

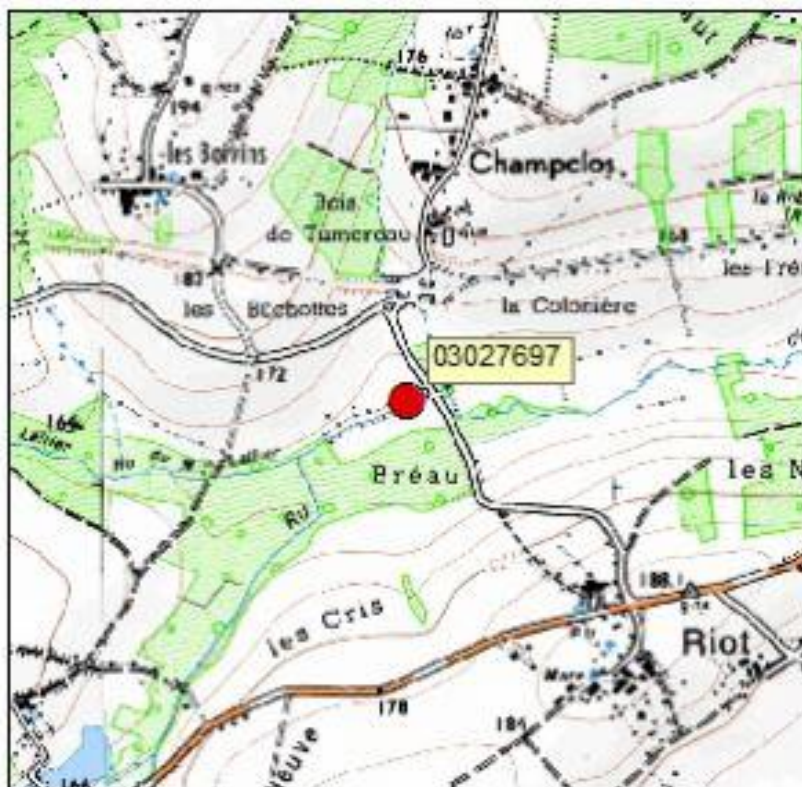
03027697_RU DE VARENNES_LE RU DE VARENNES A DIGES 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03027697		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	RU DE VARENNES		X	731810,00	
Commune	DIGES		Y	6737924,00	
Département	89	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE RU DE VARENNES A DIGES 1		Réseaux	-	
Localisation site	PONT CHEMIN COMMUNAL DE POURRAIN A RIOT				
Code Masse d'Eau	HR55-F3213000	Type FR	TP9	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RU DE VARENNES				
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

03027697_RU DE VARENNES_LE RU DE VARENNES A DIGES 1

 [Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1

03027697_RU DE VARENNES_LE RU DE VARENNES A DIGES 1

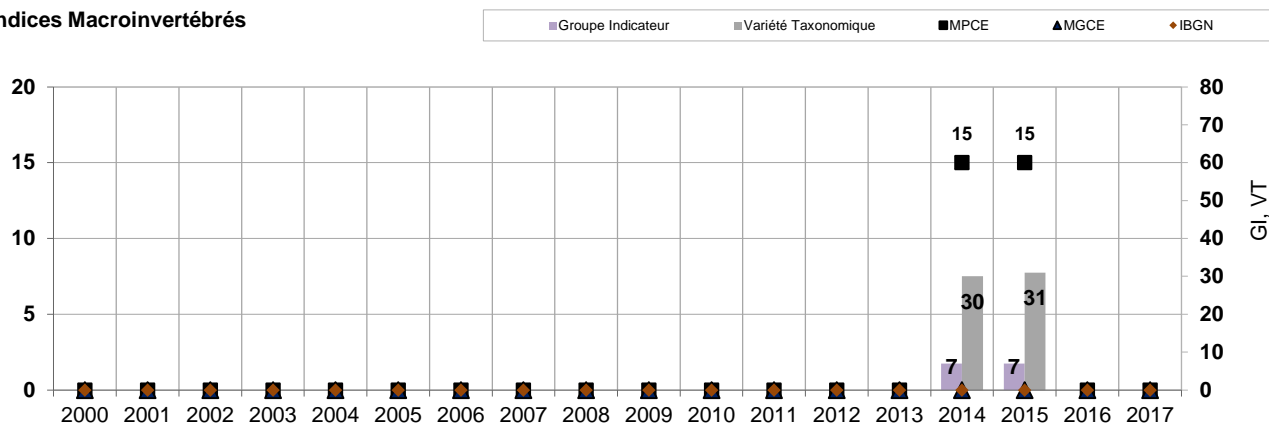
 [Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 2

