

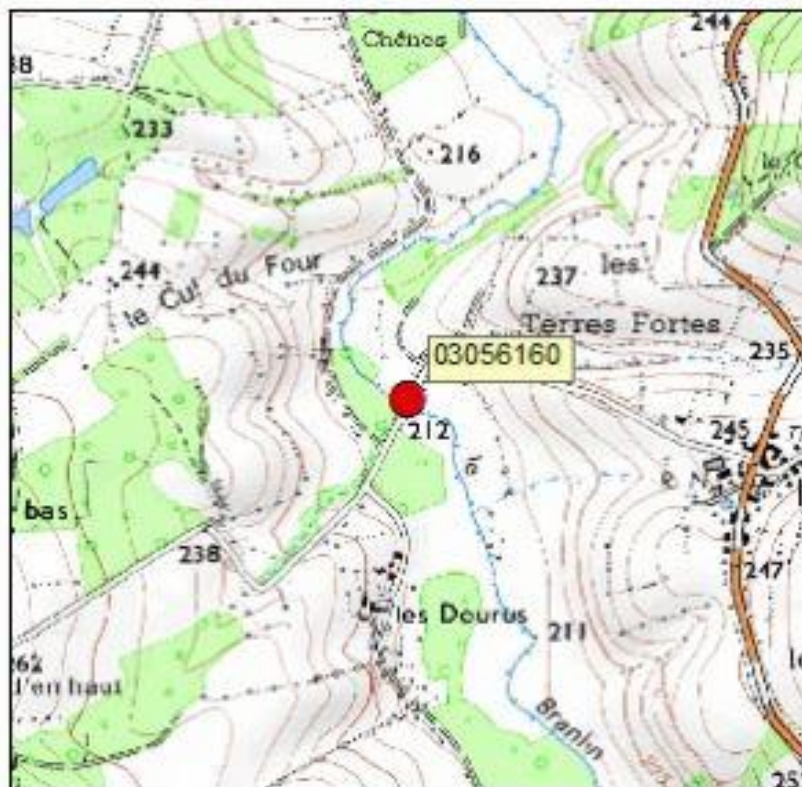
03056160_BRANLIN_LE BRANLIN A MEZILLES 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03056160		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	BRANLIN		X	715343,21	
Commune	MÉZILLES		Y	6730796,53	
Département	89	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE BRANLIN A MEZILLES 1		Réseaux	-	
Localisation site	Les Terres Fortes, au pont				
Code Masse d'Eau	HR78	Type FR	P9	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LE BRANLIN DE SA SOURCE AU CONFLUENT DE L'OUANNE (EXCLU)				
HER niveau 1	9	TABLES CALCAIRES			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F41	Le Loing de sa source au confluent de l'Ouanne (inclus)			

LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

03056160_BRANLIN_LE BRANLIN A MEZILLES 1

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 1

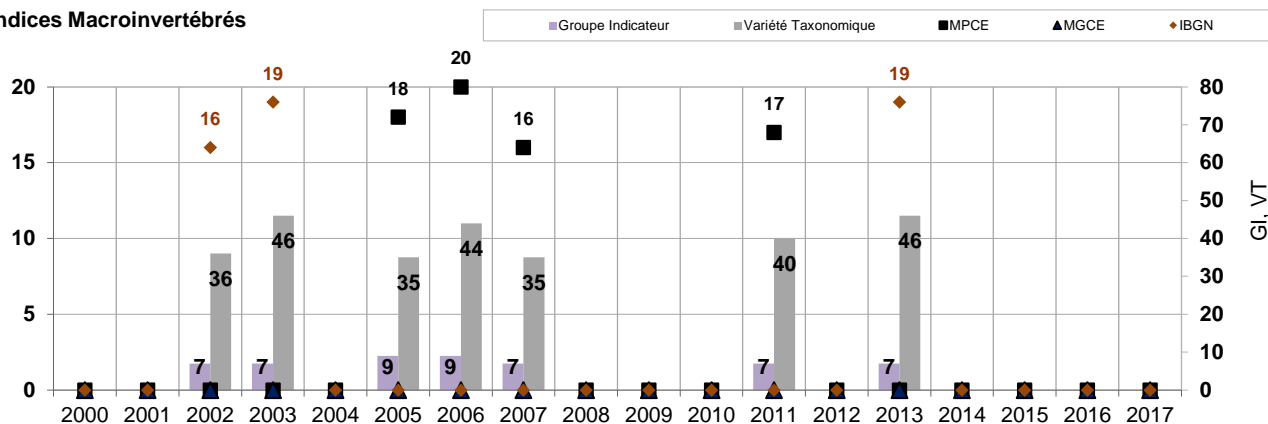
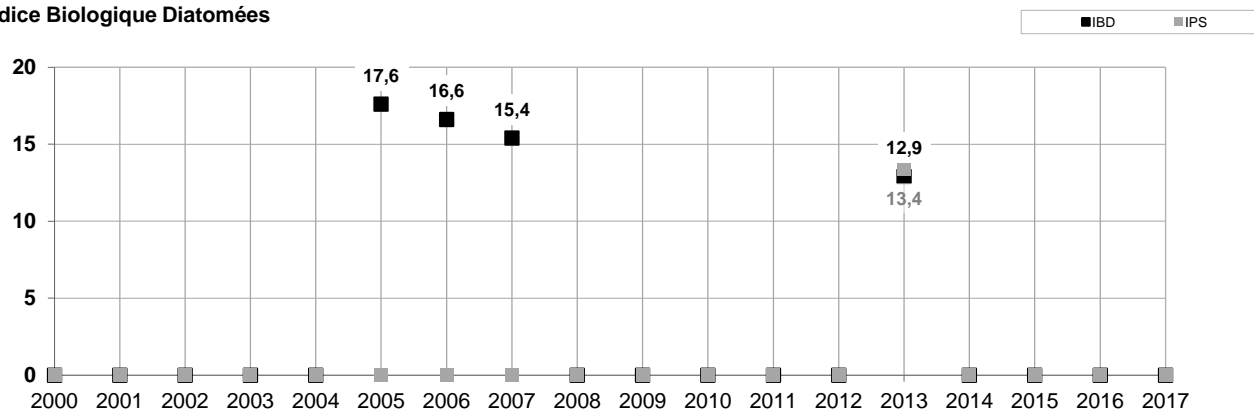
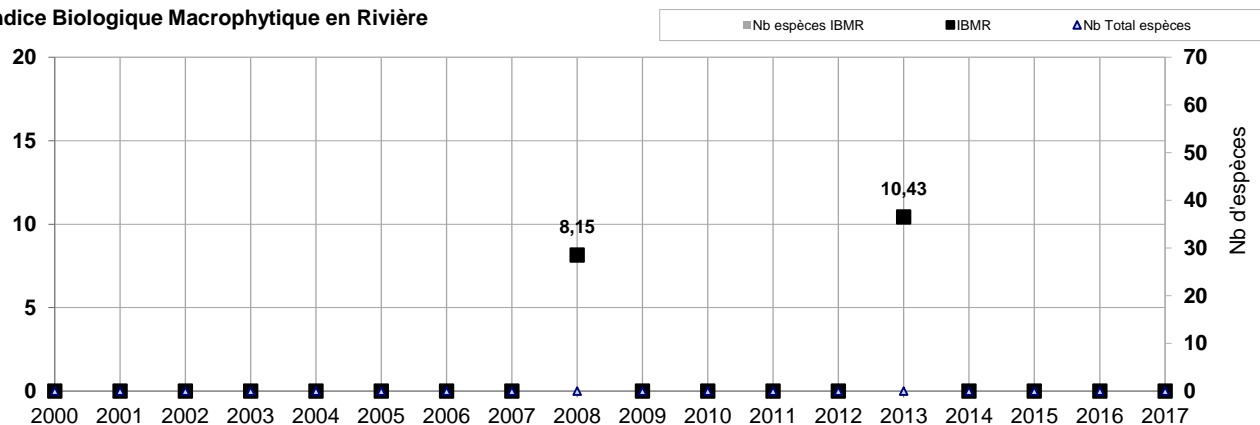
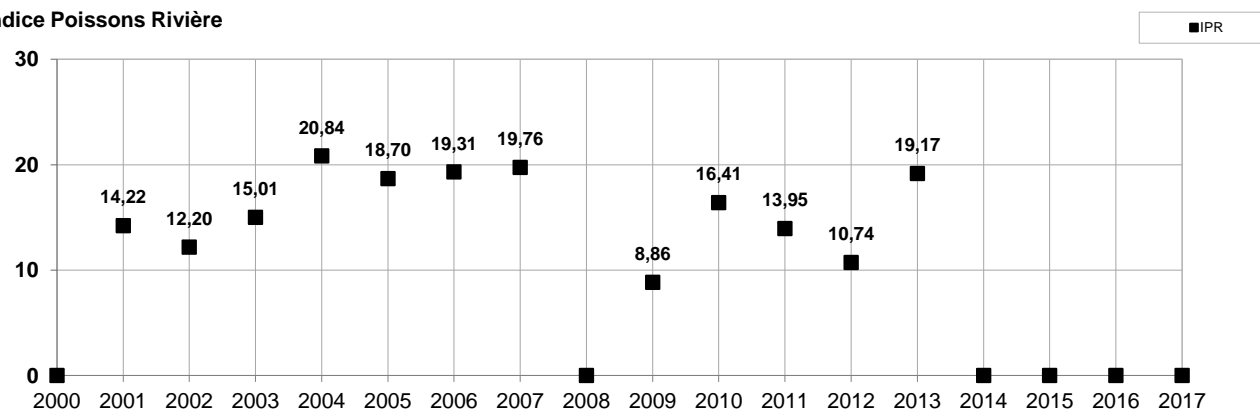
03056160_BRANLIN_LE BRANLIN A MEZILLES 1

