

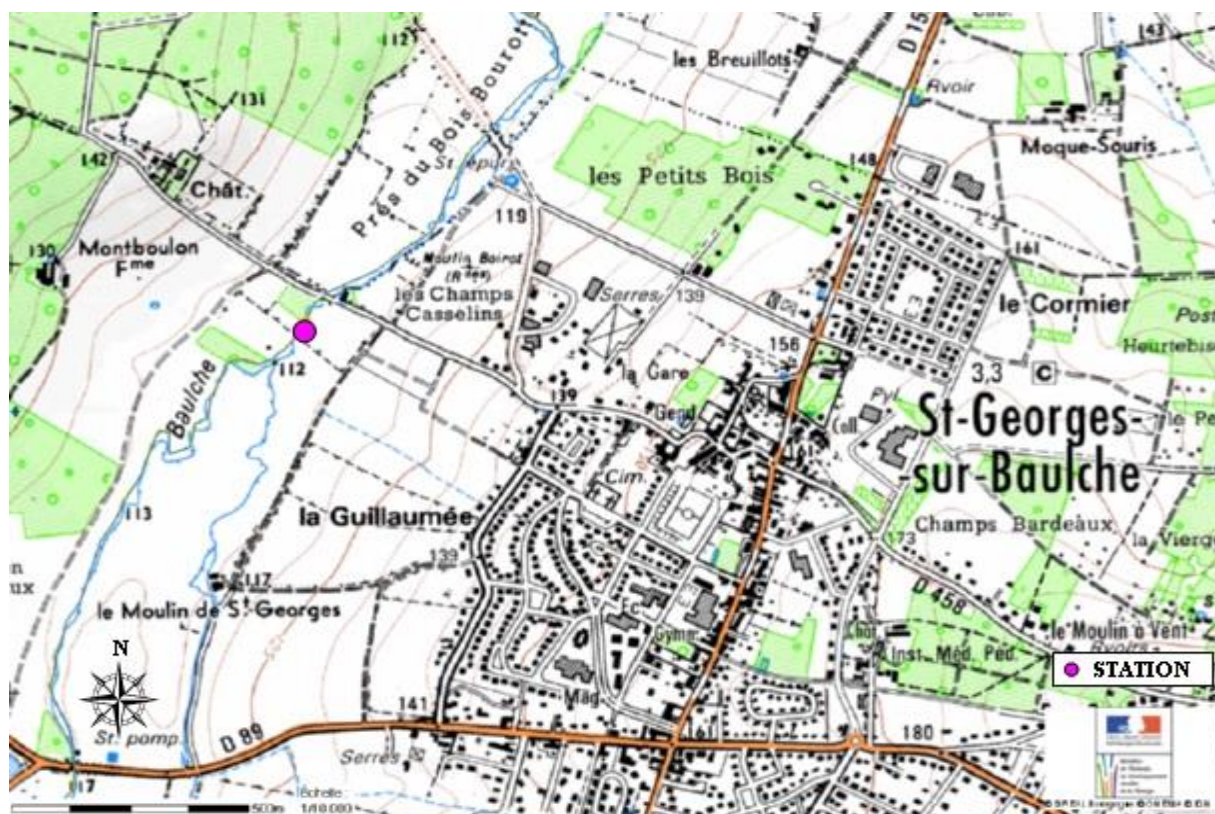
03027790_RU DE BAULCHE _LE RU DE BAULCHE A SAINT-GEORGES-SUR-BAULCHE 2

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03027790		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	RU DE BAULCHE		X	738918,00	
Commune	SAINT-GEORGES-SUR-BAULCHE		Y	6745556,00	
Département	89	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE RU DE BAULCHE A SAINT-GEORGES-SUR-BAULCHE 2		Réseaux	-	
Localisation site	ROUTE DU CHATEAU DE MONTBOULON,PONT D 458				
Code Masse d'Eau	HR55	Type FR	P9	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LE RU DE BAULCHE DE SA SOURCE À LA CONFLUENCE DE L'YONNE (EX				
HER niveau 1	9	TABLES CALCAIRES			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F32	L'Yonne du confluent de la Cure (exclu) au confluent de l'Armançon (exclu)			

