



Commune : VILLEVEQUE

Plage : LE PORT (VILLEVEQUE)

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.

Classement de la qualité de l'eau

2014



Symboles définissant le classement

★★★	★★	★	—	⚠
Excellente	Bonne	Suffisante	Mauvaise	Nouvelle
Excellent	Good	Sufficient	Poor	baignade en
Geldbuße	Gut	Genügend	Bad	attente de
Multa	Bueno	Bastante bien	Malo	classement

Surveillance sanitaire 2015

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de qualité moyenne pour la baignade

Absence de prolifération de cyanobactéries.

Average-quality water / Wasser von durchschnittlicher Qualität
Water van gemiddelde kwaliteit / Agua de calidad intermedia

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Niveau de précaution vis à vis des cyanobactéries

16 juin 14:00	07 juil. 08:50	21 juil. 09:45	04 août 11:30	18 août 14:10	31 août 10:10
Bon	Moyen	Moyen	Bon	Moyen	Moyen

Température de l'air	°C	20	21	23	23	24	21,5
Température de l'eau	°C	18,8	24,5	24	21,6	22	22,0
Transparence	mètre	0,60	0,8	0,9	0,9	0,8	0,40
Coloration de l'eau	qualit.	normale	normale	normale	normale	normale	normale
Escherichia coli	n/100mL	61	197	234	61	161	375
Entérocoques	n/100mL	61	46	15	<15	30	93
Cyanobactéries	cell/mL				111		
Cellules toxigènes	cell/mL				111		

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.

Qualification d'un prélèvement d'eau douce

Pour la Déléguée Territoriale de Maine-et-Loire
L'Ingénieur Sanitaire
Patrick REIGNER