

# Campagne de prélèvement 16 Octobre 2019

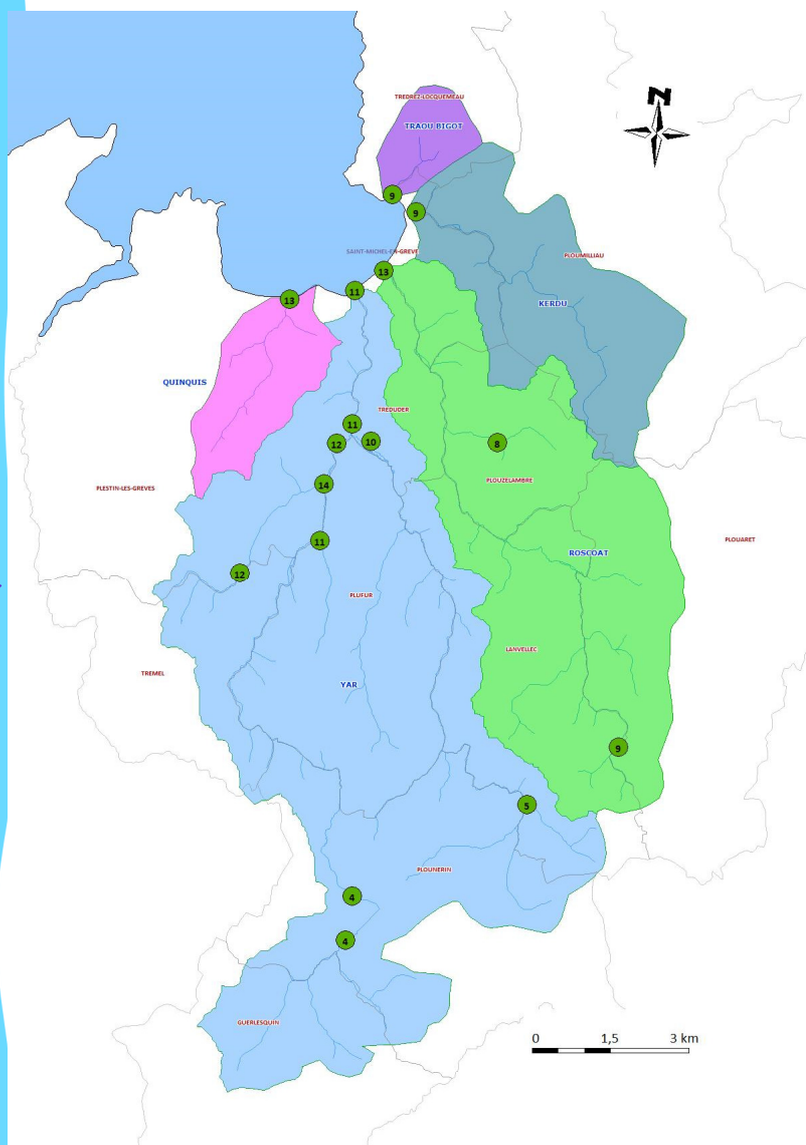


	Traou Bigot	Kerdu	Roscoat	Yar	Quinquis
Concentration en mg/l	9	9	13	11	13
Flux instantané Kg NO <sub>3</sub> -/jour	12	221	324	686	205
Flux total instantané Kg NO <sub>3</sub> -/jour			1447		
Contribution au flux total	0.83%	6.37%	18.52%	66.05%	7.63%

## Concentration en nitrates en mg/l

- Entre 10 et 20 BONNE
- Entre 20 et 35 PASSABLE
- Entre 35 et 50 MAUVAISE
- > 50 TRES MAUVAISE

- Les critères de qualité sont définis par rapport à un objectif de réduction des marées vertes et non par rapport à l'eau potable.
- Les concentrations en nitrates sur les bassins versants de la Lieue de Grève sont plus faibles en période hivernale et augmentent en période estivale lorsque les débits sont plus faibles.
- Le minimum est de mg/L en amont et en aval de l'étang de Moulin Neuf à Plounérin.
- Les concentrations maximales sont mesurées sur un affluent du Yar, la valeur maximale est de 14 mg/L.
- Cette campagne a été réalisée lors épisodes pluvieux du mois d'octobre.



**Rendez-vous le mois prochain !**

**Contact :** Comité des Bassins Versants de la Lieue de Grève  
 1 rue Monge—BP 10761 - 22307 Lannion Cedex  
 Tel : 02.96.05.09.23 e-mail : pierre.rendu@lannion-tregor.com

N° 158  
 Octobre  
 2019

Lettre Inf'eau Lieue de Grève n°158