LOCALISATION



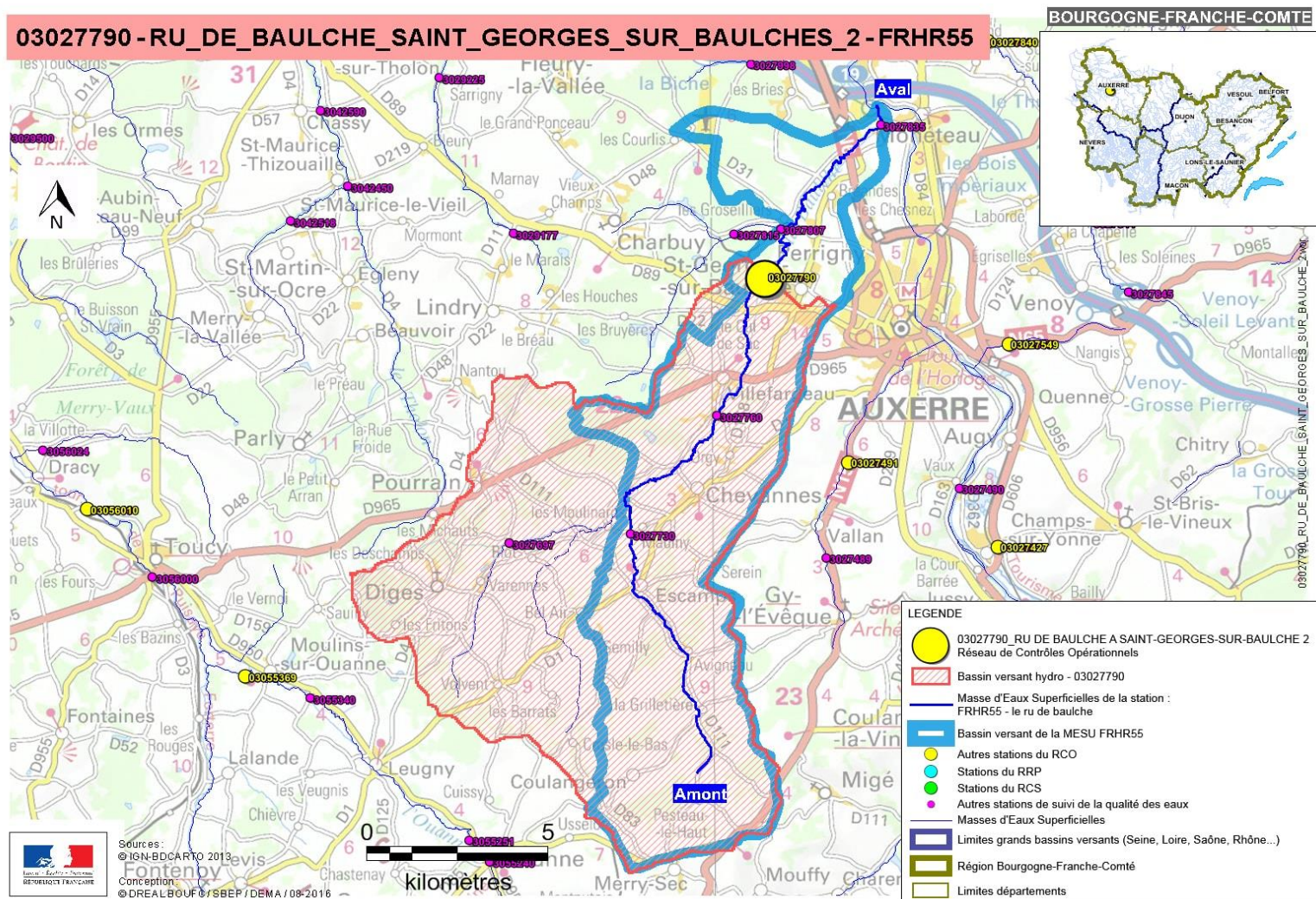
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.

