

03034720_SEREIN_LE SEREIN A VIEUX-CHATEAU 2

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03034720		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	SEREIN		X	784999,00	
Commune	VIEUX-CHATEAU		Y	6707908,00	
Département	21	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE SEREIN A VIEUX-CHATEAU 2		Réseaux	-	
Localisation site	PONT ROUTE DE VIEUX CHATEAU A CHAMPMORLIN				
Code Masse d'Eau	HR57	Type FR	P10	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LE SEREIN DE SA SOURCE AU CONFLUENT DU RUISSEAU DE LA GOUTTE				
HER niveau 1	21	MASSIF CENTRAL NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F32	L'Yonne du confluent de la Cure (exclu) au confluent de l'Armançon (exclu)			

LOCALISATION



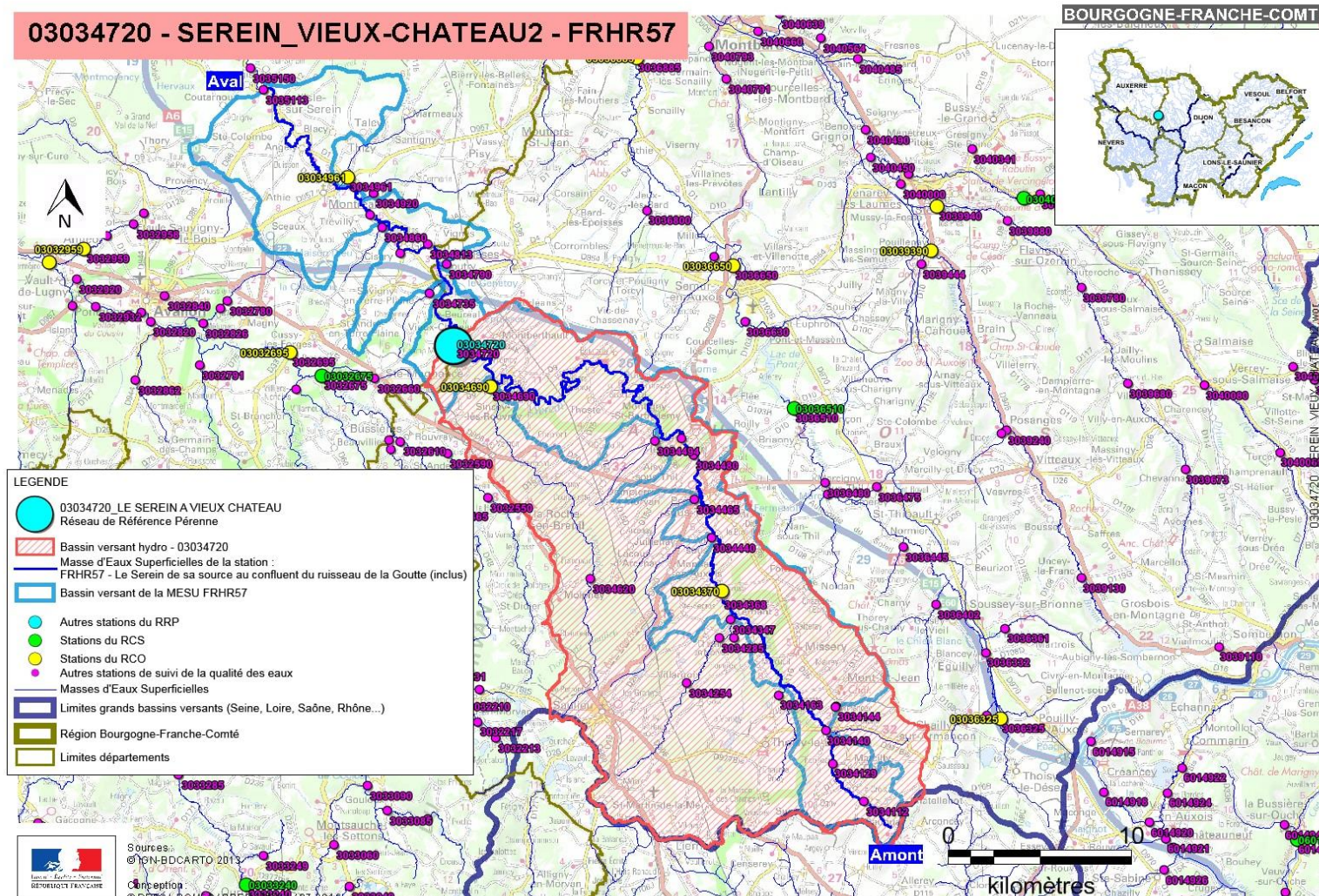
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



