

017330

Commune : SAINTE-GEMME

017000627

Plage : LE GRAND BLEU

Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".

Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.

Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Certains sites de baignades sont affectés par des proliférations importantes d'algues microscopiques (cyanobactéries) donnant à l'eau une couleur intense "vert-bleu". Le dénombrement des cyanobactéries et la recherche des toxines qu'elles peuvent produire, ne sont pas pris en compte dans le classement des sites.

Cependant, en raison de leurs effets sanitaires, un suivi est mis en place et des mesures de précaution peuvent être recommandées aux baigneurs. Une interdiction de baignade peut aussi être préconisée.

Surveillance sanitaire 2015

Interprétation
sanitaire du
dernier
prélèvement
27/07/2015

Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water / **Wasser von guter Qualität**
Water van goede kwaliteit / **Agua de buena calidad**

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du
prélèvement
Niveau de précaution vis à
vis des cyanobactéries

	16 juin 12:00	02 juil. 12:15	27 juil. 10:20
	Bon	Bon	Bon

Escherichia coli	n/100mL	<15	93	30
Entérocoques	n/100mL	<15	61	<15
Température de l'air	°C	22	23,8	23,1
Température de l'eau	°C	21,6	26,6	24,3
Transparence	mètre	0,5	0,4	1

Qualification d'un prélèvement d'eau douce

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)	Bon	Moyen	Mauvais
	100		1800
Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)	Bon	Moyen	Mauvais
	100	660	

La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ le Directeur Général de l'ARS
la Déléguée Territoriale Adjointe



Catherine Vaure