PHOTOS EN ATTENTE

03027790_RU DE BAULCHE _LE RU DE BAULCHE A SAINT-GEORGES-SUR-BAULCHE 2

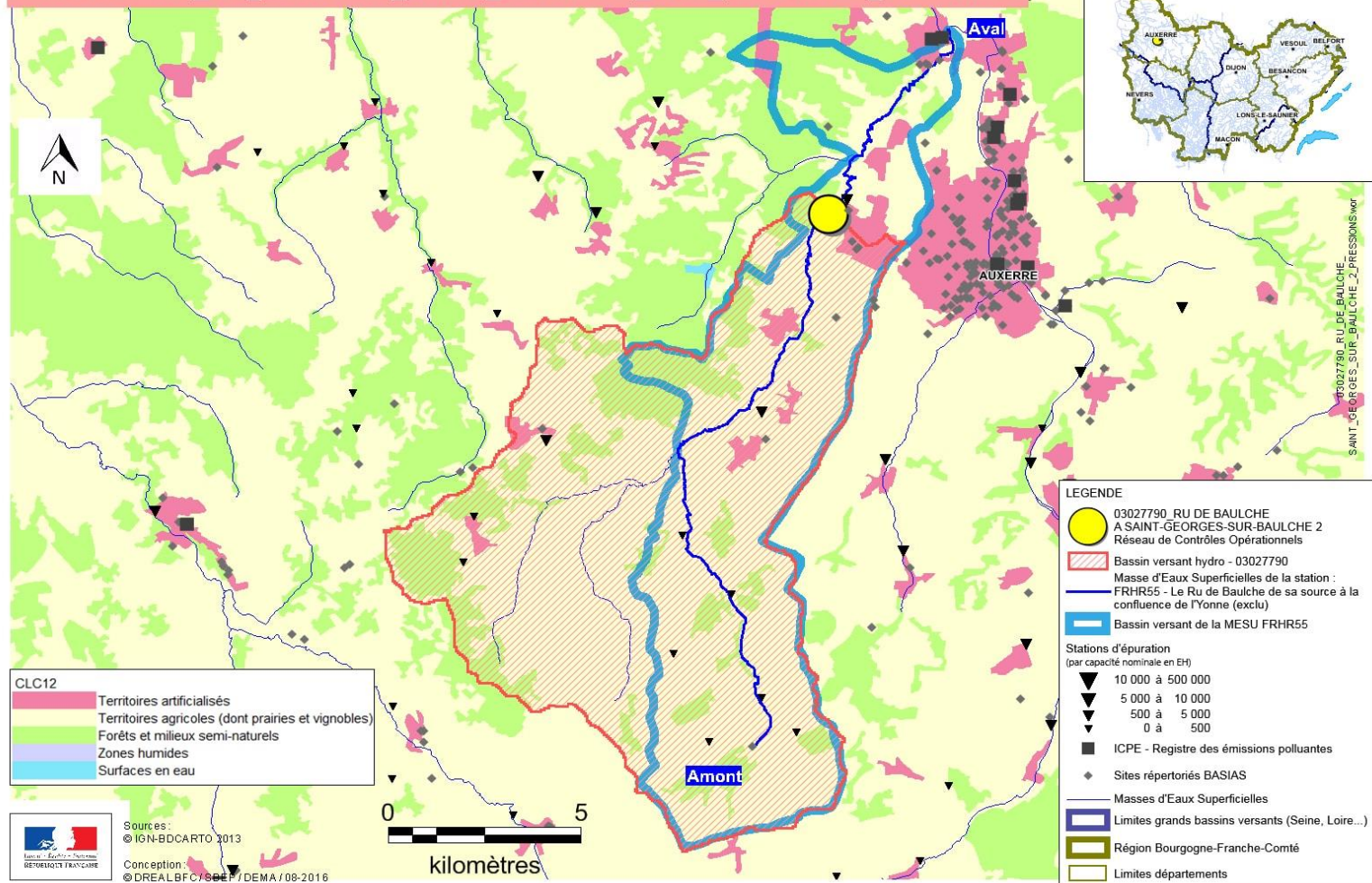
[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1



 Sommaire

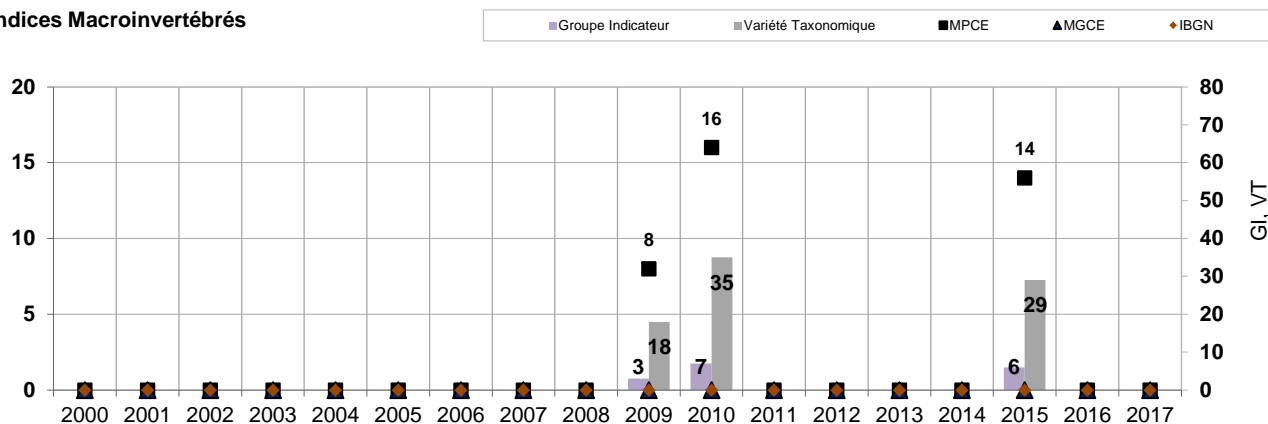
03027790 -RU_DE_BAULCHE_SAINTE_GEORGES_SUR_BAULCHES_2-FRHR55



