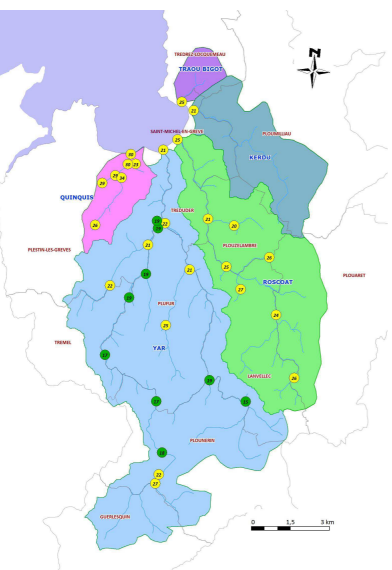
## Campagne de prélèvement 24 Janvier 2018



	Traou Bigot	Kerdu	Roscoat	Yar	Quinquis
Concentration en mg/l	25	21	25	21	30
Flux instantané Kg NO3-/jour	90	672	2765	5769	172
Flux total instantané Kg NO3-/jour			9468		
Contribution au flux total	0.95%	7.10%	29.20%	60.93%	1.82%



## 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 15 mg/L en amont du Dour Elego.
- Les concentrations maximales sont mesurées sur le Quinquis, la valeur maximale est de 34 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° 137 Janvier 2018