03034720_SEREIN_LE SEREIN A VIEUX-CHATEAU 2

[Sommaire](#)

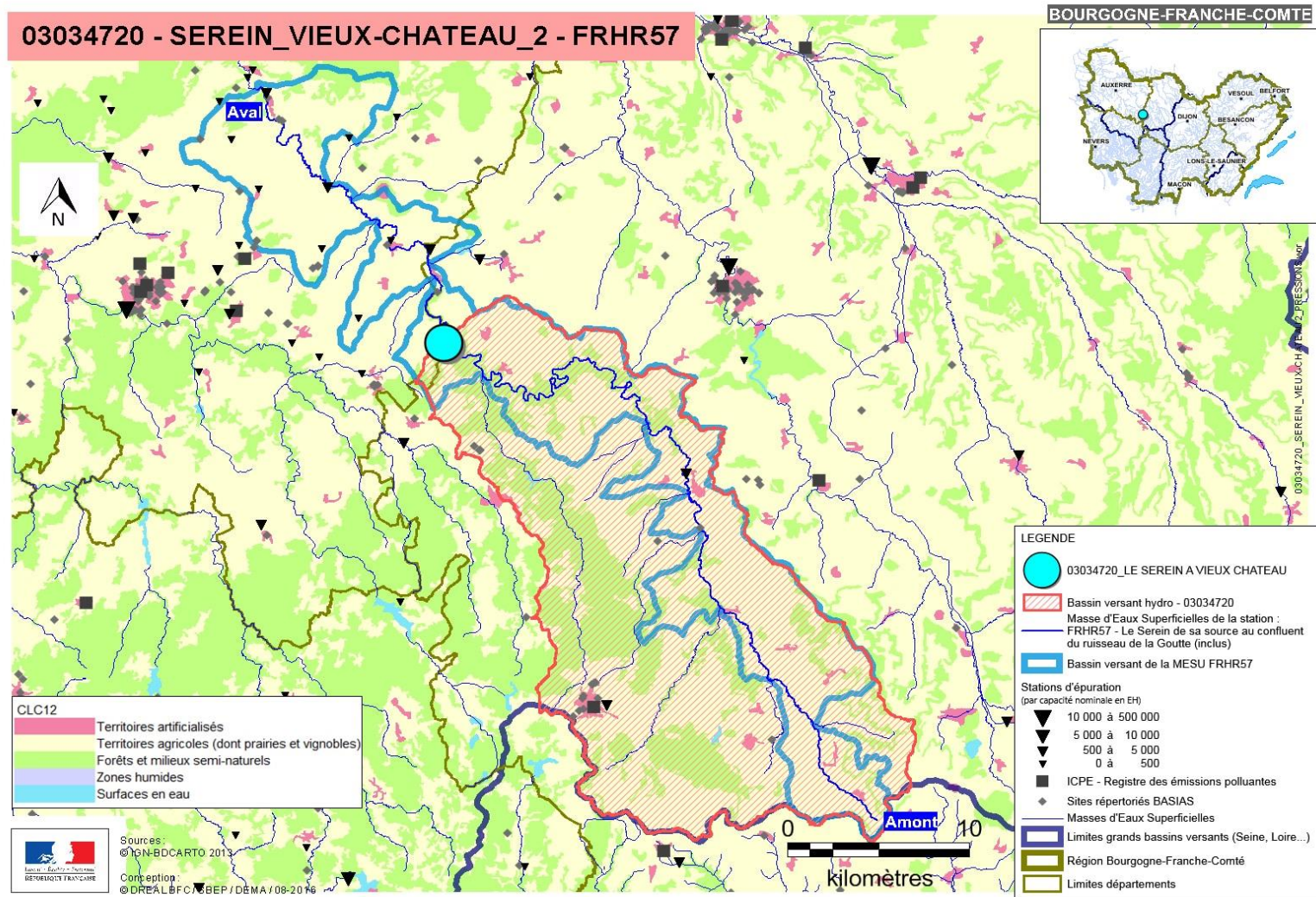
CARTE DE SITUATION 1



03034720_SEREIN_LE SEREIN A VIEUX-CHATEAU 2

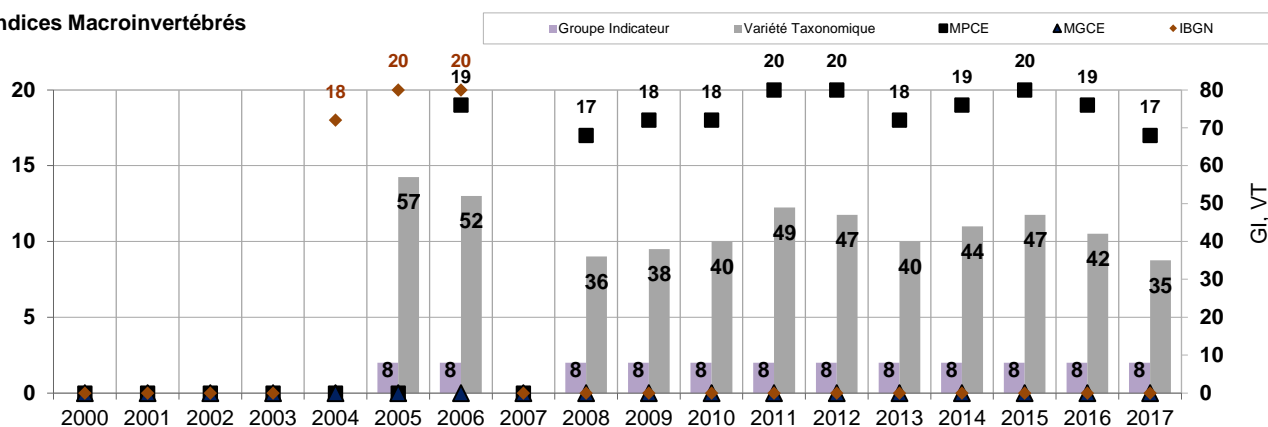
