

03006390_DIGEANNE_LA DIGEANNE A VOULAINES-LES-TEMPLIERS 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03006390		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	DIGEANNE		X	833221,02	
Commune	VOULAINES LES TEMPLIERS		Y	6746490,67	
Département	21	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LA DIGEANNE A VOULAINES-LES-TEMPLIERS 1		Réseaux	-	
Localisation site	MOULIN SEROIN,ROUTE DE VOULAINES A LA D 996				
Code Masse d'Eau	HR5	Type FR	P10	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LA DIGEANNE DE SA SOURCE AU CONFLUENT DE L'OURCE (EXCLU)				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F04	L'Ource de sa source au confluent de la Seine			

LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

03006390_DIGEANNE_LA DIGEANNE A VOULAINES-LES-TEMPLIERS 1

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 1

03006390_DIGEANNE_LA DIGEANNE A VOULAINES-LES-TEMPLIERS 1

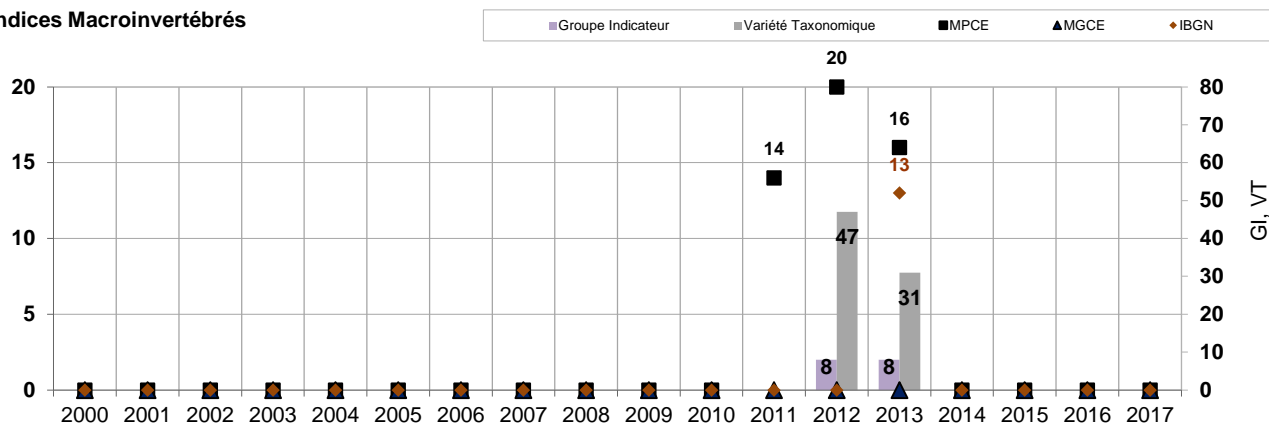
 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 2

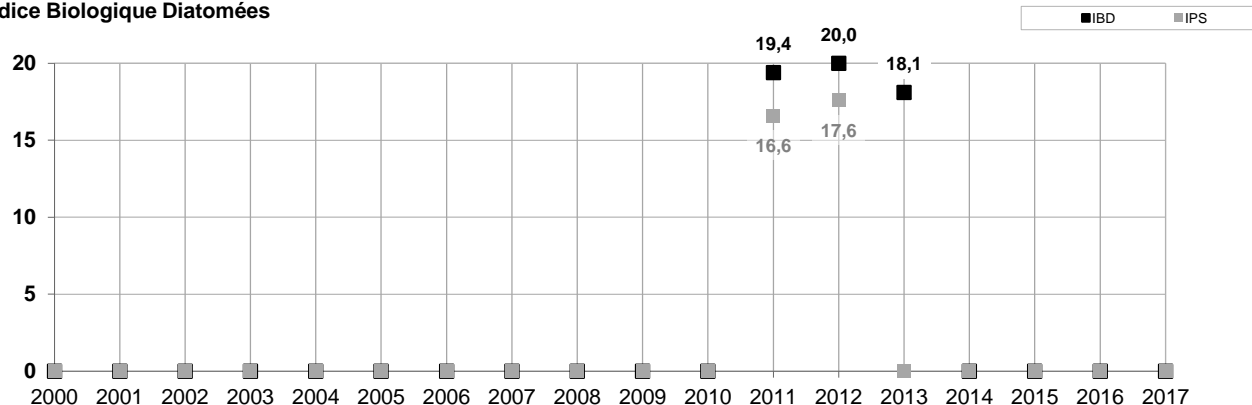
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

