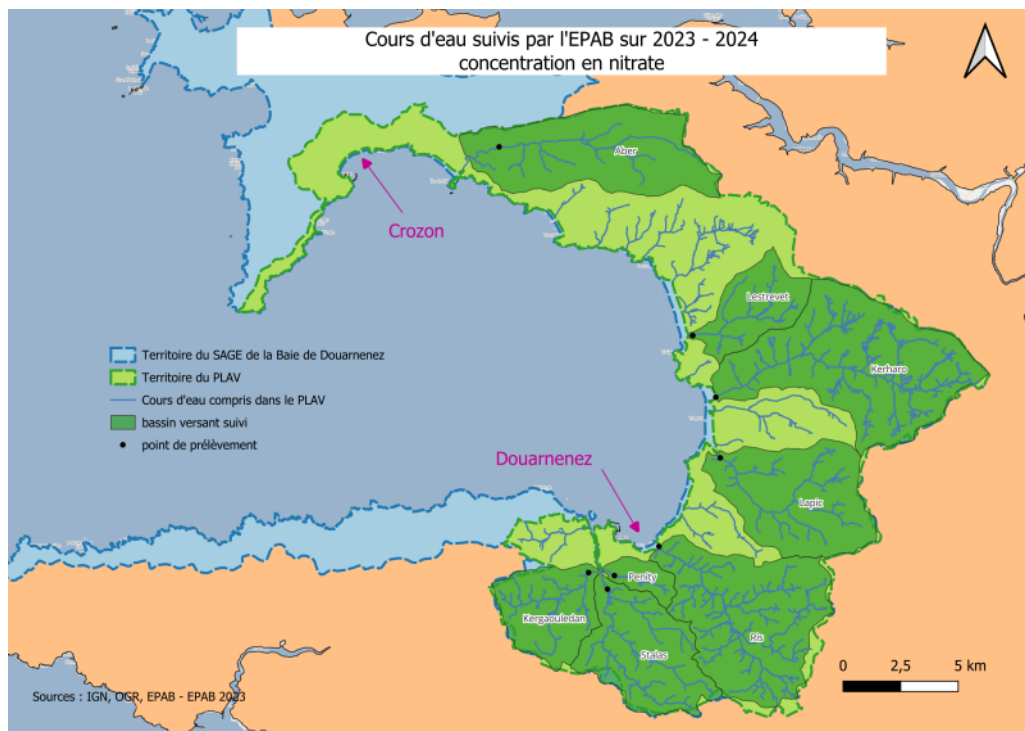


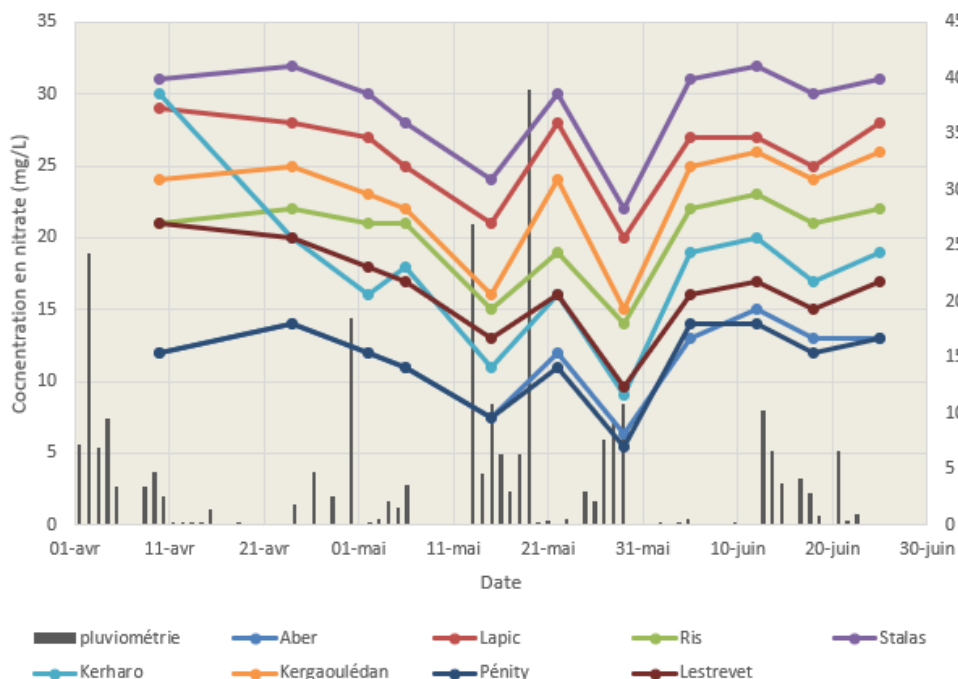
Les 8 cours d'eau principaux de la baie sont suivis au cours de cette année hydrologique 2023-2024.

En avril, les prélèvements ont lieu toutes les deux semaines. A partir du 1er mai, le suivi est renforcé et les prélèvements ont lieu toutes les semaines.

Les analyses sont ensuite réalisées par un laboratoire agréé.



Suivi nitrate 3e trimestre 2023 -2024



Toutes les données produites par l'EPAB sont disponibles à la demande ou via la base de données Nāïades :

[naiades.eaufrance.fr](http://naiades.eaufrance.fr)

Source pluviométrie : Pluviomètre de Kervignac, Douarnenez Communauté.

\* Année hydrologique : période du 1<sup>er</sup> octobre au 30 septembre

Concentration en nitrate mesurée aux exutoires (mg/L)

Cours d'eau	Station	10 avr.	24-avr.	2-mai	6-mai	15-mai	22-mai	29-mai	05-juin	12-juin	18-juin	25-juin
Aber	04179650	12	14	12	11	7,5	12	6,3	13	15	13	13
Lapic	04179681	29	28	27	25	21	28	20	27	27	25	28
Ris	04179700	21	22	21	21	15	19	14	22	23	21	22
Stalas	04339001	31	32	30	28	24	30	22	31	32	30	31
Kerharo	04339004	30	20	16	18	11	16	9	19	20	17	19
Kergaoulédan	04339005	24	25	23	22	16	24	15	25	26	24	26
Pénity	04339006	12	14	12	11	7,5	11	5,4	14	14	12	13
Lestrevet	04339007	21	20	18	17	13	16	9,6	16	17	15	17