

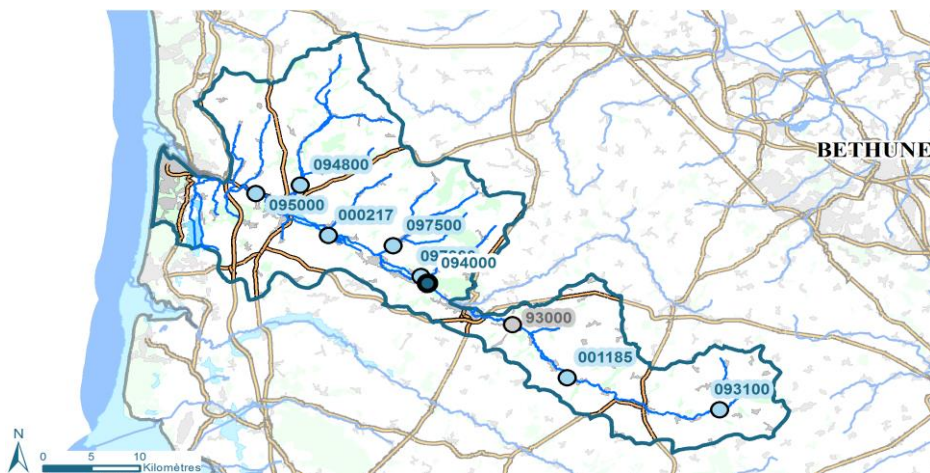
# INFORMATIONS SUR LA STATION DE MESURE

097500

## LA CRÉQUOISE À BEURAINVILLE (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



### Élément(s) de qualité suivi(s)

- Physico-chimie *nouveau site !*
- Invertébrés
- Diatomées
- Macrophytes
- Phytoplancton
- Poissons

Rapprochement du site PC vers la station hydrologique DREAL.

### 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	0,38	Très élevée
		Taux de ripisylve (%)	0,51	0,67	
		Fragmentation (nb seuil/km)	0,48	1,18	
		Classe d'altération SYRAH	3	4	
		Taux plan d'eau (%)	0,7		
		Taux linéaire ennoyé (m)	0,59	0,56	
Physico-chimie	Occupation du sol	Artificiel (%)	6%	6%	Très élevée
		Agricole (%)	64%	87%	
		Naturel (%)	30%	7%	
		Densité (nb hab/km <sup>2</sup> )	74	63	
		Population en ANC (%)	50%	55%	

### Réseau(x) de mesure associé(s)

		1 <sup>er</sup> cycle	2 <sup>ème</sup> cycle
DCE	Station d'évaluation		
		RCS	
		RCO	
Autres		Référence	X
		Nitrates	
		Flux	
		OSPAR	
		CIM/RHME	
		Pesticides	
	RHAP	X	X