

**Commune : GENILAC**

Contrôle réalisé le : 15/12/2017 à 12h08

Réceptionné le 15/12/2017

Par IMBERT REMI ( CARSO )

**Etablissement : 0320 - PISCINE INTERCOM PAYS GIER**

**GENILAC**

**Bassin : BASSIN LUDIQUÉ INT PISCINE INTERCOMMUNAL ( 000002632 )**

**Localisation exacte : BASSIN LUDIQUÉ**

**Type Analyse : PISC**

Echantillon N°LSE1712-3672

### 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	29.8	°C	pH sur le terrain	7.4	- 6.9<n<7.7
Chlore libre sur le terrain	2.1	mg/l	Chlore disponible	N.M.	mg/l 2<n<4
Chlore total sur le terrain	2.55	mg/l	Chloramines (chlore combiné)	0.45	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	1.6	mg/l	Titrimétrie	NF EN ISO 8467

### Conclusions Sanitaires de l'ARS :

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