

Réf : 2017—Service Santé Environnement de l'Oise-Sous-
Direction Santé Environnementale – Direction de la Sécurité
Sanitaire et de la Santé Environnementale – FC

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 22 SEP. 2017

Monsieur,

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

Les résultats ont mis en évidence des eaux conformes aux exigences de qualité dans tous les bassins à l'exception de la patageoire intérieure où le taux de désinfectant s'est avéré supérieur à la limite de qualité.

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

SURVEILLANCE DES ETABLISSEMENTS DE NATATION

Document à afficher pour l'information du public

Etablissement :

PISCINE AQUALIS

Préleveur :

ABDEKARIM MEGHINE

Date de la visite :

18/08/17

Personne(s) rencontrée(s) :

	Paramètres analysés	Limite de qualité		GRAND BAIN	BASSIN DE LOISIRS	RÉCEPTION TOBOGGAN	PATAUGEOIRE	BAIN FROID	BASSIN DE LOISIRS EXT	GRAND BAIN EXT	PATAUGEOIRE EXT
				18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017	18/08/2017
	Température de l'air	-	°C	20,0	20,0	25,0	25,0	25,0	20,0	20,0	25,0
	Température de l'eau	-	°C	28	28	27	28	20	26	27	26
	Température de mesure du pH	-	°C	28,0	28,0	27,0	28,0	20,0	26,0	27,0	26,0
Paramètres microbiologiques	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	-	n/mL	0	0	0	0	0	0	0	6
	Coliformes	<10	n/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
	Escherichia coli	0	n/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
	Staphylocoques	0	n/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0
	Acide isocyanurique	<75	mg/L					<10	31	30	35
Paramètres physico-chimiques	Chlore combiné	<0,6	mg/LCl2	0,35	0,33	0,48	0,73	0,05	0,44	0,07	0,45
	Chlore disponible	> 2	mg/LCl2					3,26	4,25	4,49	4,15
	Chlore libre	-	mg/LCl2	1,77	1,63	1,69	4,30				
	Chlore libre actif	0,4<Cl<1,4	mg/LCl2	0,90	0,64	0,96	1,70				
	Chlore total	-	mg/LCl2	2,12	1,96	2,17	5,03	3,31	4,69	4,56	4,60
	pH	6,9<pH<7,7	unité pH	7,4	7,6	7,3	7,6	7,3	7,2	7,2	7,2
	Chlorures	-	mg/L	119	118	117	119	36	236	237	237
	Carbone organique total	-	mg/L C	2,38	2,27	2,43	2,33	1,38	3,47	3,41	3,53
SP	Oxydab. KMnO4 en mil. bas. a chaud	<4	mg/L O2	0,55	0,56	0,56	0,59	0,1	0,81	0,89	0,64
	Bromoforme	-	µg/l		<0,5		<0,5				
	Chlorodibromométhane	-	µg/l		<0,5		0,5				
	Chloroforme	-	µg/l		15,3		13,9				
	Dichloromonobromométhane	-	µg/l		0,9		2,3				
	Trihalométhanes (4 substances)	<100	µg/l		16,2		16,7				

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

satisfaisant

Eaux conformes aux exigences de qualité dans tous les bassins à l'exception de la pataugeoire intérieure où le taux de désinfectant s'est avéré supérieur à la limite de qualité.