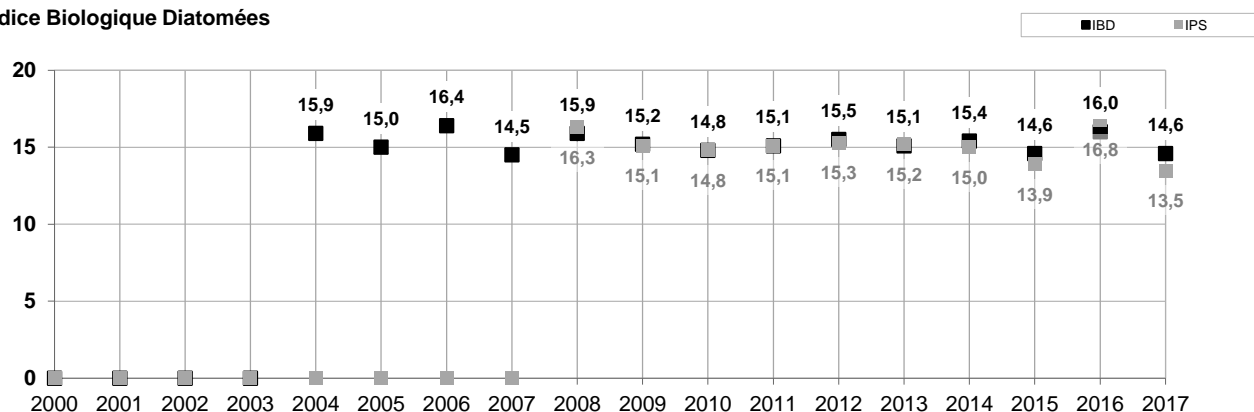
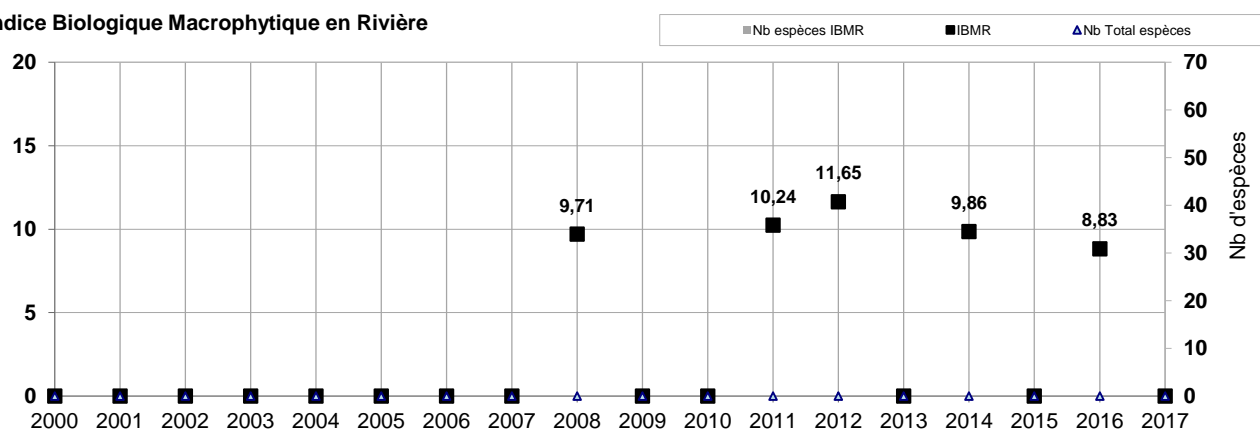
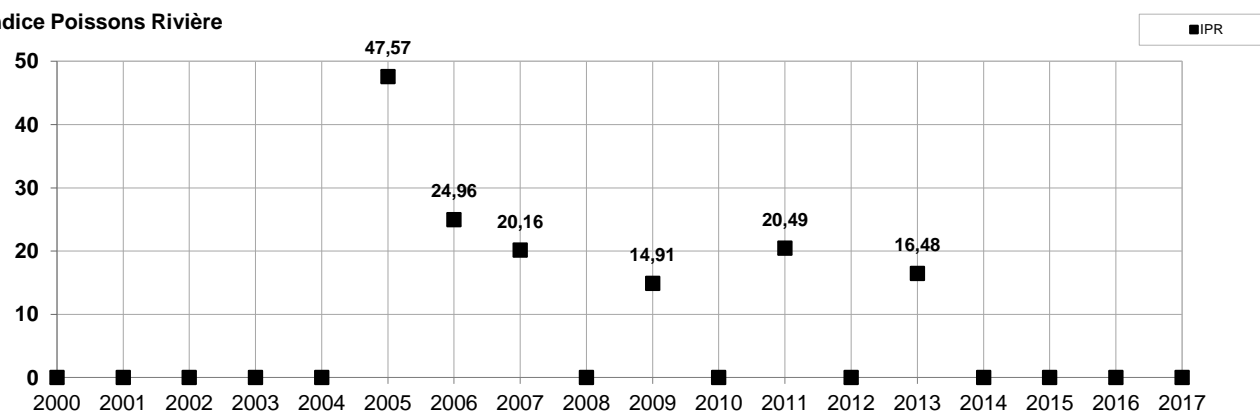
[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 2