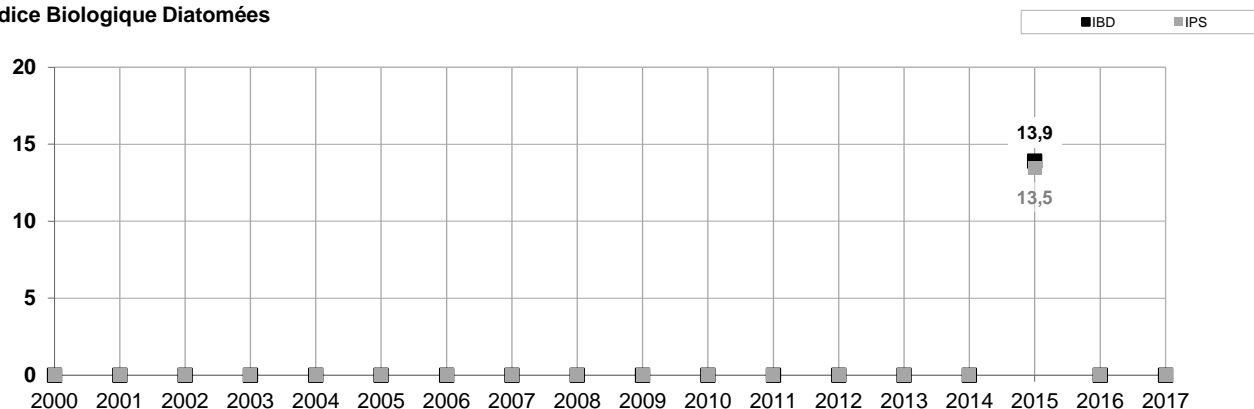
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

Indices Macroinvertébrés



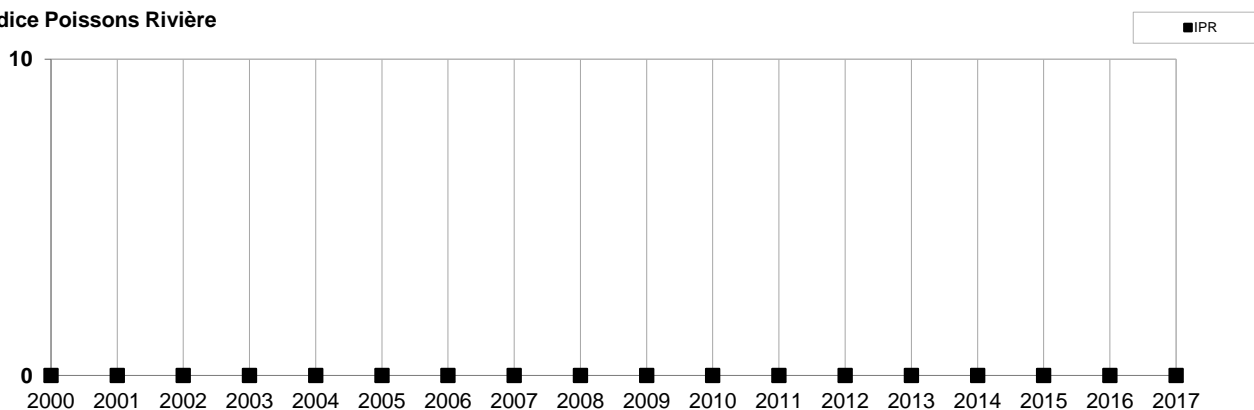
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

