



## Légende de la carte :

- Station de mesure DCE
- Station de mesure historique
- Station d'évaluation
- Ancienne station 1er cycle

## Classes d'état :

- TBNON Très bon état
- BON Bon état
- MOY État moyen
- MÉD État médiocre
- MAUV Mauvais état
- Bon état
- Mauvais état

## Niveau de confiance :

- FORT Fort
- MOYEN Moyen
- FAIBLE Faible

## Potentiel écologique de la masse d'eau sur la période 2006 à 2015

	1 <sup>er</sup> cycle					évol. 06 à 11	2 <sup>e</sup> cycle			évol. 10 à 15
	06/07	07/08	08/09	09/10	10/11		11/13	12/14	13/15	
Potentiel écologique	MOY	MÉD	MOY	MOY	MOY	→	MOY	MOY	MOY	→
Niveau de confiance :	FAIBLE	-	-	-	MOYEN		MOYEN	-	-	
État biologique	MOY	MOY	MOY	MOY	MOY	→	MOY	MOY	MOY	→
État physico-chimique	MOY	MOY	MOY	MOY	MOY	→	MOY	MOY	MOY	→
Polluants spécifiques					✓		✓	✗	✗	↓
Altération hydromorpho	altération faible						altération faible			

## Liste des stations de mesure sur la masse d'eau

Code station	Nom de la station	Site d'évaluation		Réseau(x) de mesure		1er cycle		2e cycle	
		1er cycle	2e cycle	1er cycle	2e cycle	06/07	10/11	11/13	13/15
001000	LA SAMBRE CANALISÉE À LOCQUIGNOL (59)			RHAP	RHAP	MOY	MOY	MOY	MOY
002000	LA SAMBRE CANALISÉE À PONT-SUR-SAMBRE (59)			RHAP	RHAP	MÉD	BON	MOY	MOY
003000	LA SAMBRE CANALISÉE À ASSEVENT (59)			RHAP	RHAP	MOY	MOY	MOY	MOY
=> 004000	LA SAMBRE CANALISÉE À JEUMONT (59)	oui	oui	RCO et RCS	RCO et RCS	MOY	MOY	MOY	MOY

Sources des données : IGN, AEAP, DREAL Hauts-de-France, AFB / Évaluation basée sur l'arrêté "évaluation" du 25/01/2010 modifié par l'arrêté du 27/07/2015