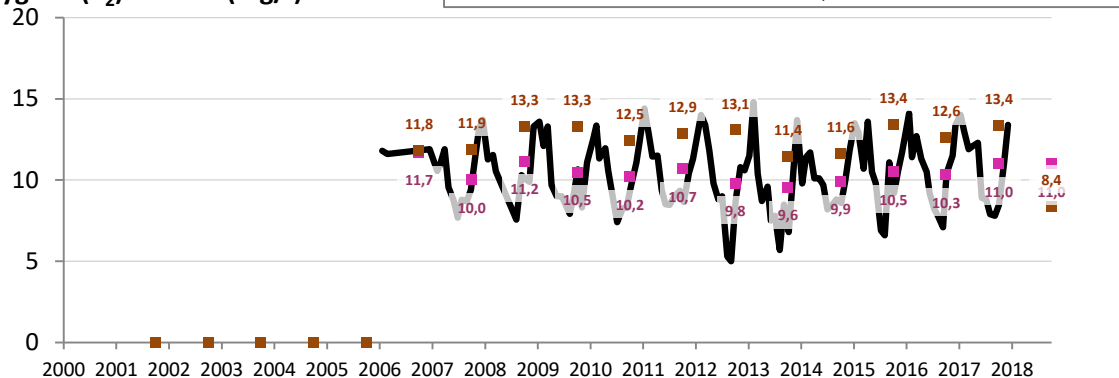
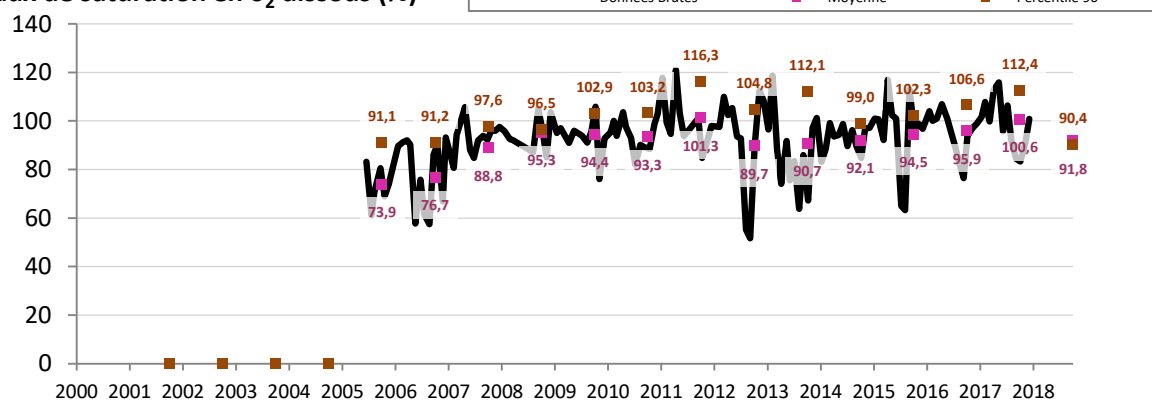
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