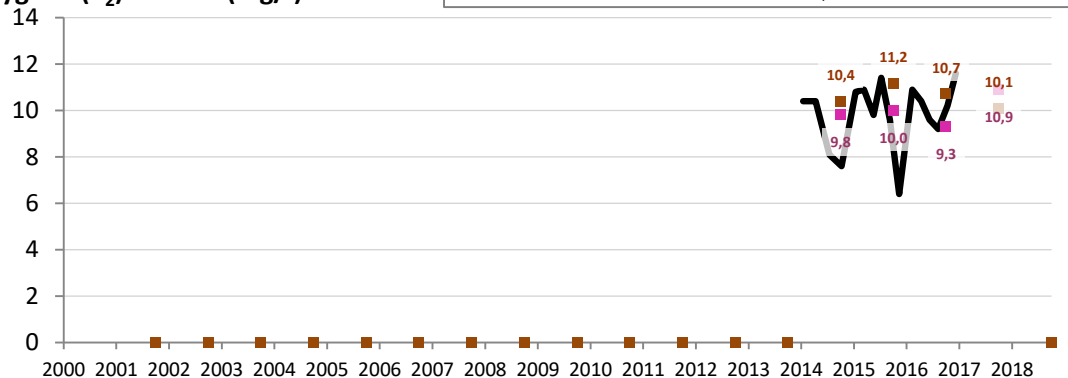
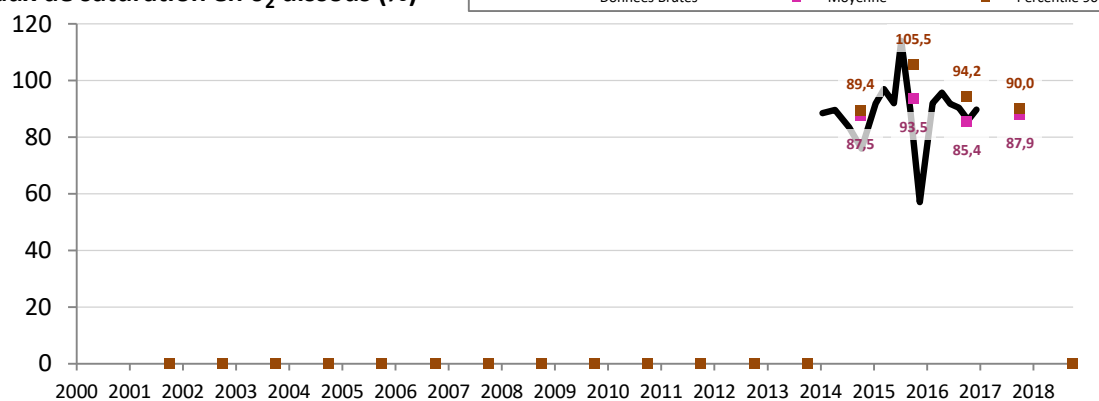


