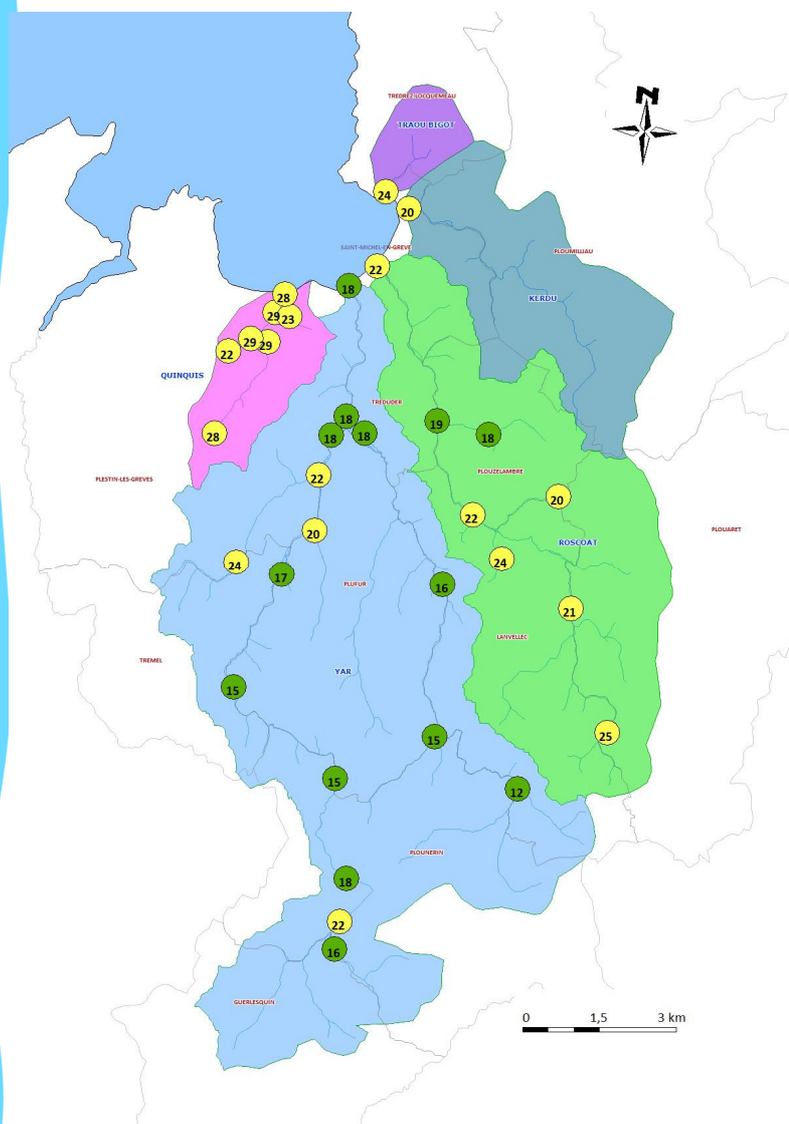


Campagne de prélèvement 18 Décembre 2019



Lettre Inf'eau Lieue de Grève n°160

	Traou Bigot	Kerdu	Roscoat	Yar	Quinquis
Concentration en mg/l	24	20	22	18	28
Flux instantané Kg NO ₃ -/jour	57	421	1257	2628	147
Flux total instantané Kg NO ₃ -/jour			4512		
Contribution au flux total	1.26%	9.35%	27.88%	58.26%	3.25%



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 12 mg/L en amont du bassin versant du Dour Elego
- Les concentrations maximales sont mesurées sur le cours d'eau du Quinquis avec 29 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°160
 Décembre
 2019