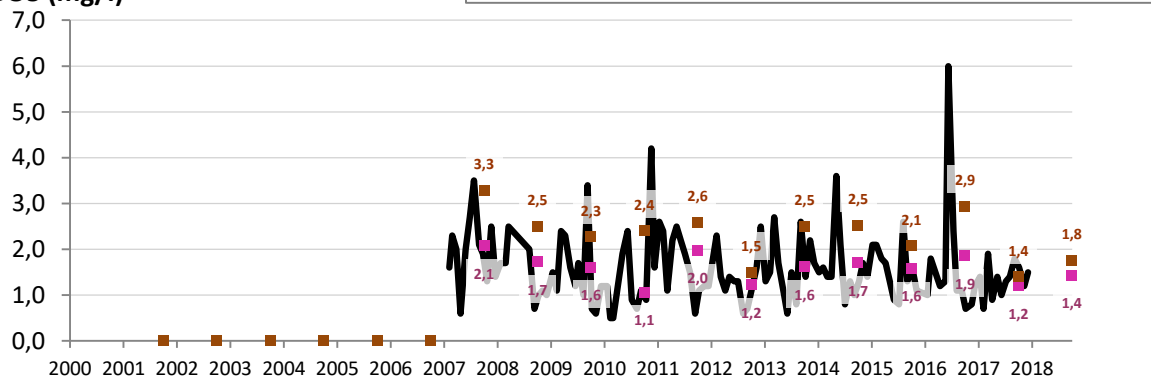
Indices Macroinvertébrés**Indice Biologique Diatomées****Indice Biologique Macrophytique en Rivière****Indice Poissons Rivière**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

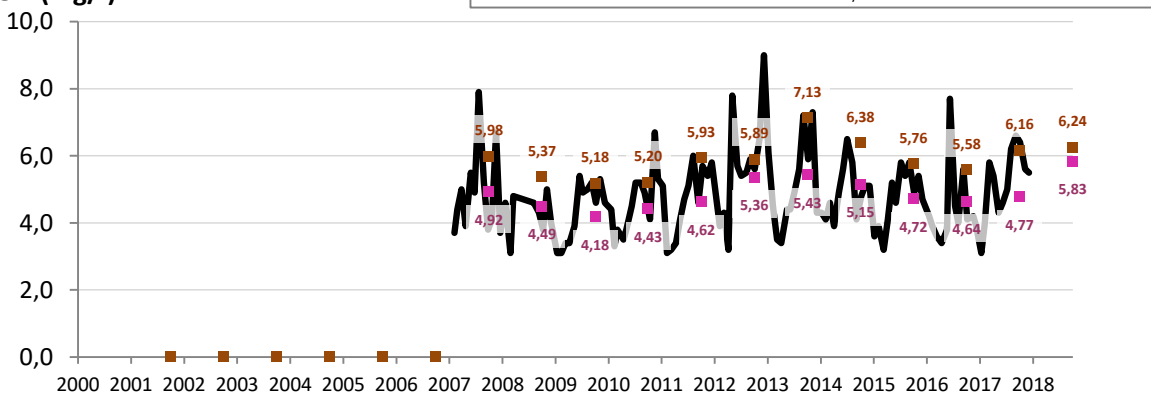
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)

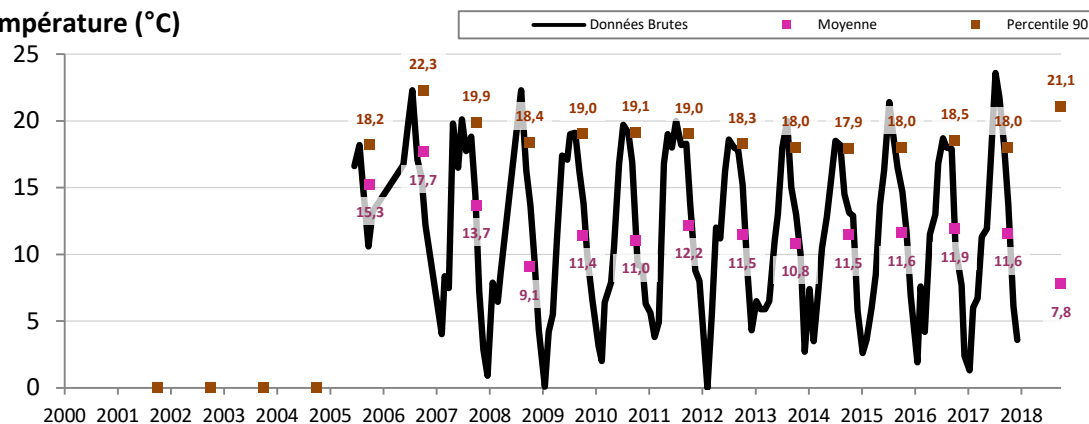
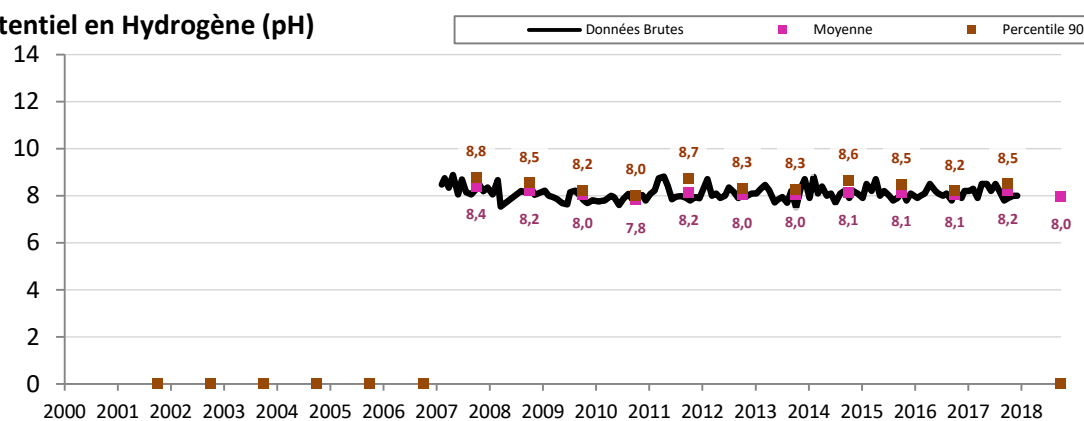


COD (mg/l)



ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

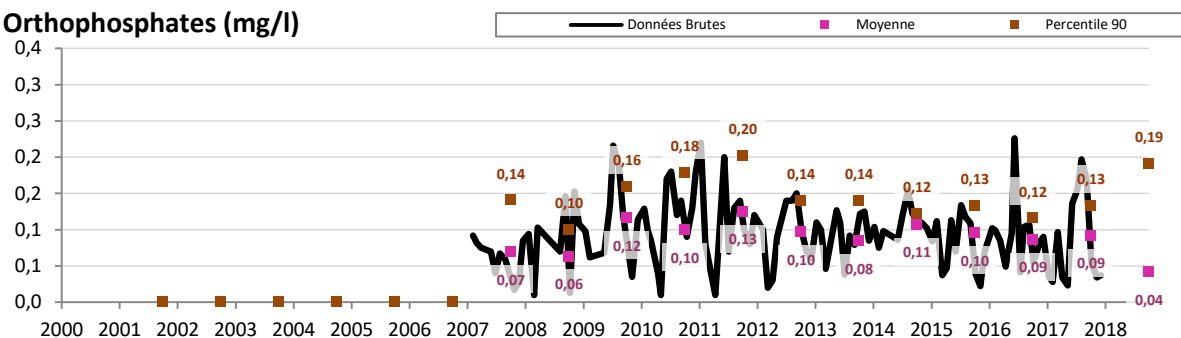
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Température (°C)**Potentiel en Hydrogène (pH)**

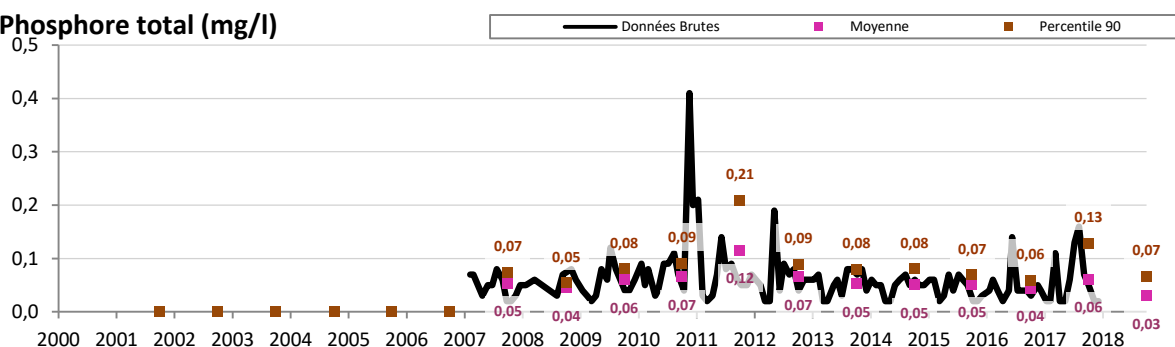
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

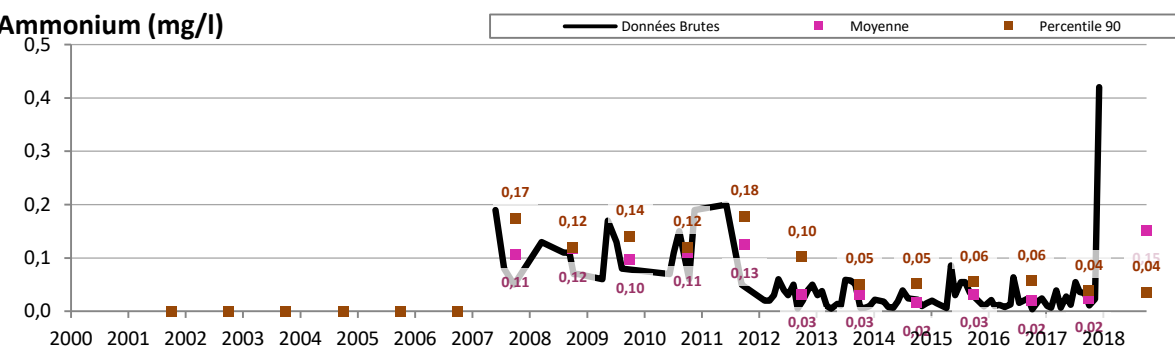
Orthophosphates (mg/l)



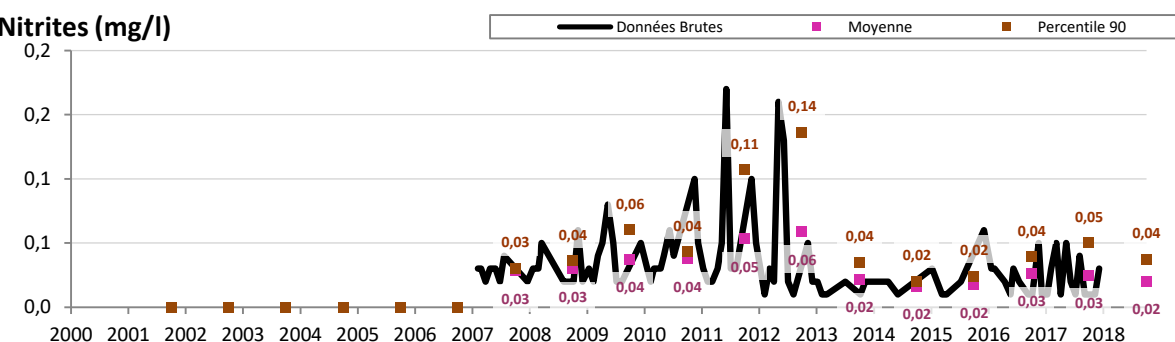
Phosphore total (mg/l)



