

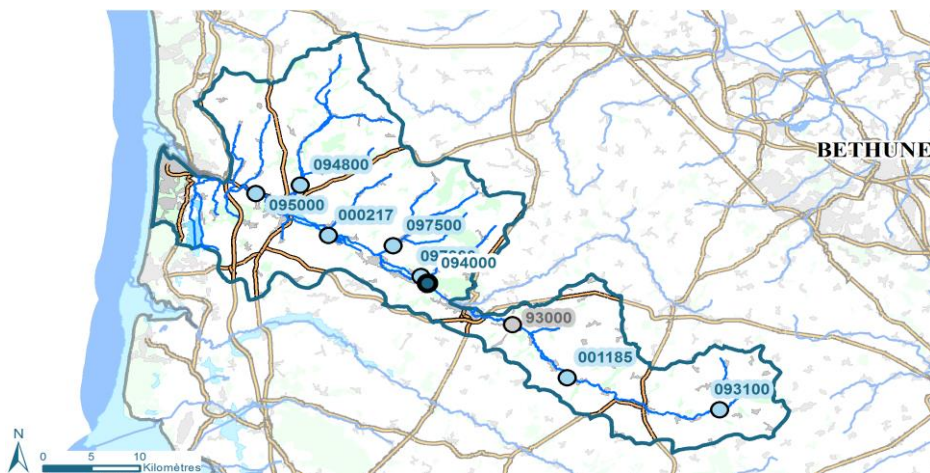
INFORMATIONS SUR LA STATION DE MESURE

001185

LA CANCHE À AUBROMETZ (62)

Masse d'eau CANCHE (FRAR13)

Typologie Cours d'eau moyen côtier des tables calcaires (M 9A)



Superficie 105377 Ha



Légende de la carte :

- Station "DCE"
- Station "autre réseau"
- Station d'évaluation
- Station supprimée



Nouvelle station !

Cette station remplace la station 094000 - LA CANCHE À AUBIN SAINT VAAST (62) et 093000 - LA CANCHE À VIEIL-HESDIN (62)

Sites hydrobiologiques (macroinvertébrés et macrophytes) en complément de la station n°094000.

Élément(s) de qualité suivi(s)

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Physico-chimie | <input checked="" type="checkbox"/> Invertébrés |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diatomées | <input checked="" type="checkbox"/> Macrophytes |
| <input type="checkbox"/> Phytoplancton | <input type="checkbox"/> Poissons |

Représentativité du tronçon où est située la station par rapport à la masse d'eau

		Caractéristiques	Masse d'eau	Tronçon	Représentativité
Hydromorphologie		Pente (%)	0,14	0,15	Moyenne
		Taux de ripisylve (%)	0,51	0,56	
		Fragmentation (nb seuil/km)	0,48		
		Classe d'altération SYRAH	3	2	
		Taux plan d'eau (%)	0,7	7,2	
		Taux linéaire ennoyé (m)	0,59	0,51	
Physico-chimie	Occupation du sol	Artificiel (%)	6%	4%	Elevée
		Agricole (%)	64%	90%	
		Naturel (%)	30%	6%	
		Densité (nb hab/km ²)	74	53	
		Population en ANC (%)	50%	55%	

Réseau(x) de mesure associé(s)

		1 ^{er} cycle	2 ^{ème} cycle
DCE	Station d'évaluation		
		RCS	
		RCO	
Autres		Référence	
		Nitrates	
		Flux	
		OSPAR	
		CIM/RHME	
	Pesticides		
	RHAP		X