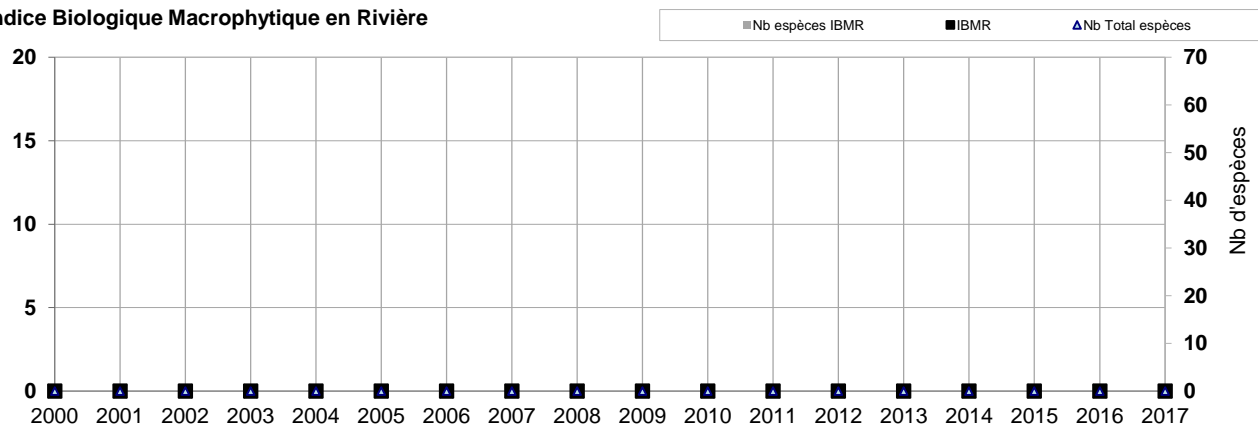
Indices Macroinvertébrés



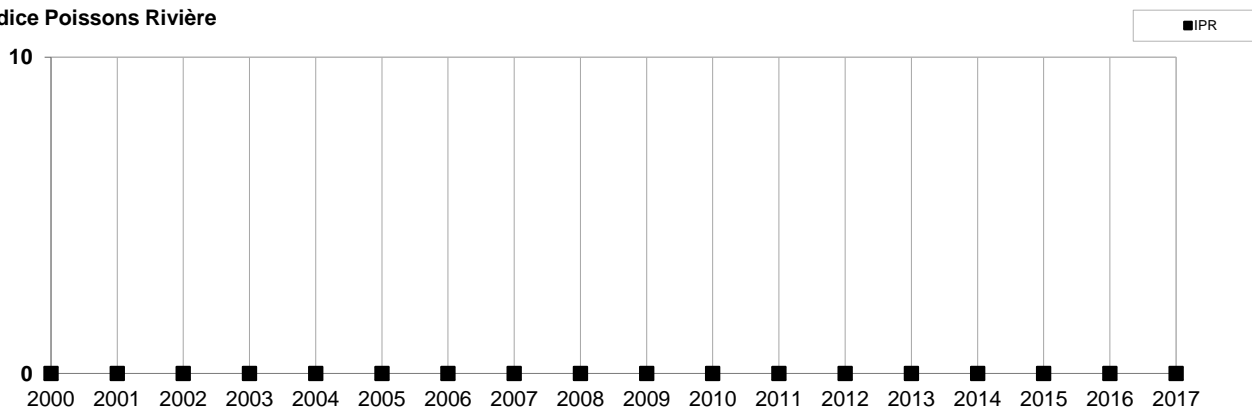
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