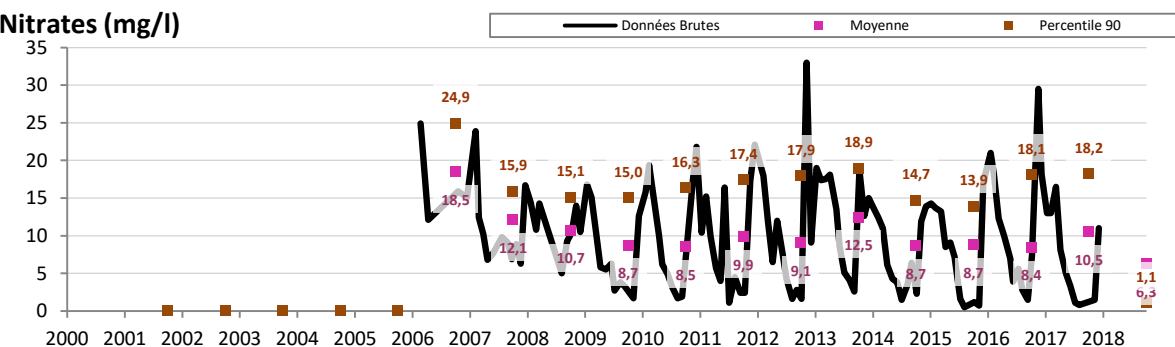
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)

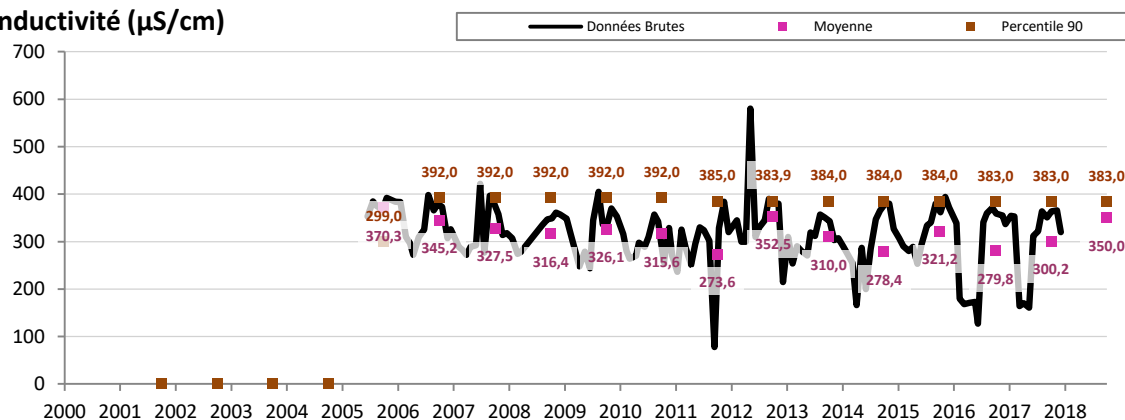
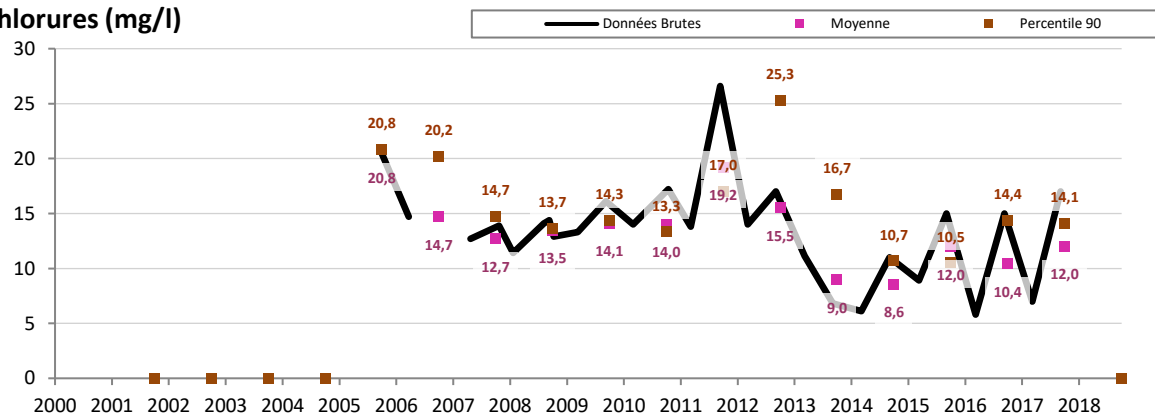


Nitrates (mg/l)



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 ($\mu\text{S}/\text{cm}$)Chlorures (mg/l)Sulfates (mg/l)