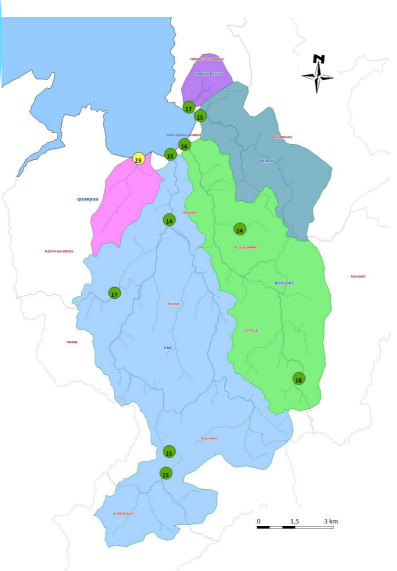
Campagne de prélèvement 04 Février 2020



	Traou Bigot	Kerdu	Roscoat	Yar	Quinquis
Concentration en mg/l	17	15	16	15	23
Flux instantané Kg NO3-/jour	105	533	1429	3214	157
Flux total instantané Kg NO3-/jour			5439		
Contribution au flux total	1.93%	9.81%	26.28%	59.09%	2.89%



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 14 mg/L à l'aval du Yar et l'amont du Roscoat à Plouzélambre
- La concentration maximale est mesurée à l'exutoire du Quinquis avec 23 mg/L.

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° 162 Février 2020