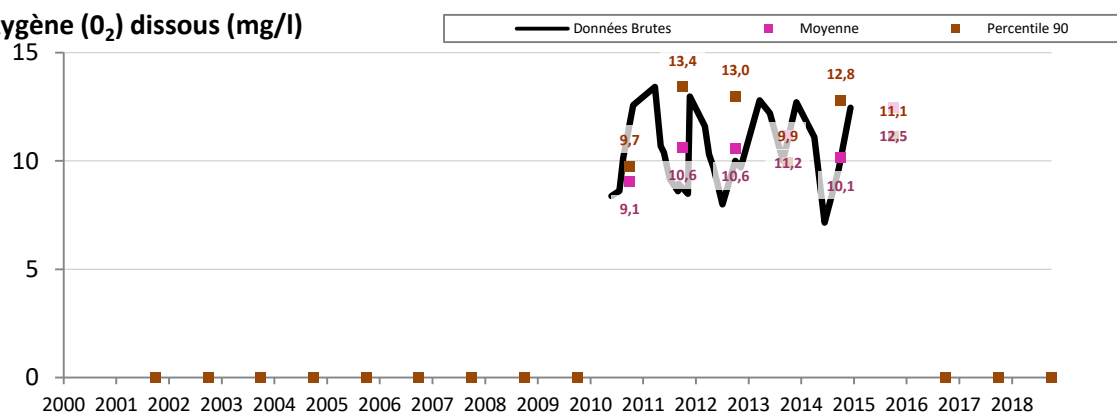
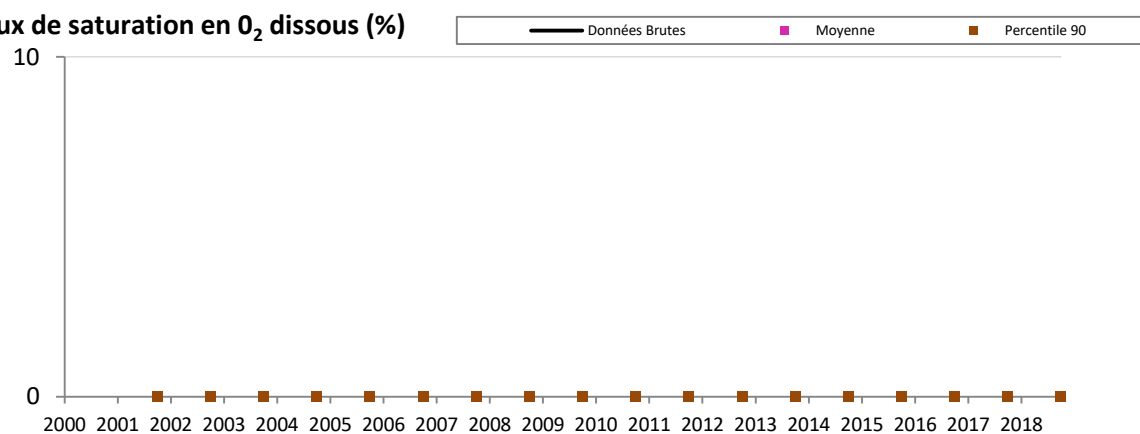