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 2

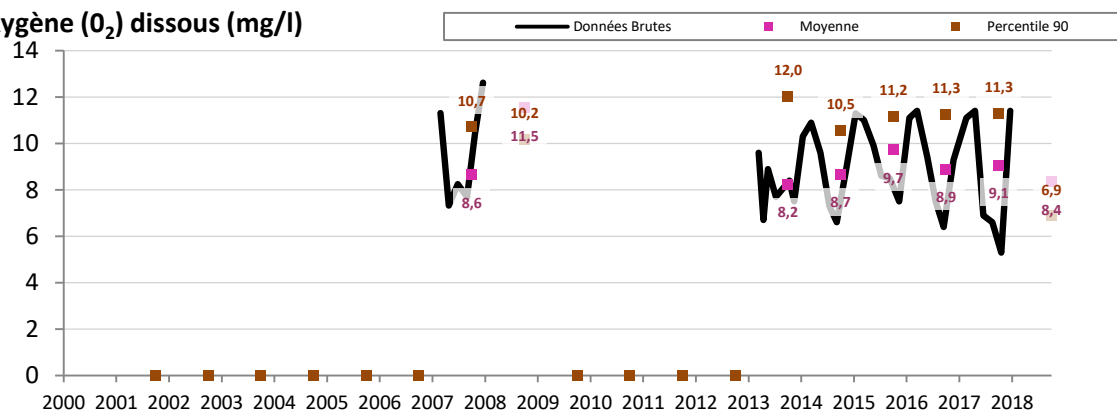
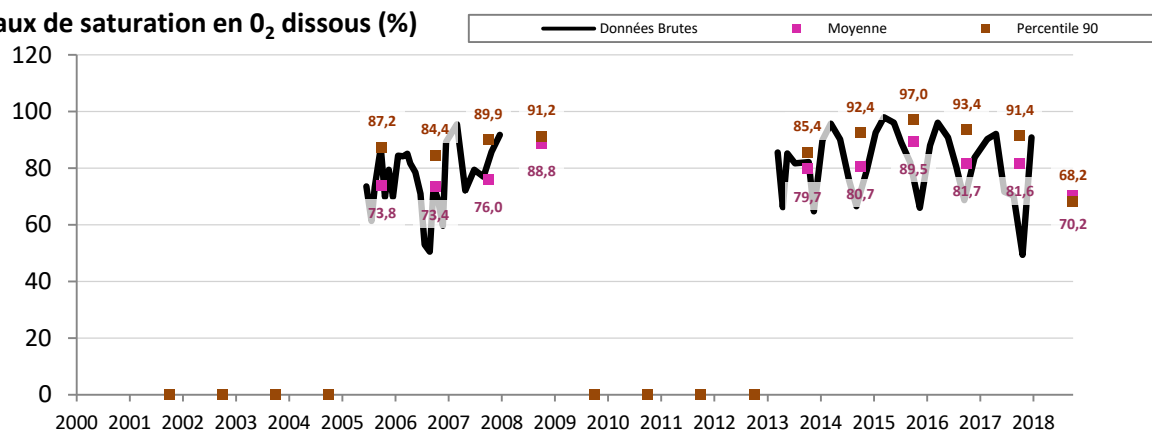
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

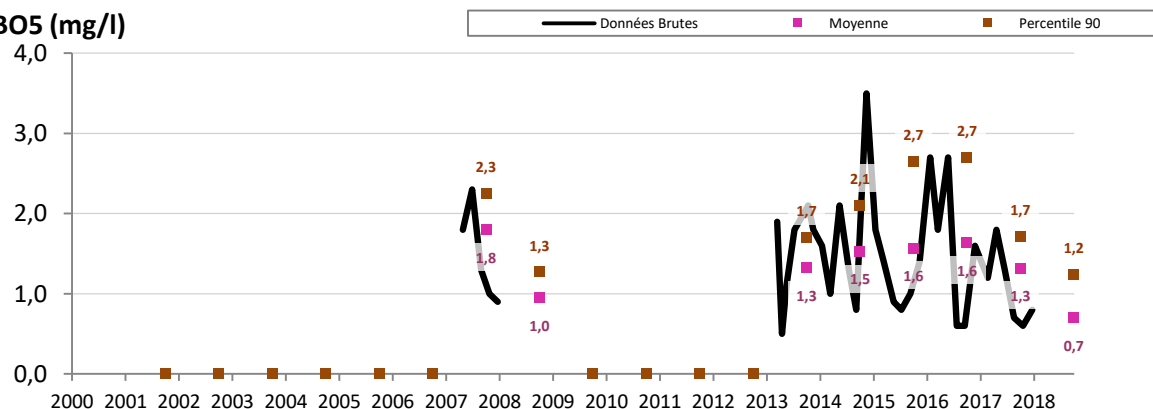
Indices Macroinvertébrés**Indice Biologique Diatomées****Indice Biologique Macrophytique en Rivière****Indice Poissons Rivière**

ANALYSES PHYSICO-CIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

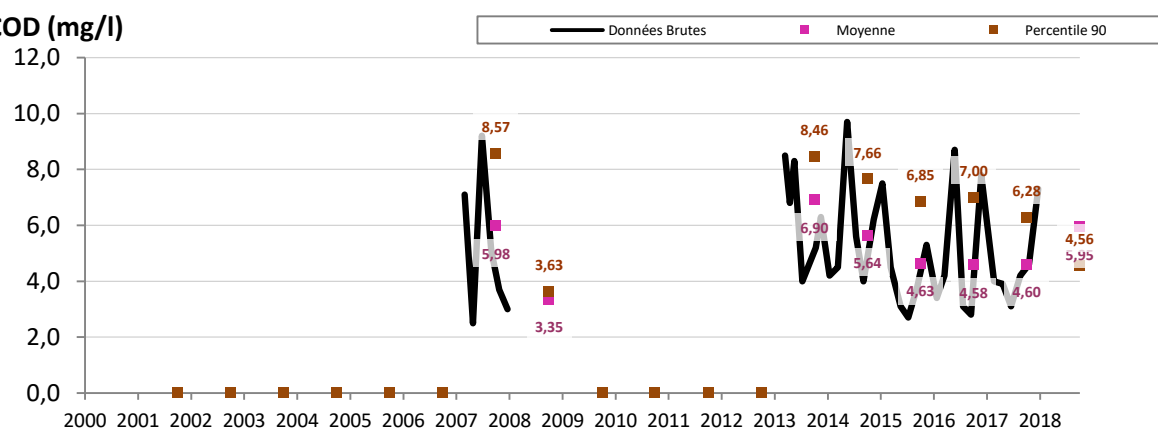
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)

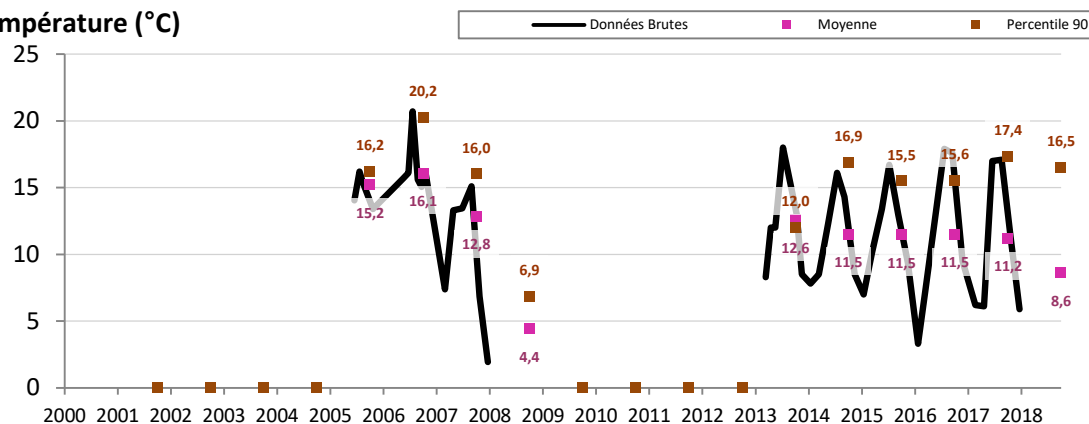
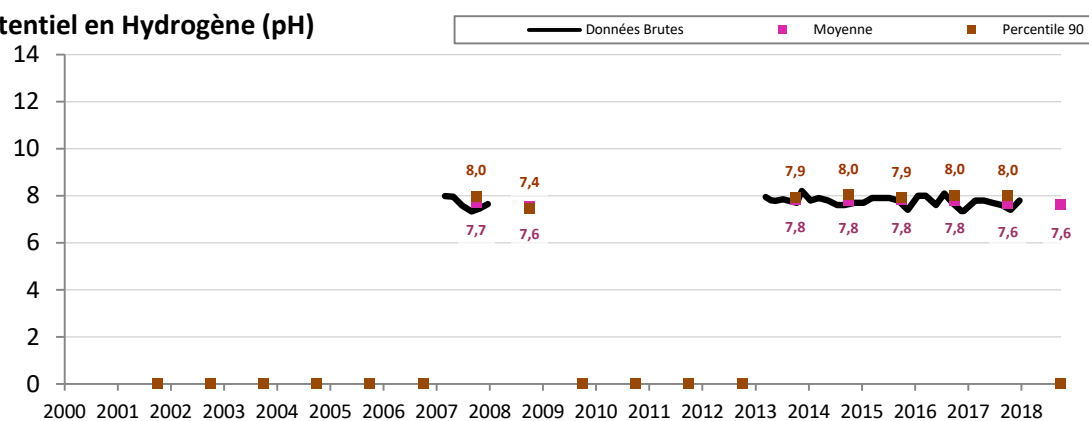


COD (mg/l)



ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

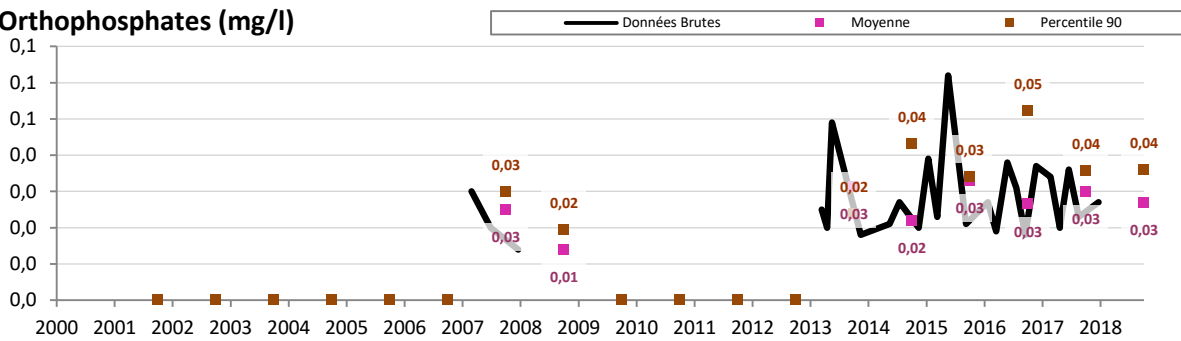
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

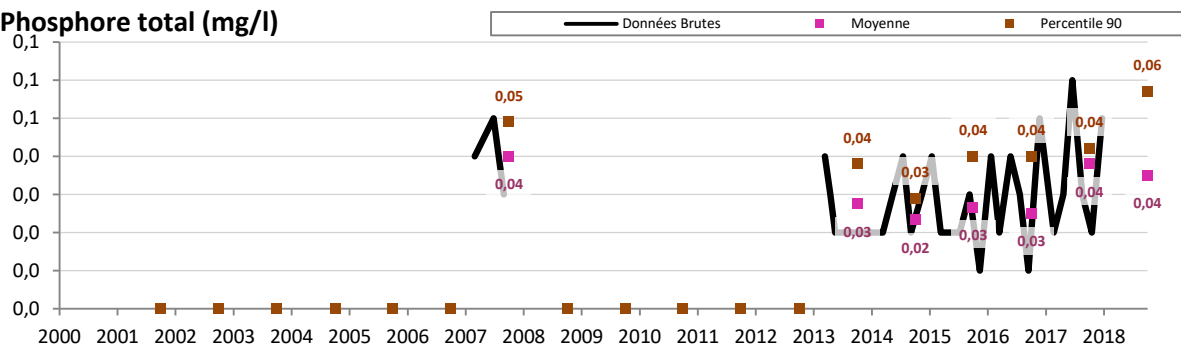
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

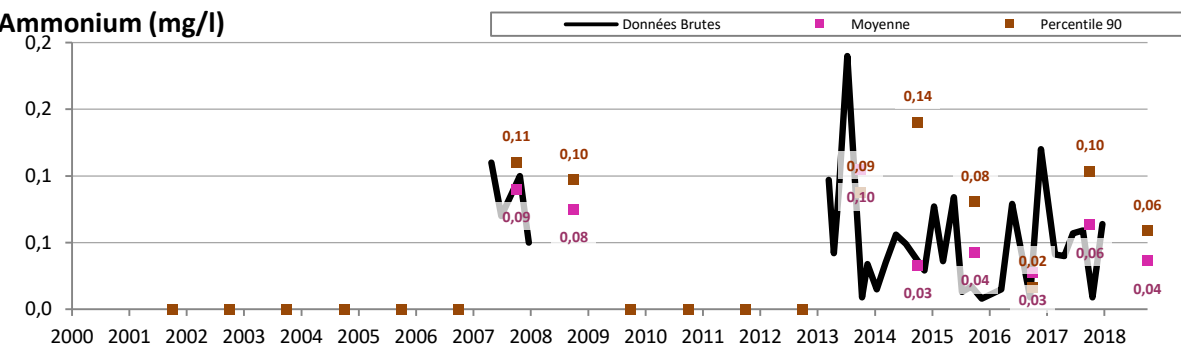
Orthophosphates (mg/l)



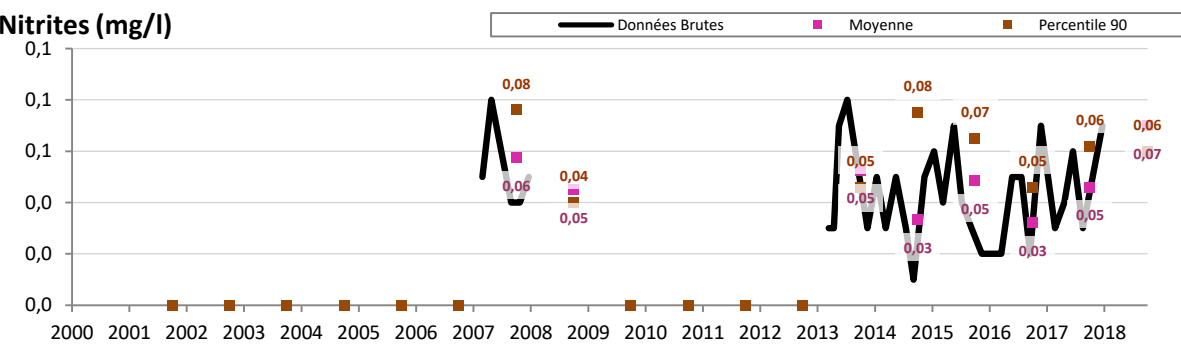
Phosphore total (mg/l)



