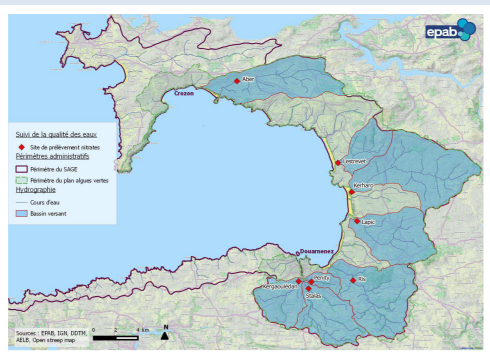


Bilan nitrates en Baie de Douarnenez

Année hydrologique 2016-2017 : période Jan-Mars

A compter du 1er Janvier 2017, les prélèvements ont lieu tous les 15 jours sur les 8 principaux affluents de la Baie. Les prélèvements hebdomadaires reprendront en Mai, quand l'azote devient le facteur limitant des marées vertes.



Cours d'eau	Janvier		Février			Mars	
	4/1	18/1	1/2	15/2	28/2	15/3	29/3
Aber	14	14	9.5	16	13	15	14
Lestrevet	20	20	19	26	16	24	21
Kerharo	23	22	19	26	16	27	24
Lapic	30	29	29	34	28	35	33
Ris	30	30	23	27	24	28	28
Pénity	15	14	6.9	12	7.6	14	14
Stalas	37	37	30	34	30	36	36
Kergaoulédan	31	28	21	25	19	27	28

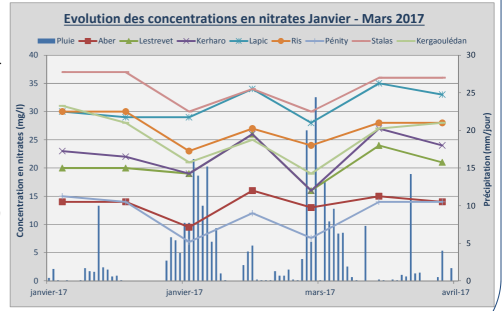
A chaque campagne, les nitrates, facteur limitant des marées vertes, sont analysés.

Les analyses sont réalisées par un laboratoire agrée.

Source pluviométrie:

Pluviométre station Keratry, Douarnenez

Année hydrologique: période du 1er octobre au 30 septembre



Contact : Fiona Mc Laughlin, technicienne suivi de la qualité de l'eau 02.29.40.41.27 / qualite.eau@epab.fr