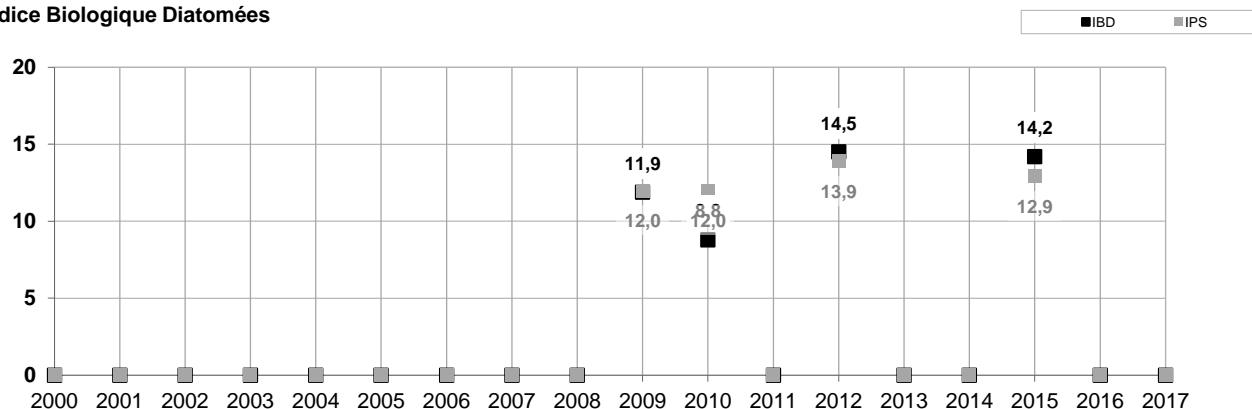
INDICATEURS BIOLOGIQUES

Les indicateurs biologiques sont issus des données disponibles, depuis 2000, auprès de l'Agence de l'Eau et de la DREAL BFC.

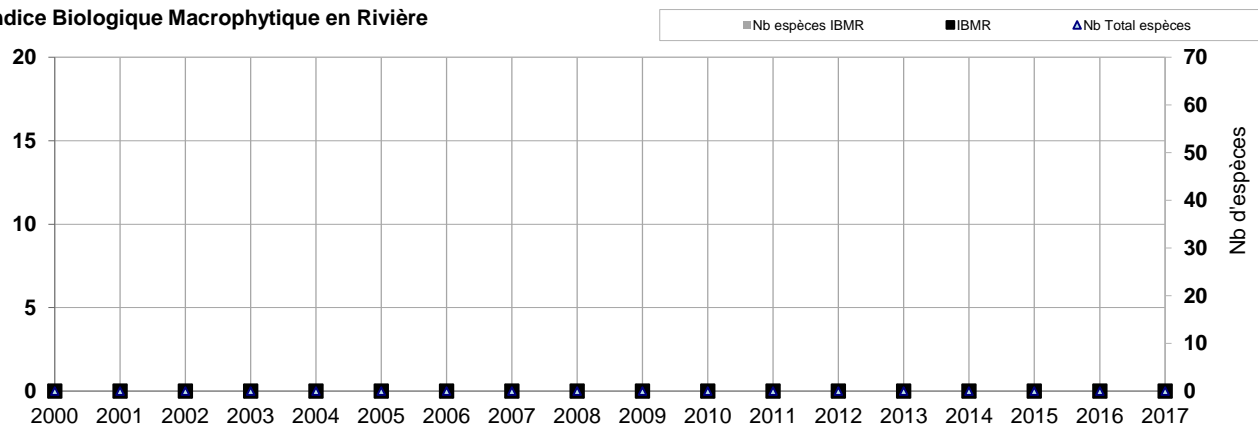
Indices Macroinvertébrés



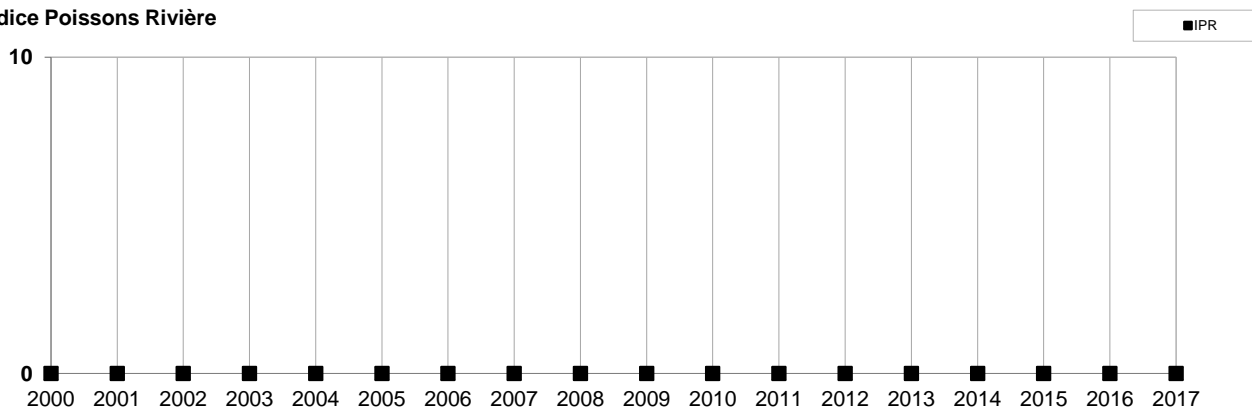
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

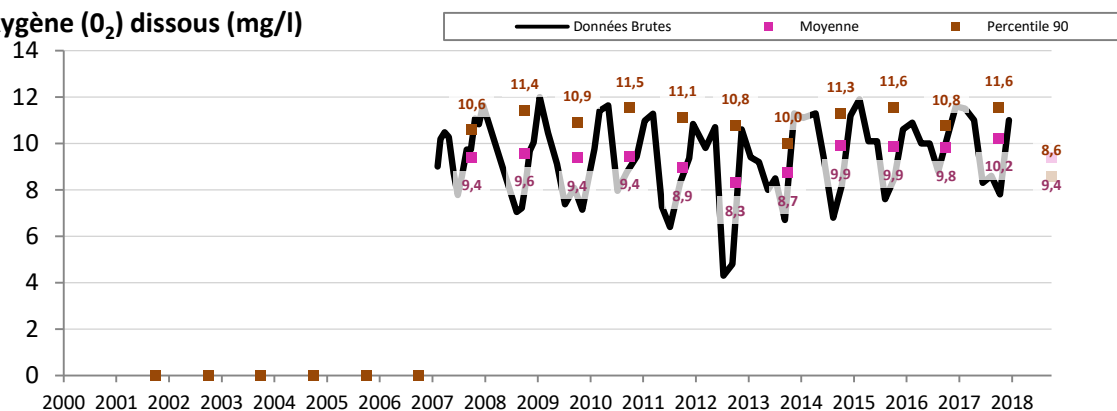
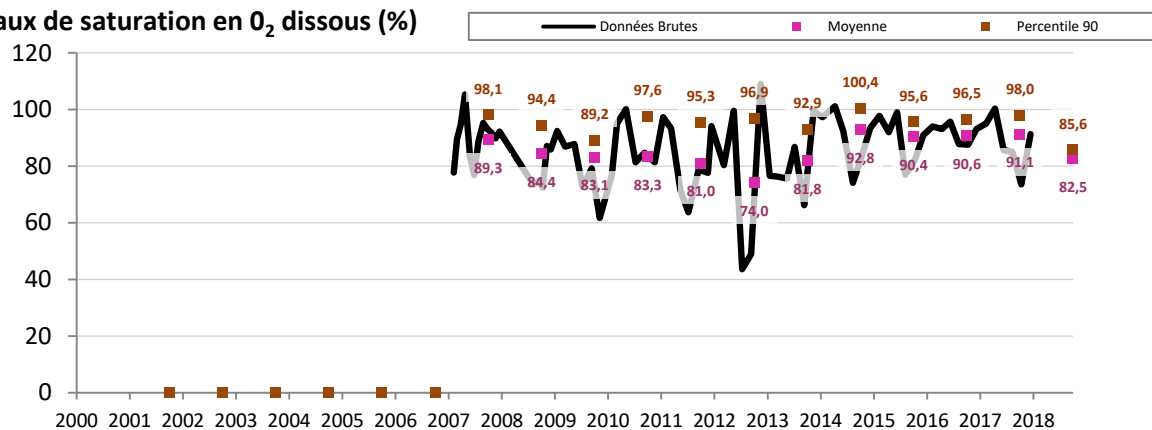


Indice Poissons Rivière

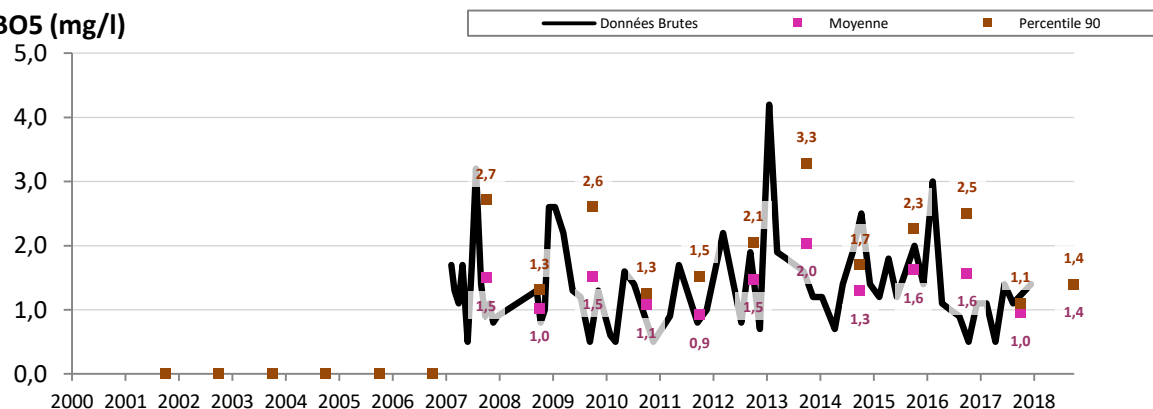


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

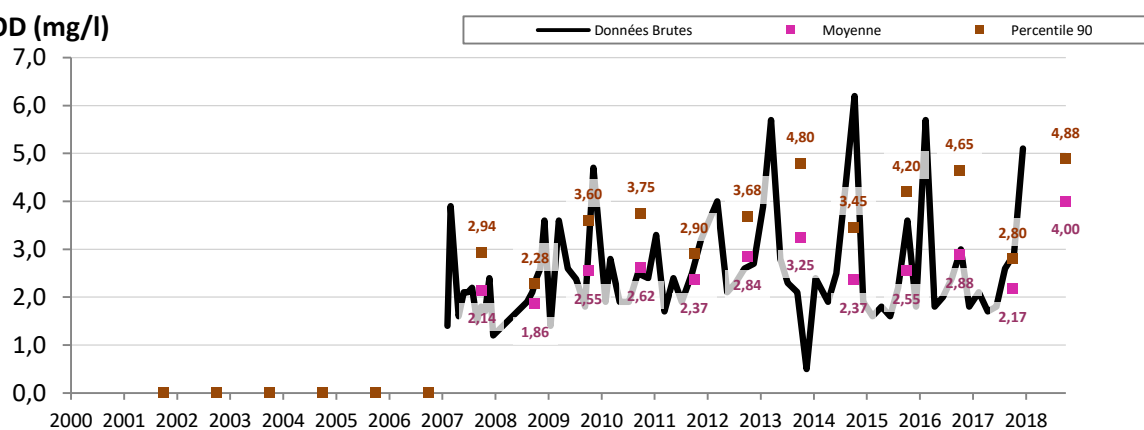
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Oxygène (O₂) dissous (mg/l)Taux de saturation en O₂ dissous (%)

DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



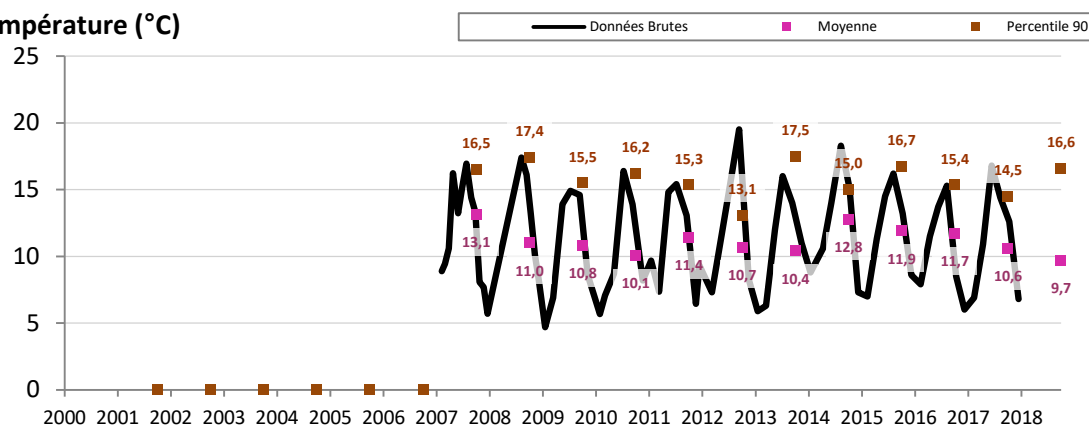
7790_RU DE BAULCHE _LE RU DE BAULCHE A SAINT-GEORGES-SUR-BAULC

[Sommaire](#)

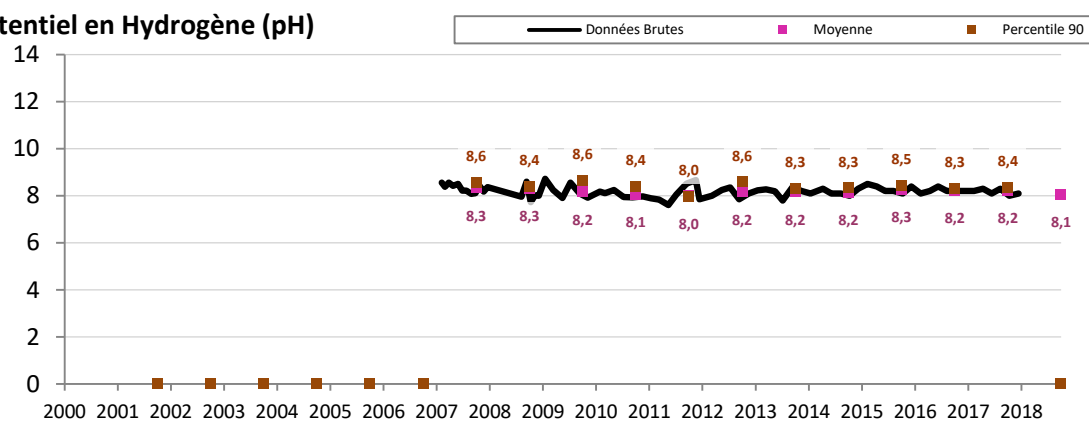
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Température (°C)



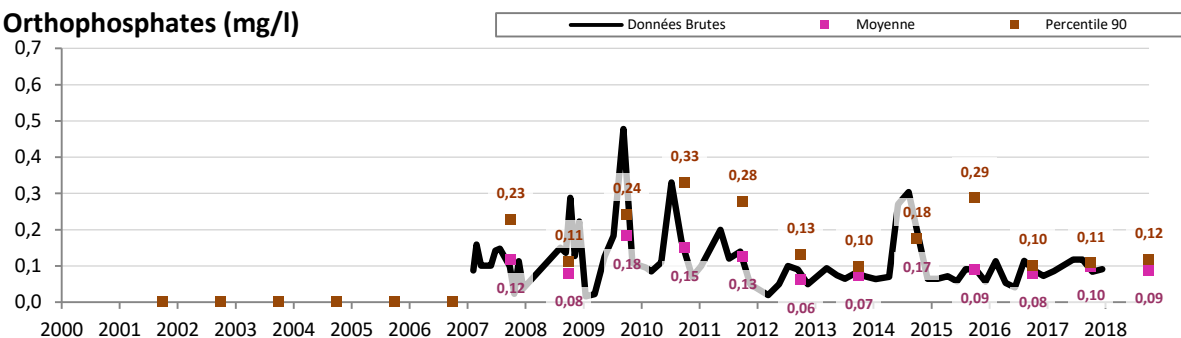
Potentiel en Hydrogène (pH)



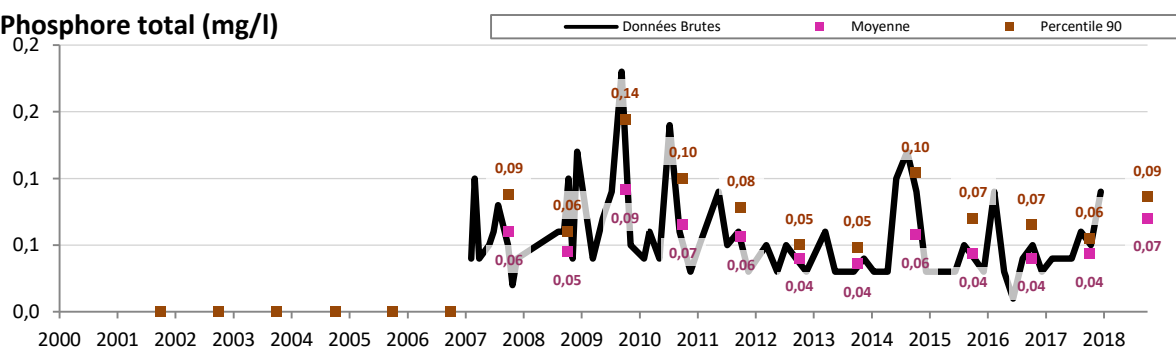
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

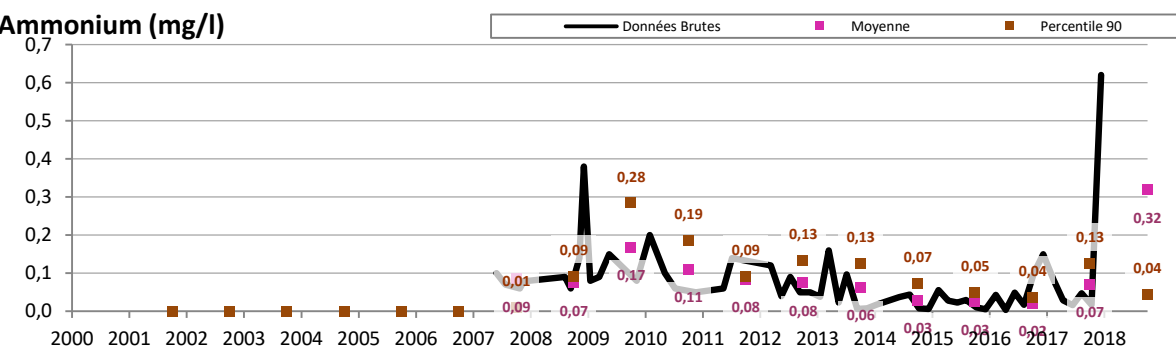
Orthophosphates (mg/l)



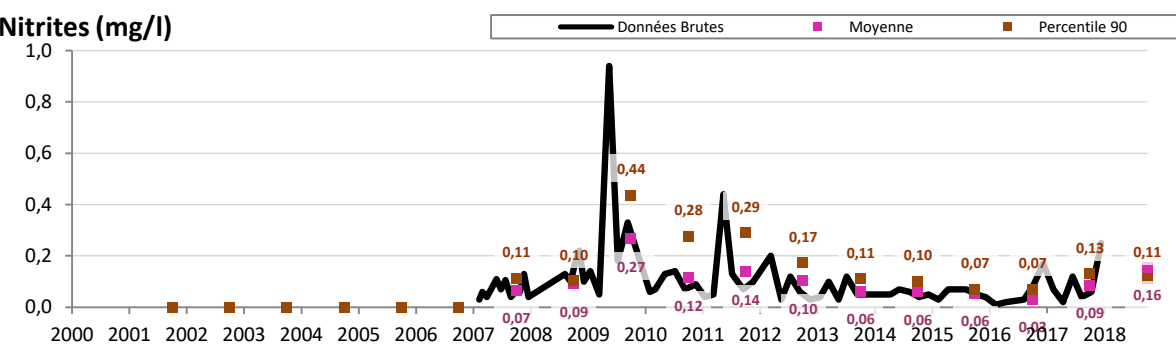
Phosphore total (mg/l)



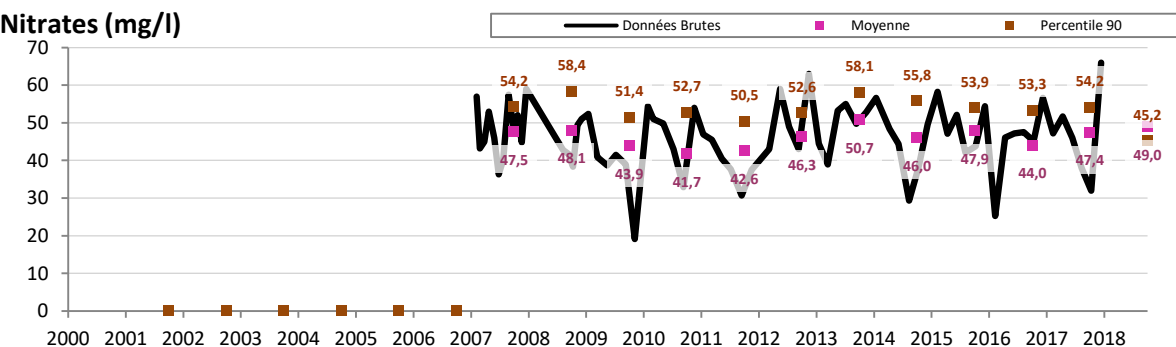
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



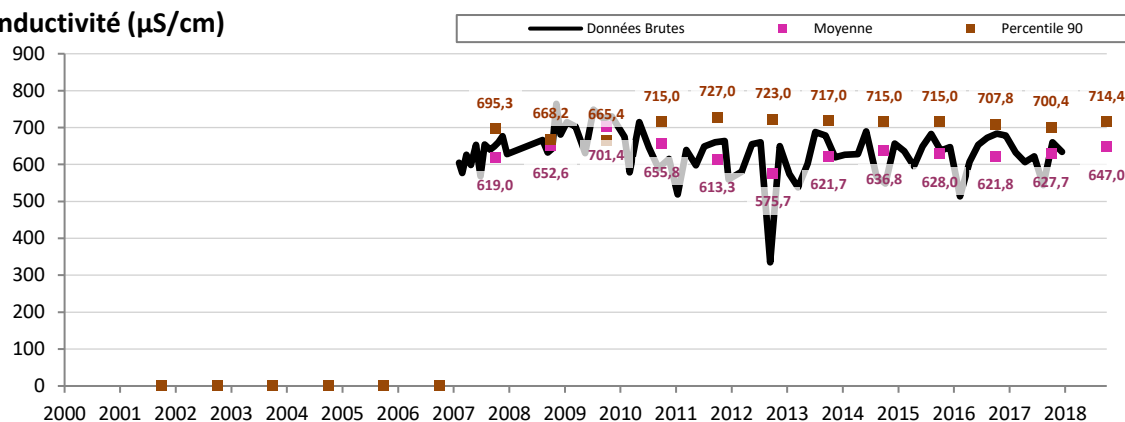
7790_RU DE BAULCHE _LE RU DE BAULCHE A SAINT-GEORGES-SUR-BAULC

[Sommaire](#)

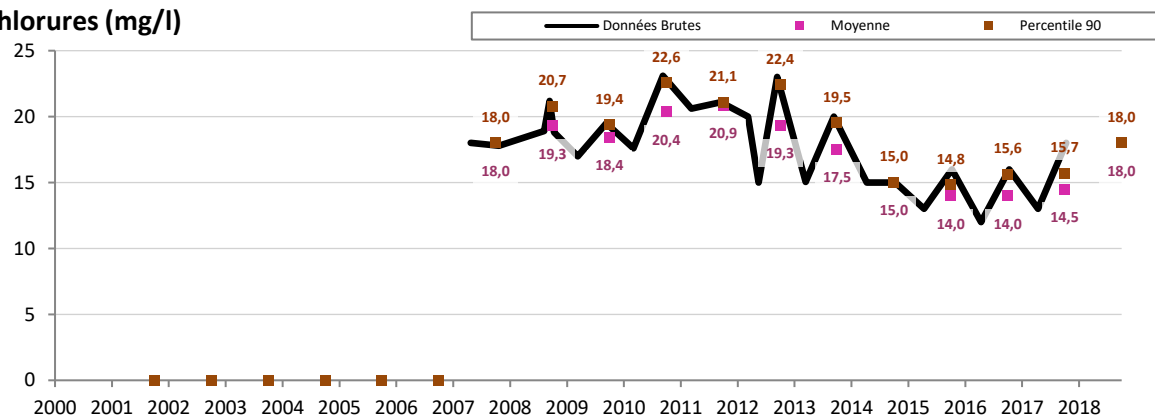
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Conductivité (µS/cm)



Chlorures (mg/l)



Sulfates (mg/l)