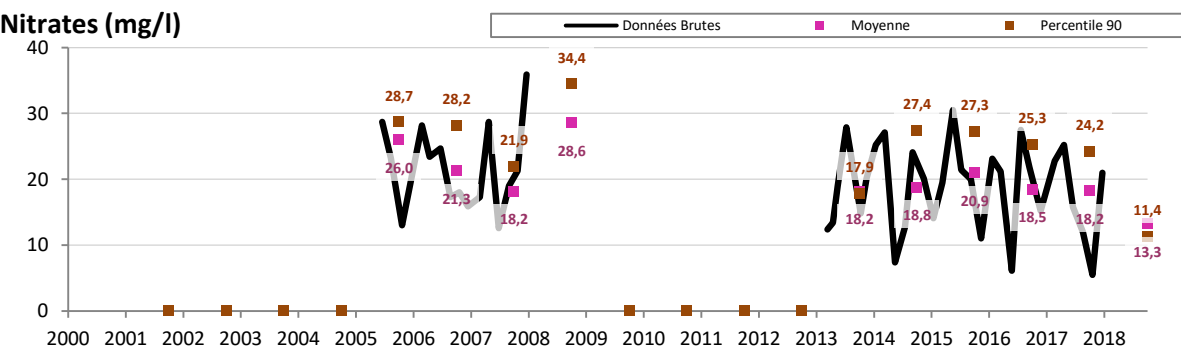
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)

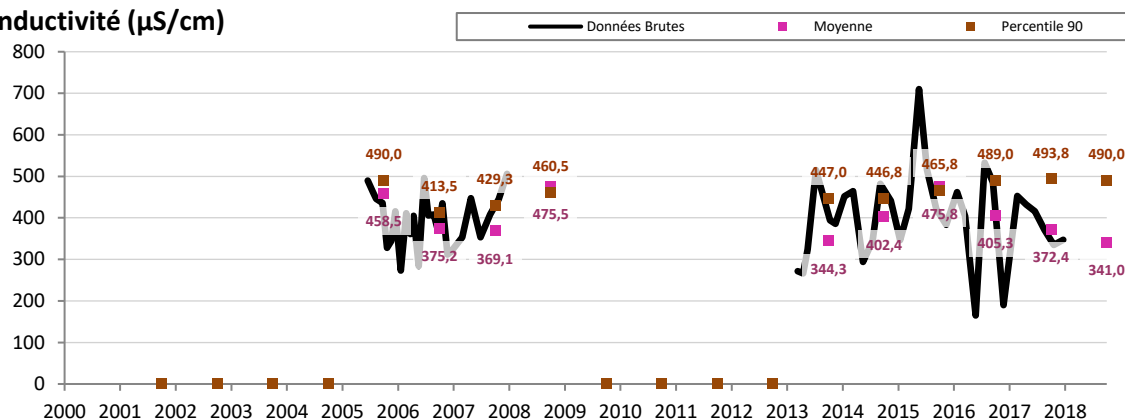


Nitrates (mg/l)

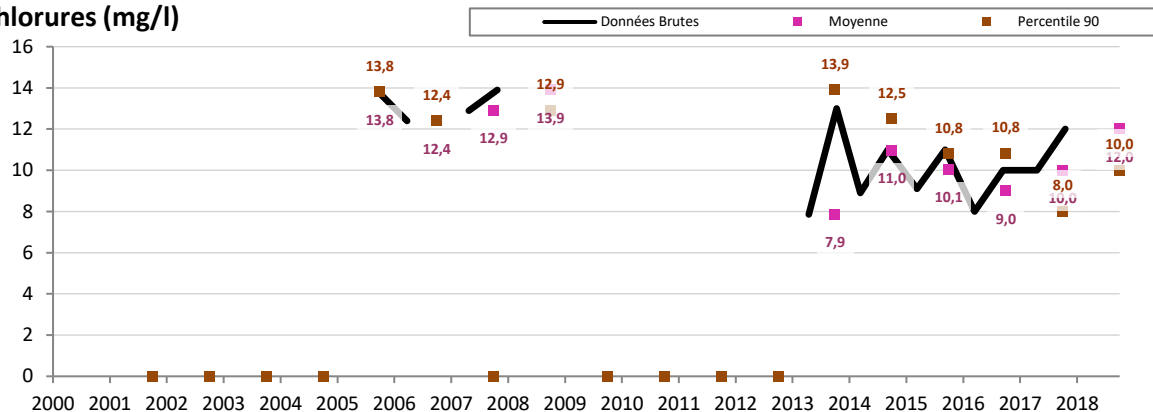


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