Indice Poissons Rivière

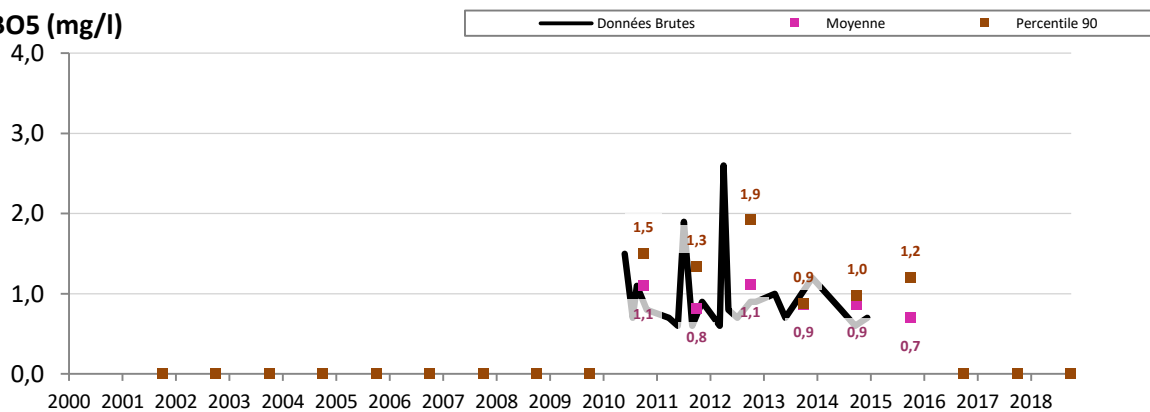


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

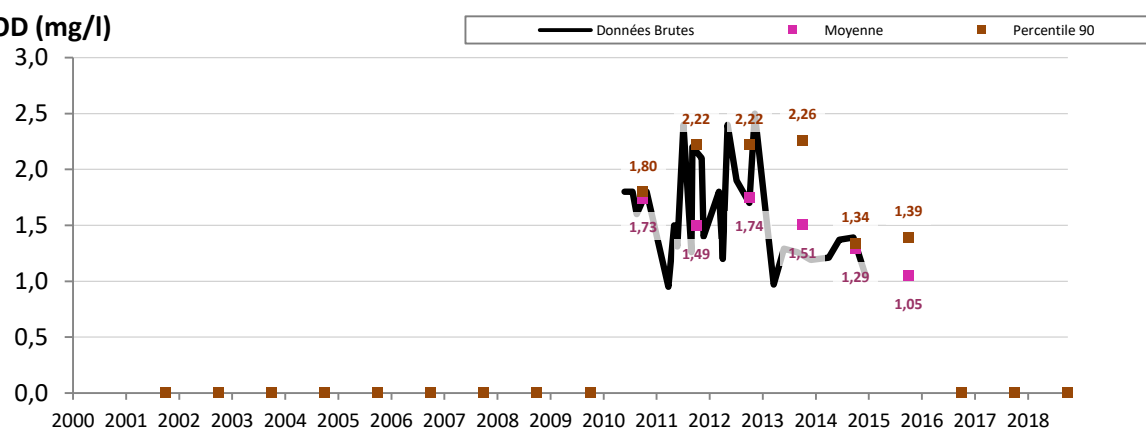
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)

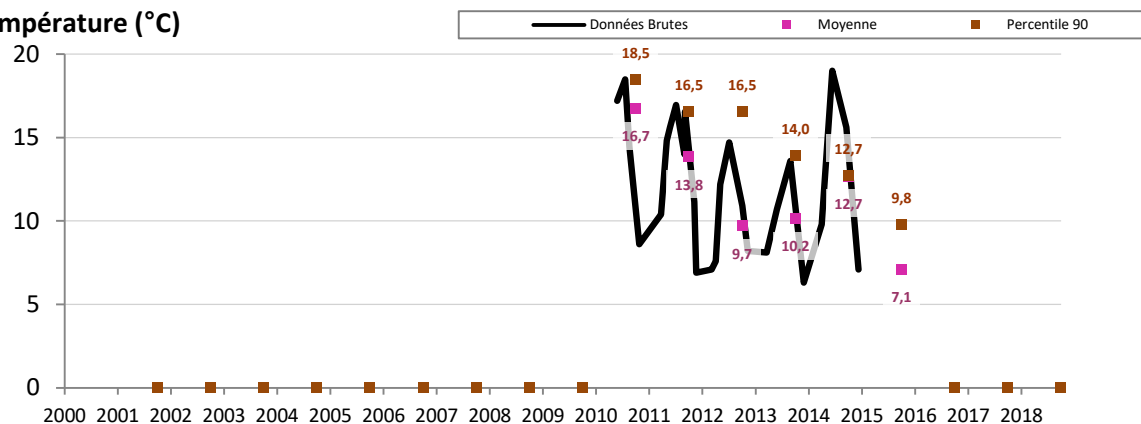
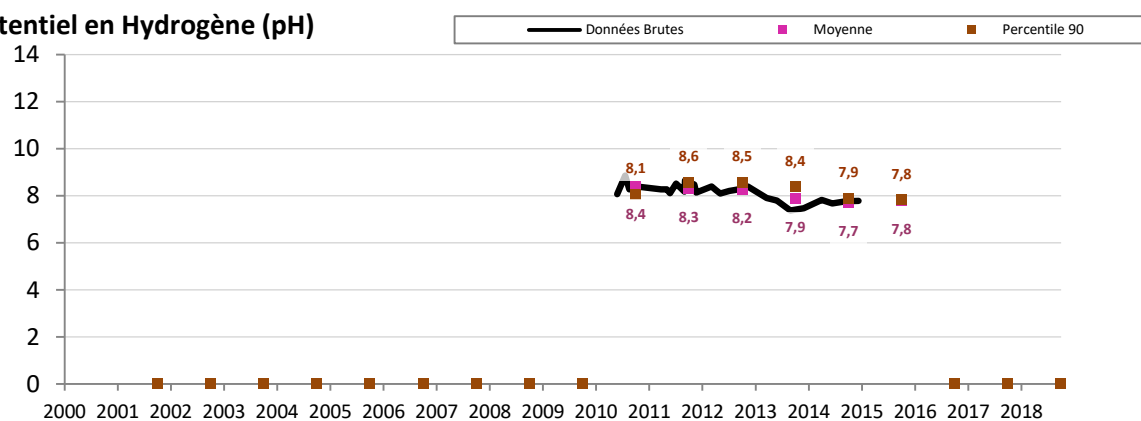


COD (mg/l)



ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

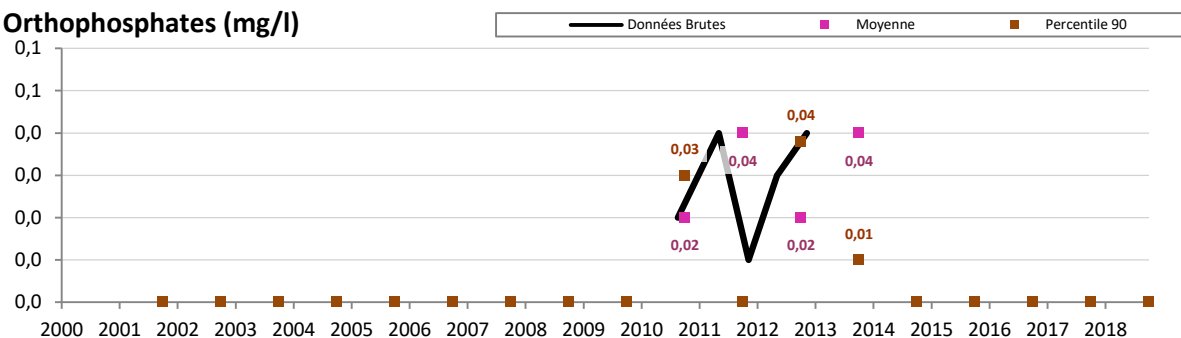
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

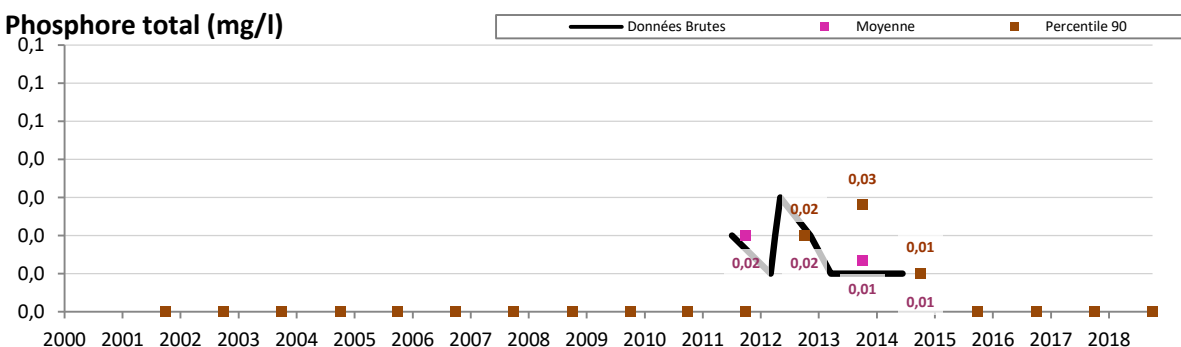
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

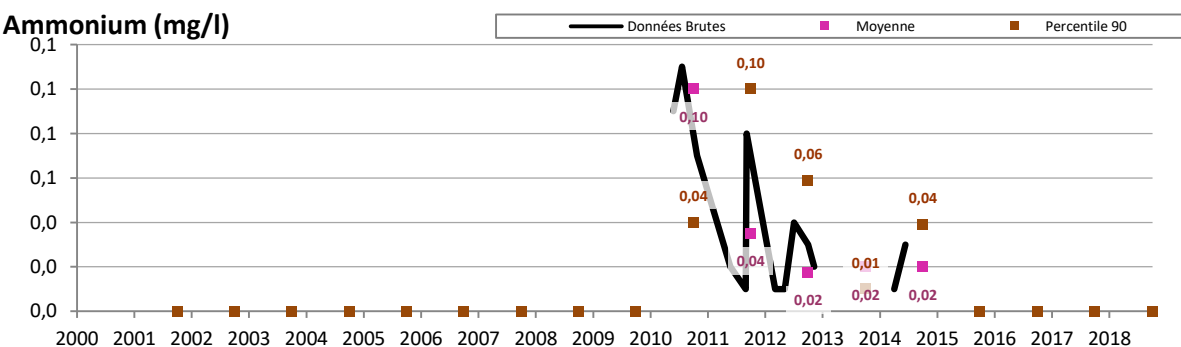
Orthophosphates (mg/l)



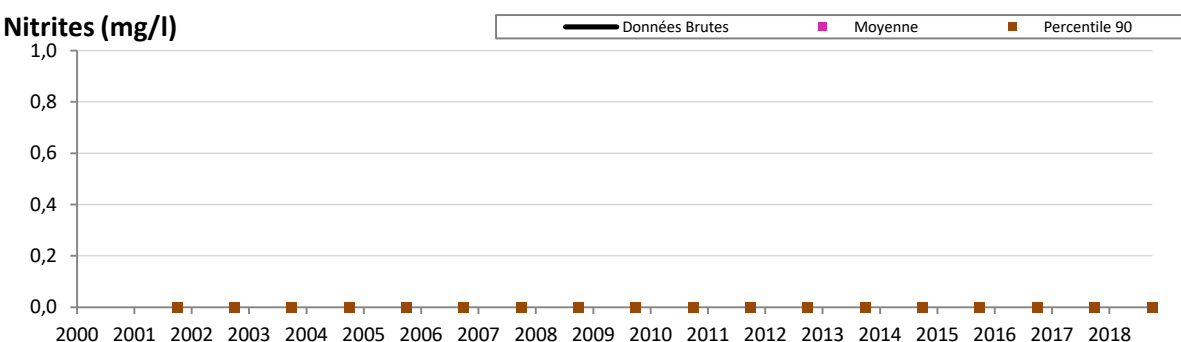
Phosphore total (mg/l)



