

Service GEMAPI

Pôle Déchets et Cycles de l'eau

Message du 12 juillet sur la cyanobactérie

Bonjour,

Le rapport d'analyse complémentaire confirme la présence d'anatoxines au Parc Méric avec un dépassement de seuil (niveau d'alerte).

Les arrêtés municipaux sont maintenus.

Bien cordialement,

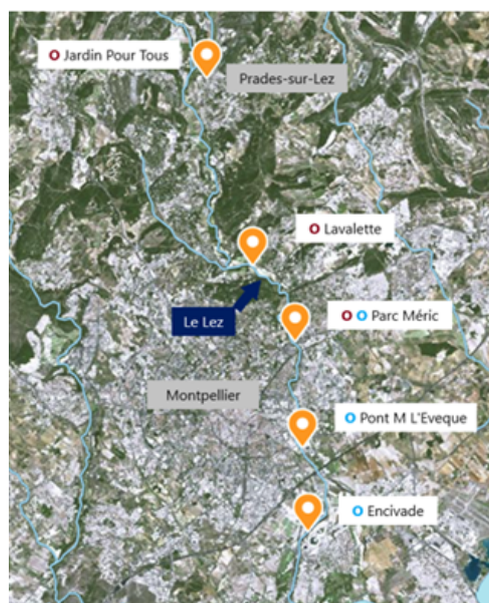


Objet :  Bulletin N°10 des tendances Cyanobactéries - Analyses complémentaires - 10/07/2023

Bonjour à tous,

Vous trouverez ci-joint le rapport d'analyse complémentaire des échantillons N10 prélevés le 10/07/2023 et analysés le 11/07/2023.

Date de prélèvement : 10 juillet 2023	Planctonique			Benthique			Toxines -Parc Méric		
	Parc Méric	Pont Moulin l'évêque	Encivade	Jardin Pour Tous	Lavalette	Parc Méric	Seuil de la Planche	Anatoxines -a	Microcystines
Campagne N°10 :	Limité	Limité	Limité	Limité	Limité	Vigilance	Limité	1,5 µg/L	Non détectées
Commentaires	Diminution de l'activité pour revenir à un niveau de risque limité sur tous les sites.			Diminution de l'activité des cyanobactéries benthiques qui atteint le seuil de vigilance pour le site Parc Méric.			Les anatoxines sont détectées et dépassent le seuil de recommandation		
	<p>Une vigilance est émise sur le site de Parc Méric concernant l'activité des cyanobactéries benthiques.</p> <p>Les analyses complémentaires toxicologiques révèlent la présence d'anatoxines supérieure au seuil de recommandation.</p>								



En vous souhaitant bonne réception,

--

Bien cordialement,

L'équipe technique de Microbia Environnement