



44175

Commune : SAINT-LYPHARD

044000565

Plage : ETANG DES BRIERES DU BOURG

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



Symboles définissant le classement

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

Surveillance sanitaire 2021

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de bonne qualité pour la baignade

La présence de cyanobactéries, en quantité supérieure aux seuils admissibles, a été mise en évidence. Toutefois la teneur en microcystines est inférieure à la norme en vigueur (une des toxines secrétées par les cyanobactéries). Les mesures de précautions de niveau 1 doivent être respectées par les baigneurs (Cf. Affichette d'information).

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

14 juin 14:51	22 juin 12:00	06 juil. 12:20	21 juil. 00:00	06 août 16:00	11 août 00:00
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
			Niv. 0	Niv. 0	Niv. 1

Affichage site	-	absence	maj	maj	maj	presence	presence
Fréquentation lors du plv	-	faible	nulle	nulle	nulle	nulle	faible
Transparence	m	0,8	0,20	>1,2	0,8	1,2	1,2
Coloration de l'eau	-	normale	normale	normale	normale	normale	normale
Température Air	°c	24,0	15,0	15,5	25,0	18,0	17,1
Température Eau	°c	28,0	21,2	21,1	24,6	22,4	20,2
Escherichia coli	n/(100ml)	15	77	30	<15	61	15
Entérocoques	n/(100ml)	15	15	<15	30	<15	<15
Cyanobactéries	n(ceL)/mL				26000	<1	21000
Cellules toxigènes	n(ceL)/mL				18000	<1	21000
Microcystines totales	µg/l				0	0	0

Qualification d'un prélèvement d'eau douce

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)
Bon (0-100) / Moyen (100-1800) / Mauvais (1800+)
Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)
Bon (0-100) / Moyen (100-660) / Mauvais (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,
Par délégation
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires
Rodrigue LETORT