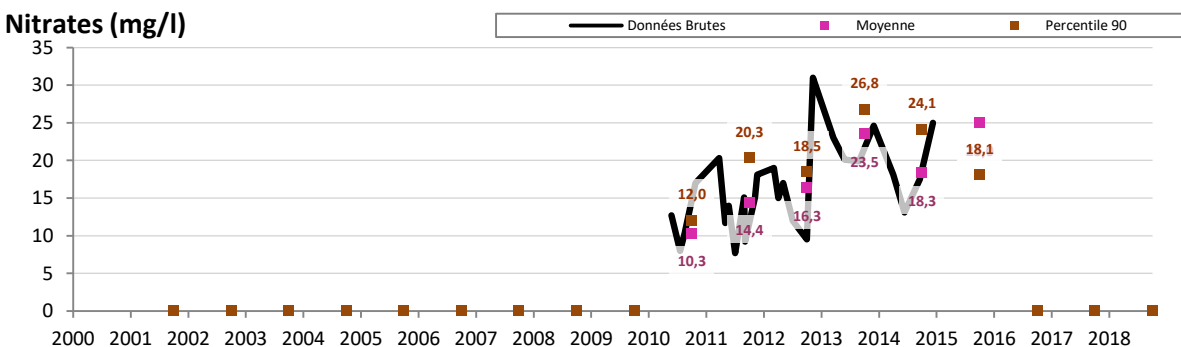
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)

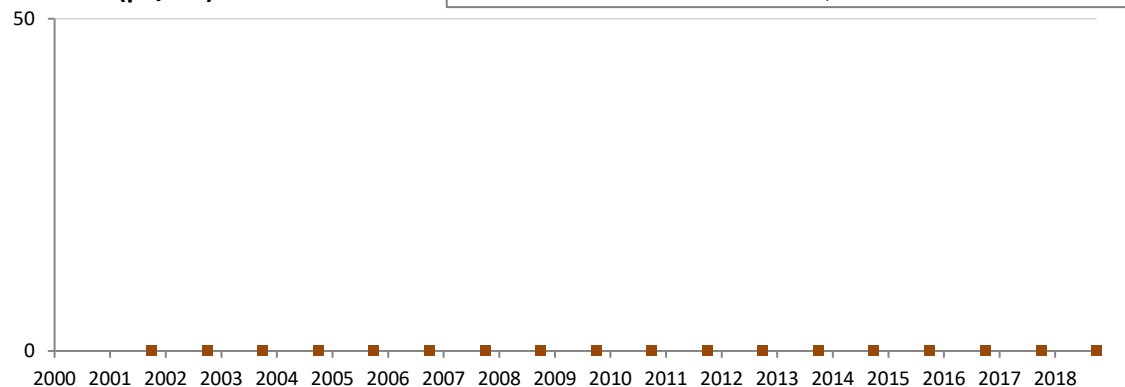


Nitrates (mg/l)

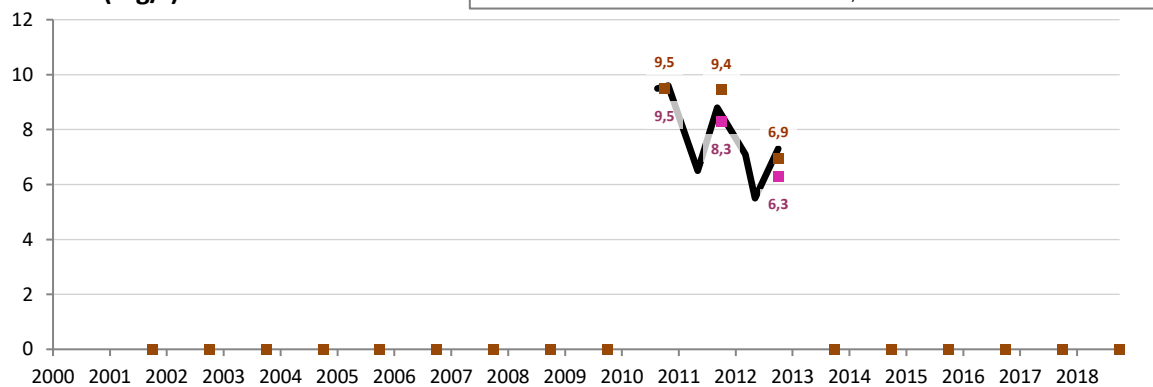


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

