

Délégation Départementale

du Puy-de-Dôme

Service Santé-Environnement

Baignade : **PLAN D'EAU DE LAQUEUILLE**

Commune : LAQUEUILLE

prélevé le : 17/08/2022

Motif du prélèvement : Contrôle sanitaire prévu par le code de la santé publique

Résultats des mesures de terrain

pH

 Transparence Secchi

Résultats

valeur	unité
10,1	unité pH
0,8	m

Résultats de l'analyse laboratoire

Escherichia coli

 Entérocoques intestinaux

 Cyanobactéries toxigènes (en biovolume)

Résultats

valeur	unité
194	n/(100mL)
251	n/(100mL)
0,178	mm3/L

Valeurs réglementaires

Guide	Impérative
100	1 800
100	660
1	

Conclusion sanitaire de l'ARS

Présence de cyanobactéries toxigènes, avec un biovolume inférieur à 1 mm³/L. A ce stade la situation ne pose pas de problème pour la baignade. pH supérieur à 9, indiquant un risque d'eutrophisation. Transparence insuffisante pouvant créer des problèmes de sécurité. Eau conforme aux normes bactériologiques.

EAU DE QUALITE MOYENNE POUR LA BAINNADE

AVERAGE-QUALITY WATER

WATER VAN GEMIDDELDE KWALITEIT

WASSER VON DURCHSCHNITTLICHER QUALITÄT

AGUA DE CALIDAD INTERMEDIA

Classement du site (2018 à 2021) :

synthèse sur 4 ans d'analyses

Résultats également consultables sur :

<http://baignades.sante.gouv.fr>



BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINNADE