

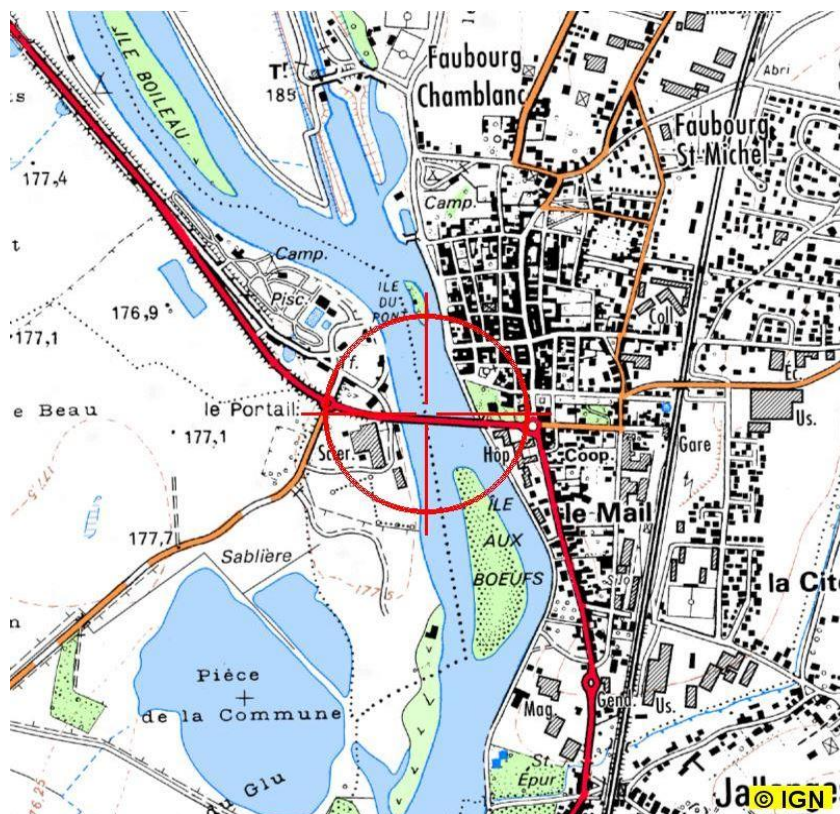
# 06017070\_SAONE\_SAONE A SEURRE

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06017070		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	SAONE		X	862869,00	
Commune	SEURRE		Y	6657400,00	
Département	21	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	SAONE A SEURRE		Réseaux	-	
Localisation site	pont D 973				
Code Masse d'Eau	DR1806d	Type FR	TG15	Rang de Strahler	Très grand
Nom Masse d'Eau	LA SAONE DE LA FIN DE LA DEVIATION DE SEURRE A LA CONFLUENCE AVEC LE DOUBS				
HER niveau 1	15	PLAINE SAONE			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U14	La Saône de l'Ouche au Doubs			

## LOCALISATION



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

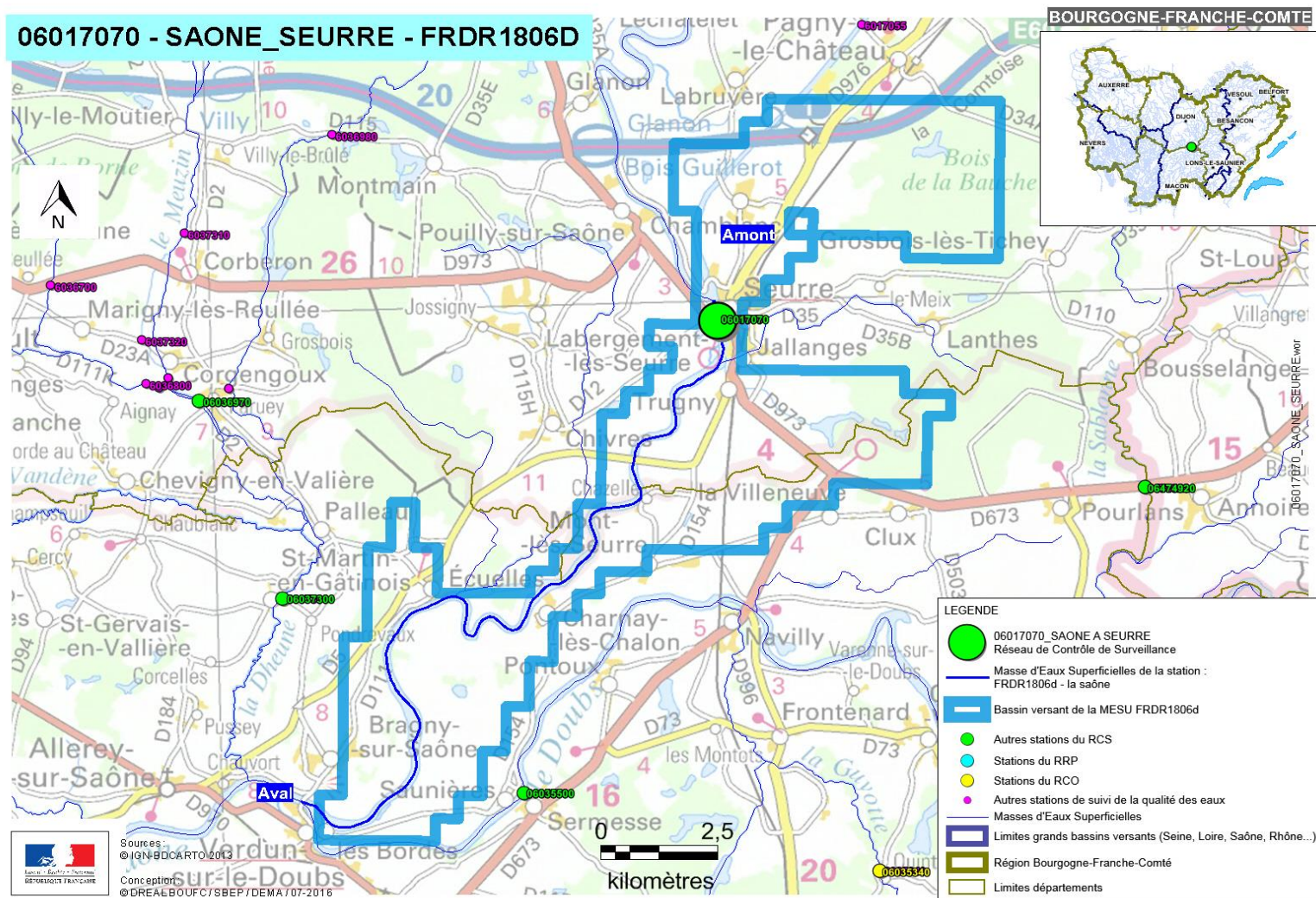




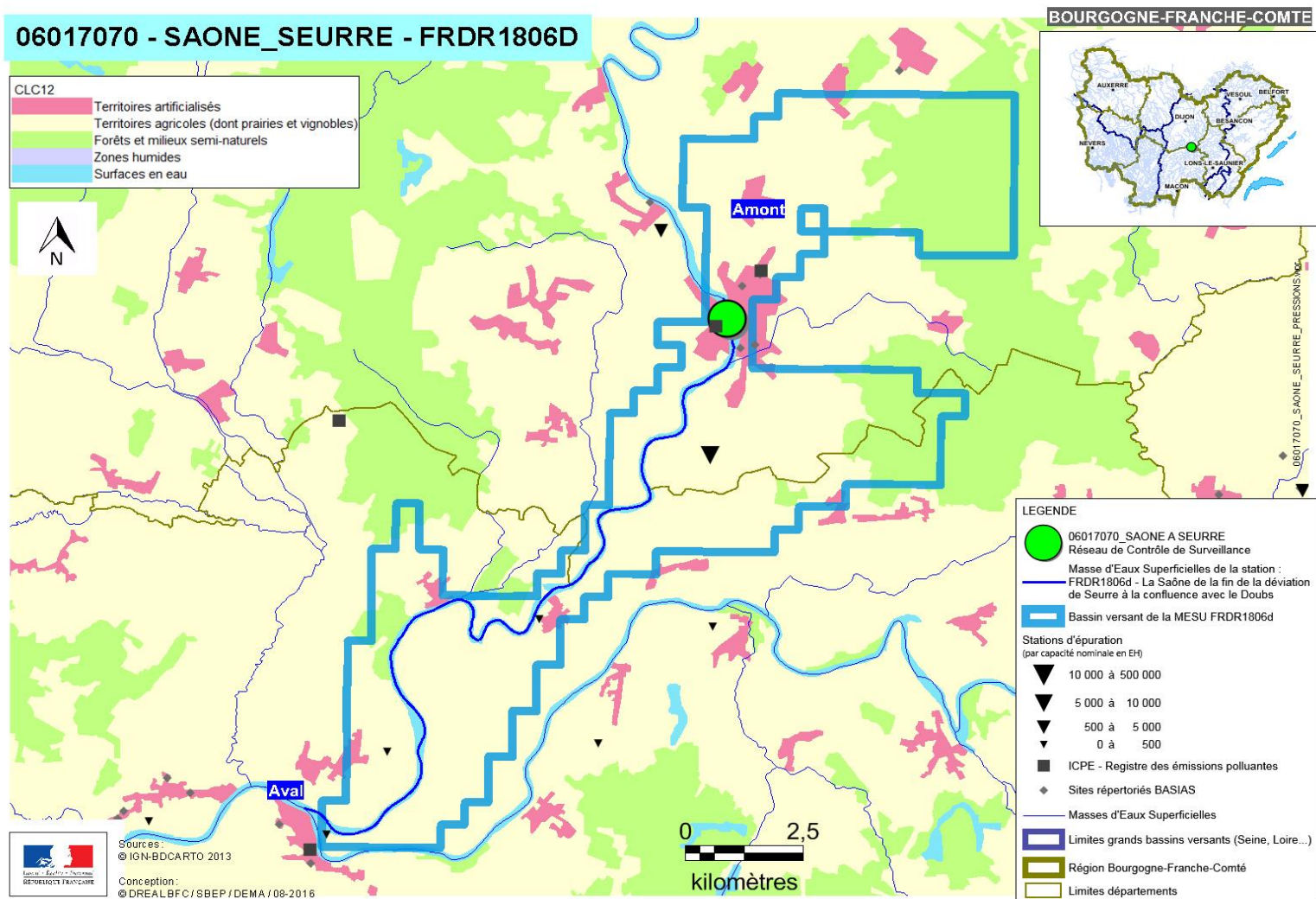
# 06017070\_SAONE\_SAONE A SEURRE

[Sommaire](#)

## CARTE DE SITUATION 1



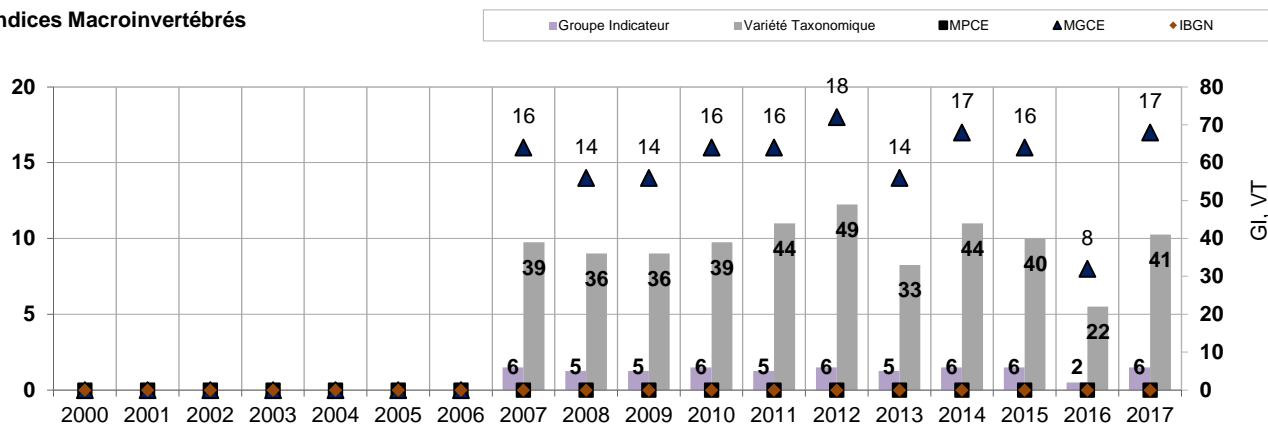
## CARTE DE SITUATION 2



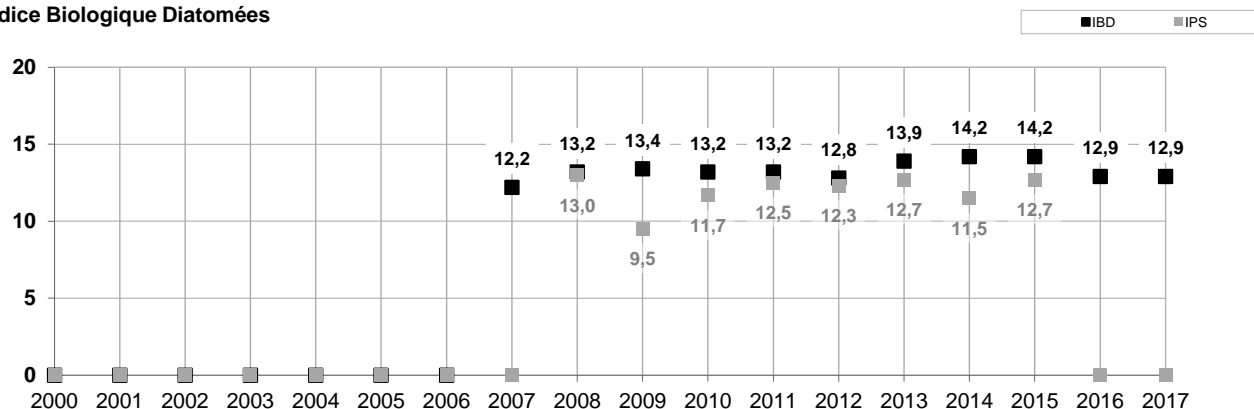
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

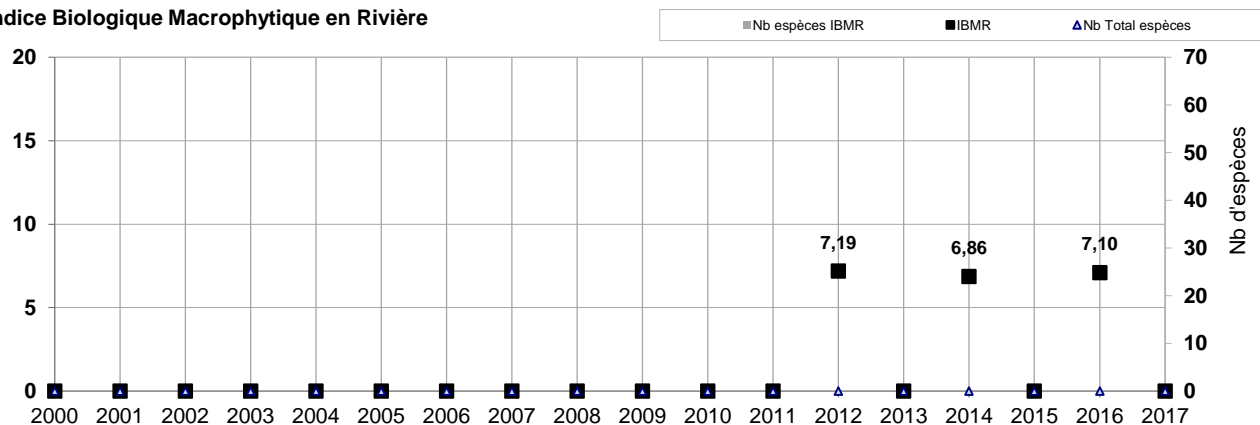
## Indices Macroinvertébrés



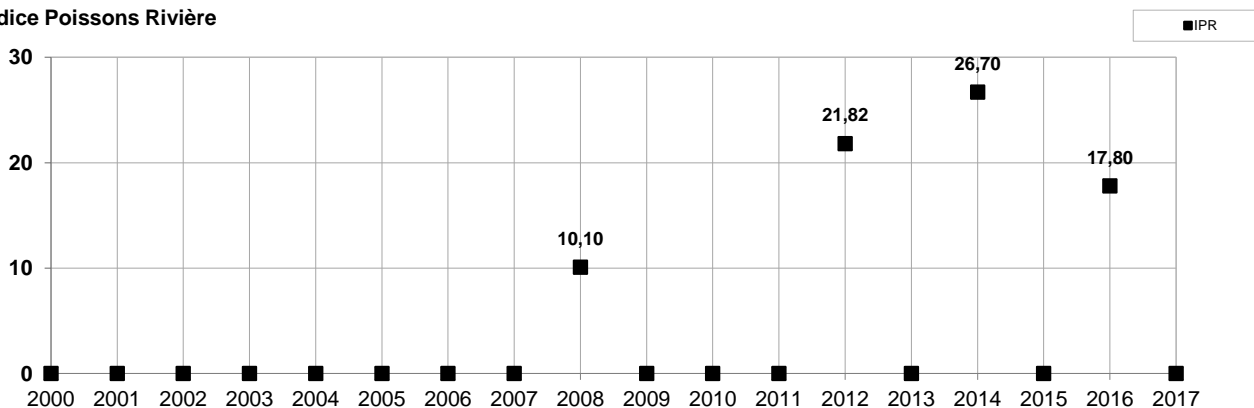
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière



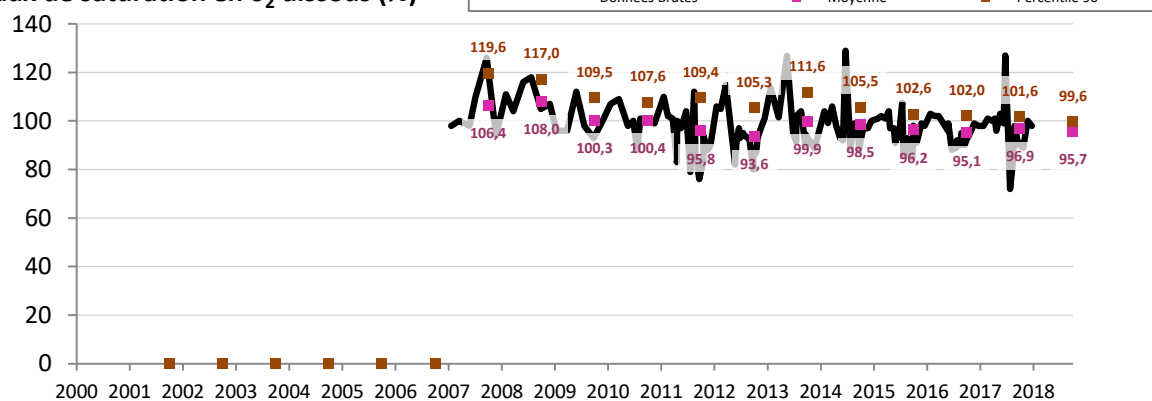
## Indice Poissons Rivière



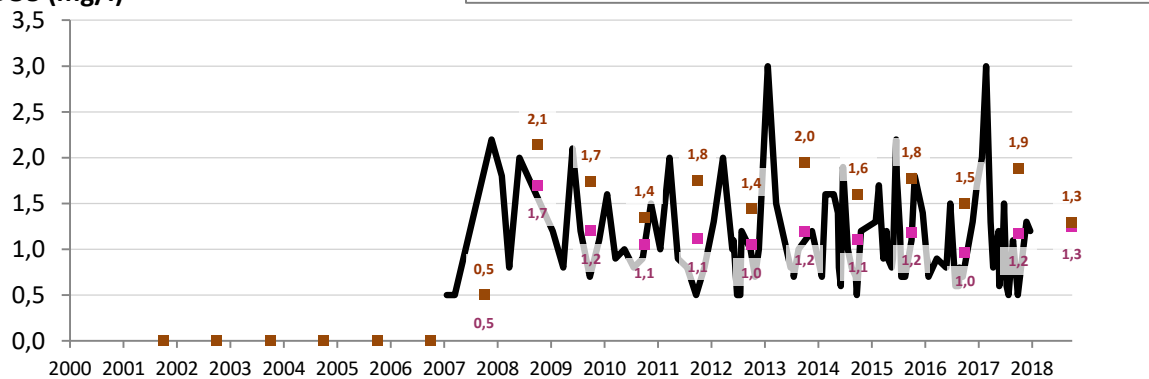


## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

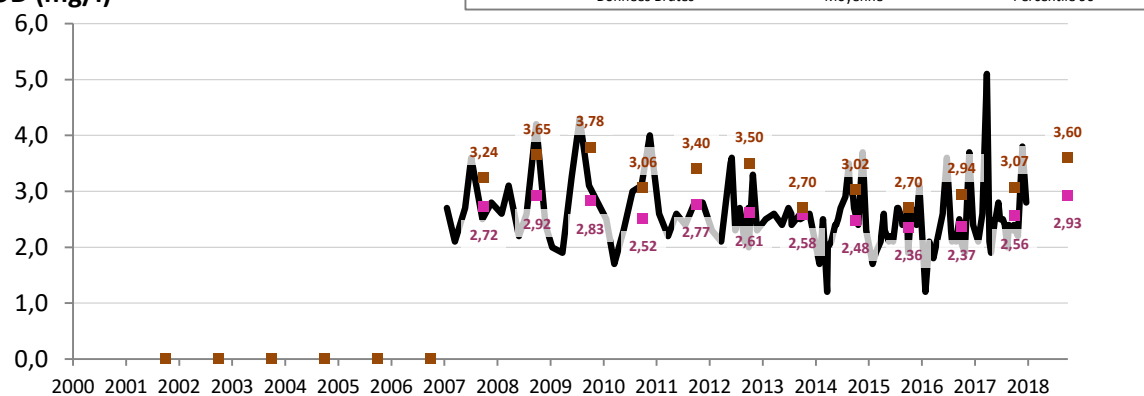
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)

## DBO5 (mg/l)



## COD (mg/l)



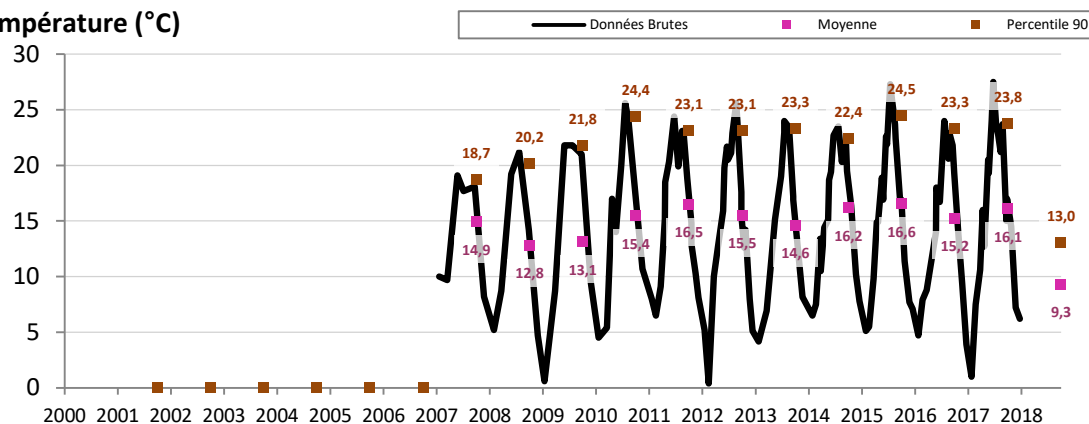
## 06017070\_SAONE\_SAONE A SEURRE

[Sommaire](#)

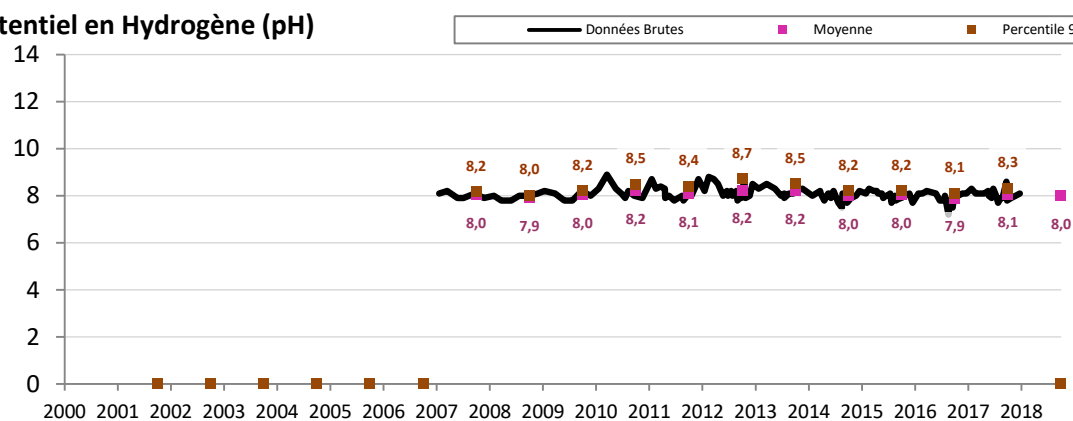
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



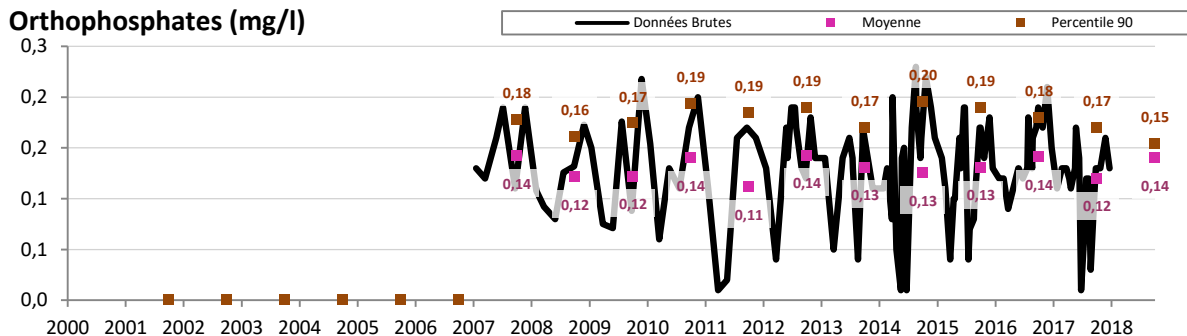
#### Potentiel en Hydrogène (pH)



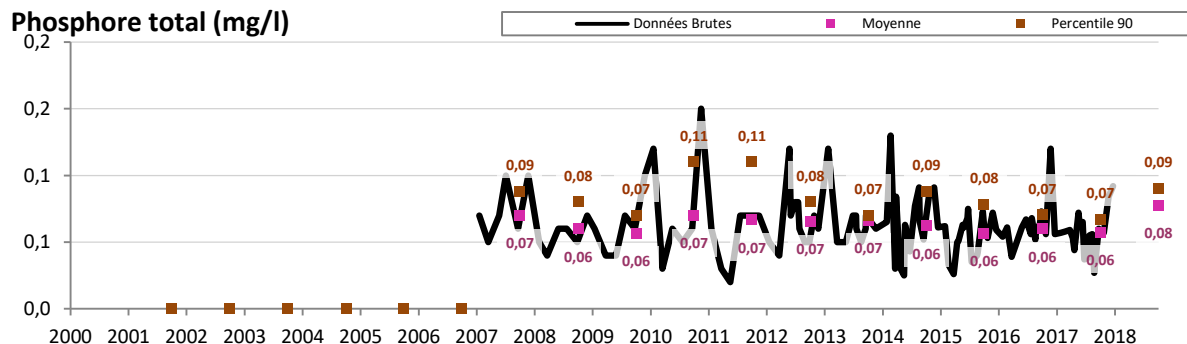
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

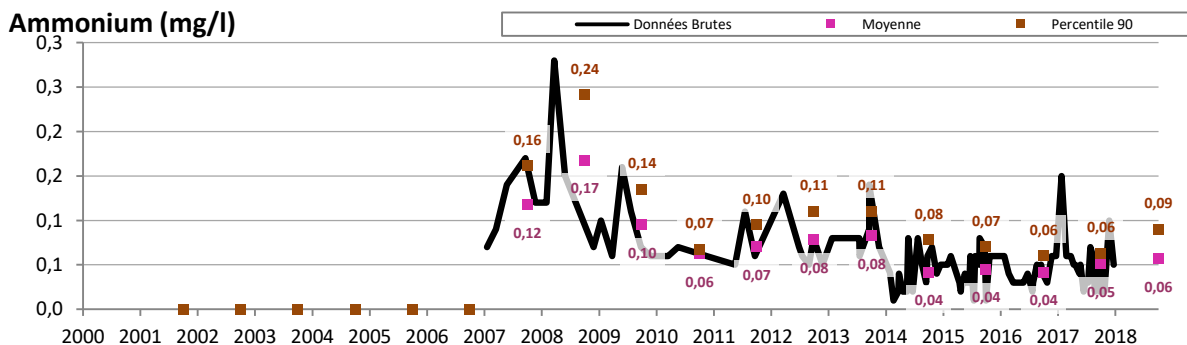
## Orthophosphates (mg/l)



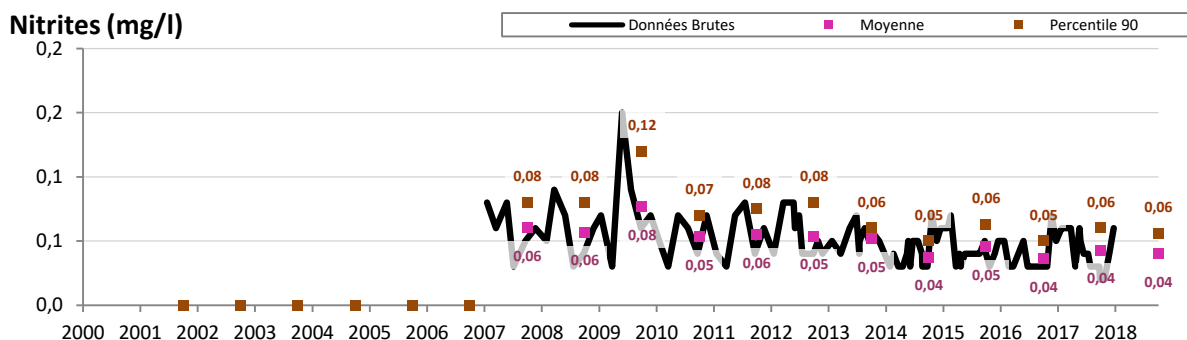
## Phosphore total (mg/l)



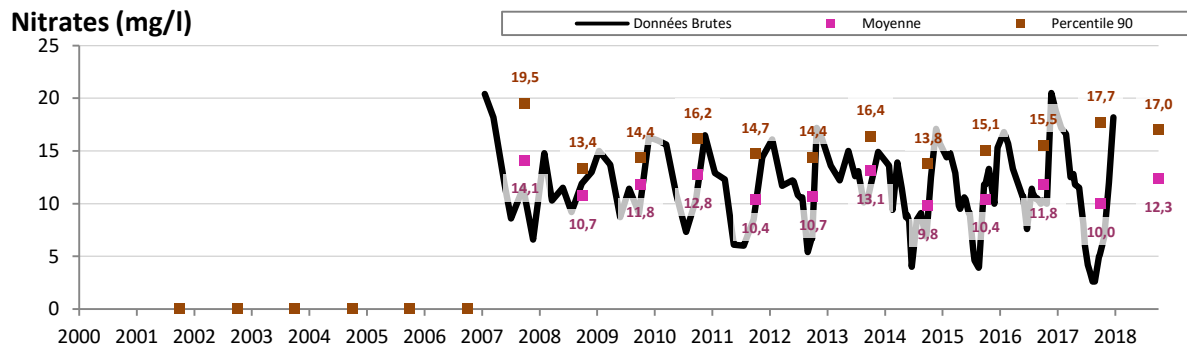
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



## Nitrates (mg/l)





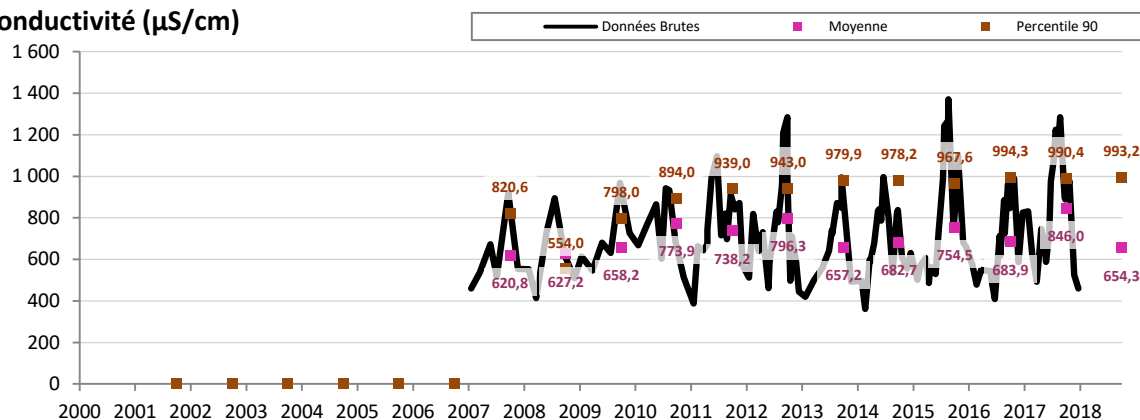
# 06017070\_SAONE\_SAONE A SEURRE

[Sommaire](#)

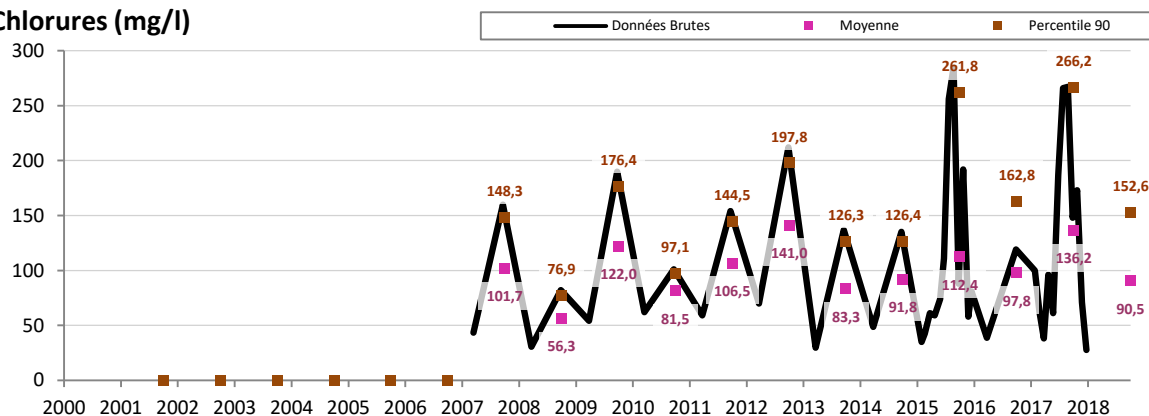
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

