
Chlore disponible	> 2	mg(Cl ₂)/L					4,05	4,12
Chlore libre	-	mg(Cl ₂)/L	1,02	1,26	1,84	1,2		
Chlore libre actif	0,4<Cl ₂ <1,4	mg(Cl ₂)/L	0,68	0,78	1,4	0,86		
Chlore total	-	mg(Cl ₂)/L	1,57	1,64	2,44	1,6	4,6	4,49
PH	6,9<pH<7,7	unité pH	7,1	7,2	6,9	7	7	7,1
Chlorures	-	mg/L	194	193	198	196	318	319
Carbone organique total		mg(C)/L	3,83	3,52	3,60	3,48	4,82	4,75
Oxydab. KMnO ₄ en mil. bas. à chaud	<4	mg(O ₂)/L	1,5	1,2	1,0	1,2	1,2	1,3
Bromoforme		µg/L			<0,5	<0,5		
Chlorodibromométhane		µg/L			<0,5	<0,5		
Chloroforme		µg/L			16,0	19,0		
Dichloromonobromométhane		µg/L			1,1	1,2		
Trihalométhanes (4 substances)	< 100	µg/L			17,1	20,2		

Entretien des équipements (Bassin(s),Pédiluve(s), plages, sanitaires) et tenue du carnet sanitaire :

satisfaisant

Eau de bonne qualité pour la baignade dans tous les bassins à l'exception du bassin de loisirs et du grand bain extérieur avec la présence dans chacun d'un staphylocoque.