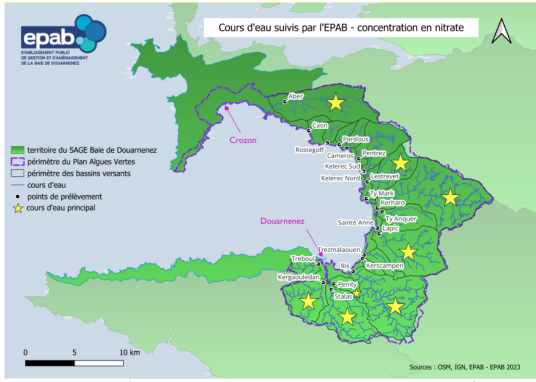


Résultats des concentrations en nitrates en baie de Douarnenez

Année hydrologique* 2022 –2023 / octobre—décembre 2022

Les 21 cours d'eau qui se jettent dans la baie de Douarnenez sont suivis ce trimestre. Les prélèvements sont effectués par l'EPAB. deux fois par mois, L'analyse est ensuite réalisée par un laboratoire agréé.



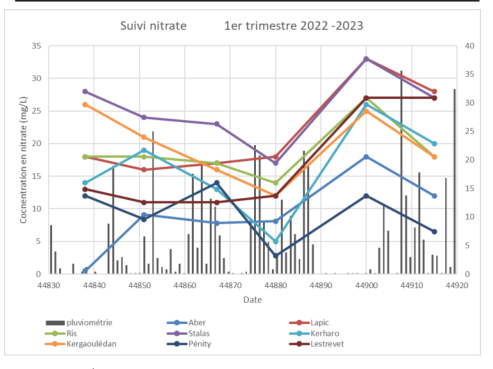
Par soucis de lisibilité, seuls des résultats des 8 cours d'eau principaux sont présentés ici.

Ils contribuent en moyenne à 80% du flux total vers la baie.

* Année hydrologique : période du 1er octobre au 30 septembre

Source des données de pluviométrie :D ouarnenez Communauté, pluviomètre de Keratry

Concentration en nitrate mesurée aux exutoires (mg/L)							
Cours d'eau	Station	04-oct	17-oct	02-nov	15-nov	05-déc	20-déc
Aber	04179650	0,5	9,1	7,8	8,1	18	12
Lapic	04179681	18	16	17	18	33	28
Ris	04179700	18	18	17	14	27	18
Stalas	04339001	28	24	23	17	33	27
Kerharo	04339004	14	19	13	5	26	20
Kergaoulédan	04339005	26	21	16	12	25	18
Pénity	04339006	12	8,4	14	2,8	12	6,5
Lestrevet	04339007	13	11	11	12	27	27



Contact: 02 29 40 41 27 / qualite.eau@epab.fr