

Commune : GENILAC

Contrôle réalisé le : 15/12/2017 à 11h40

Réceptionné le 15/12/2017

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

Echantillon N°LSE1712-3670

Paramètres Mesurés sur Place

Observations terrain

Méthode	Résultats	Unité / Norme	Méthode	Résultats	Unité / Norme
Fréquentation lors du prélèvement	MOYENNE	-			

Paramètres mesurés sur place

Méthode	Résultats	Unité / Norme	Méthode	Résultats	Unité / Norme
Température de l'eau	28.8	°C	pH sur le terrain	7.2	- 6.9<n<7.7
Chlore libre sur le terrain	1.6	mg/l	Chlore disponible	N.M.	mg/l 2<n<4
Chlore total sur le terrain	1.88	mg/l	Chloramines (chlore combiné)	0.28	mg/l <0.6
Chlore libre actif	0.74	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	Normes
Microorganismes aérobies à 36°C	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222
Bactéries coliformes à 36°C	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1
Escherichia coli	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1
Staphylocoques pathogènes à coagulase positif	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF T90-412
Indice permanganate	1.3	mg/l	Titrimétrie	NF EN ISO 8467

Conclusions Sanitaires de l'ARS :

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