

CARSO-LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Commune : GENILAC

Contrôle réalisé le : 05/02/2019 à 10h56

Réceptionné le 05/02/2019

Par IMBERT Remi (CARSO)

Etablissement : 0320 - PISCINE INTERCOM PAYS GIER GENILAC

Bassin : GRD BASSIN INT PISCINE INTERCOM GIER (0000002628)

Localisation exacte : GRAND BAIN

Type Analyse : PISC

**RAPPORT DE SYNTHESE
POUR AFFICHAGE**

Echantillon N°LSE1902-4415

Paramètres Mesurés sur Place

Observations terrain

	Résultats	Unité/Limites de Qualité		Résultats	Unité/Limites de Qualité
Fréquentation lors du prélèvement	MOYENNE	-			

Paramètres mesurés sur place

	Résultats	Unité/Limites de Qualité		Résultats	Unité/Limites de Qualité
Température de l'eau	29.1	°C	pH sur le terrain	7.2	- 6.9<n<7.7
Chlore libre sur le terrain	1.9	mg/l	Chlore disponible	N.M.	mg/l 2<n<4
Chlore total sur le terrain	2.3	mg/l	Chloramines (chlore combiné)	0.40	mg/l <0.6
Chlore libre actif	1.17	mg/l 0.4<n<1.4	Stabilisant du chlore (acide isocyanurique)	0	mg/l <75

Analyses effectuées par le laboratoire Agréé

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Limites de Qualité
Microorganismes aérobies à 36°C	< 1	UFC/ml	Incorporation	<100
Bactéries coliformes à 36°C	< 1	UFC/100 ml	Filtration	<10
Escherichia coli	< 1	UFC/100 ml	Filtration	<0
Staphylocoques pathogènes à coagulase positif	< 1	UFC/100 ml	Filtration	<0
Indice permanganate	0.8	mg/l	Titrimétrie	

Conclusions Sanitaires de l'ARS :

Eau conforme aux exigences fixées par le Code de la Santé Publique .