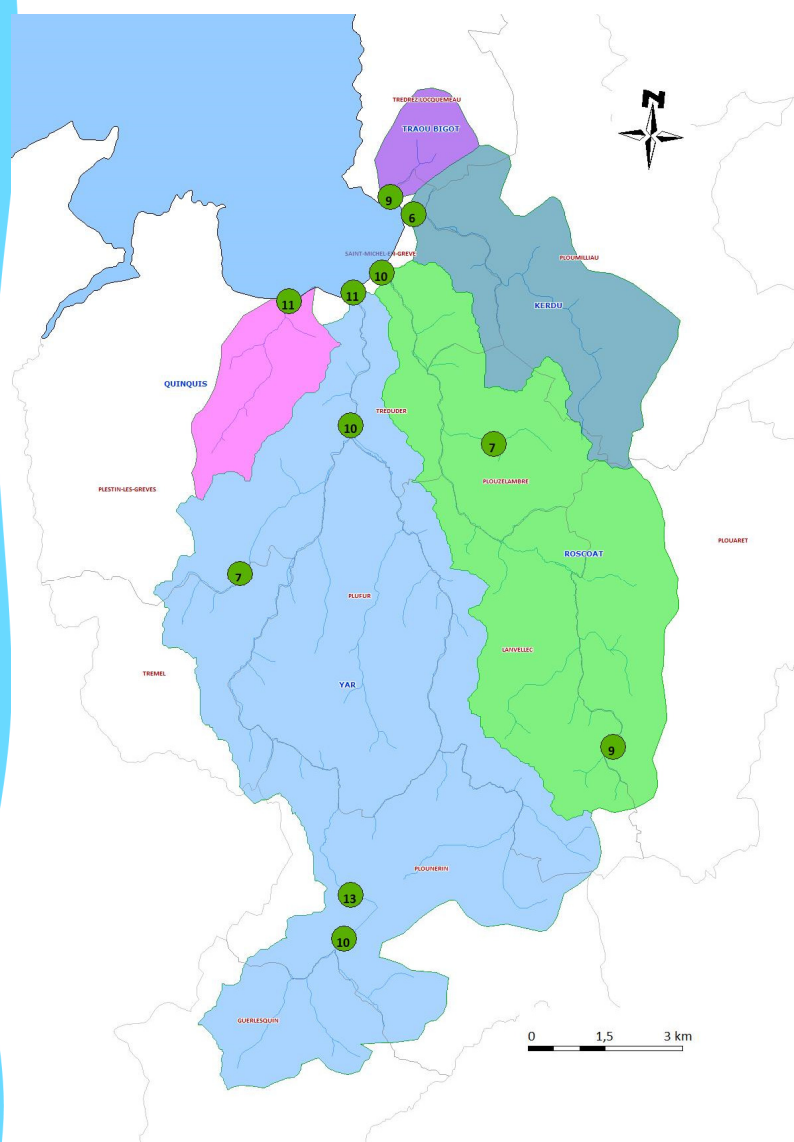


Campagne de prélèvement 15 Janvier 2020

	Traou Bigot	Kerdu	Roscoat	Yar	Quinquis
Concentration en mg/l	9	6	10	11	11
Flux instantané Kg NO ₃ -/jour	37	132	1850	4125	236
Flux total instantané Kg NO ₃ -/jour			6381		
Contribution au flux total	0.58	2.08%	29%	64.65%	3.70%



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 6 mg/L à l'exutoire du Kerdu
- Les concentrations maximales sont mesurées à l'exutoire du Quinquis et du Yar avec 11 mg/L.
- La campagne de prélèvement a eu lieu pendant un épisode de pluie.

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