Indice Poissons Rivière

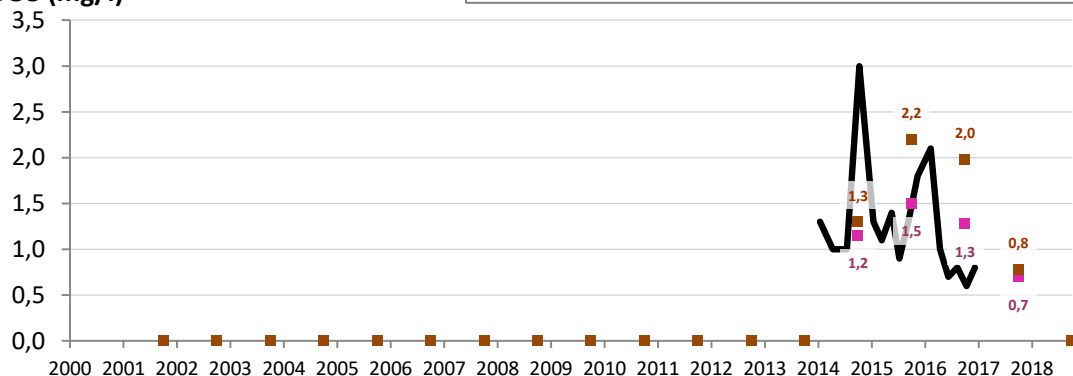


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

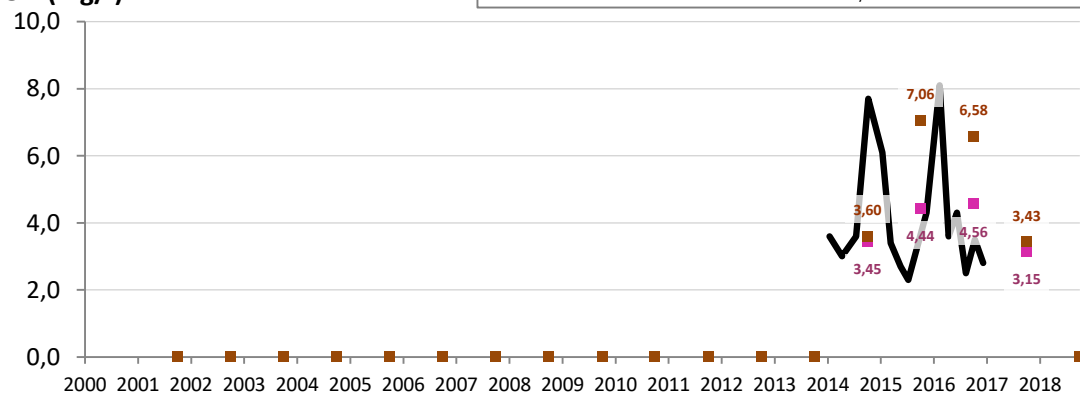
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



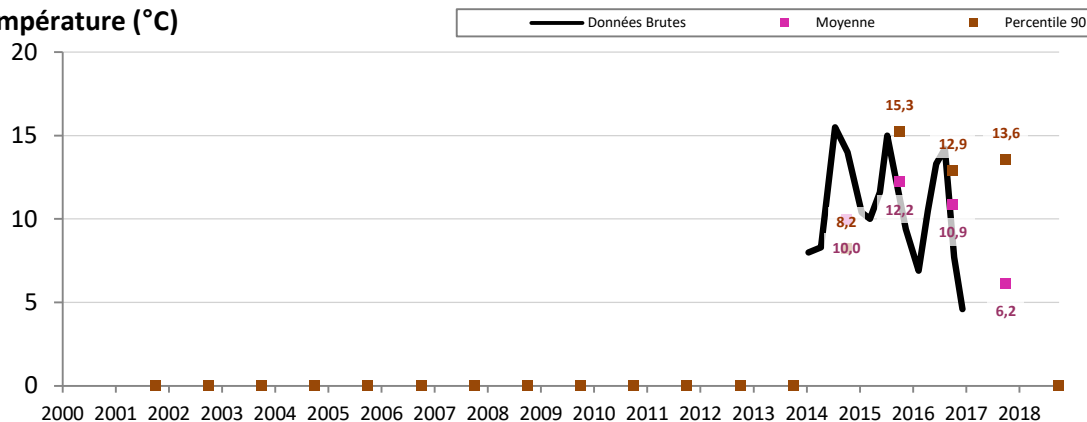
03027697_RU DE VARENNES_LE RU DE VARENNES A DIGES 1

[Sommaire](#)

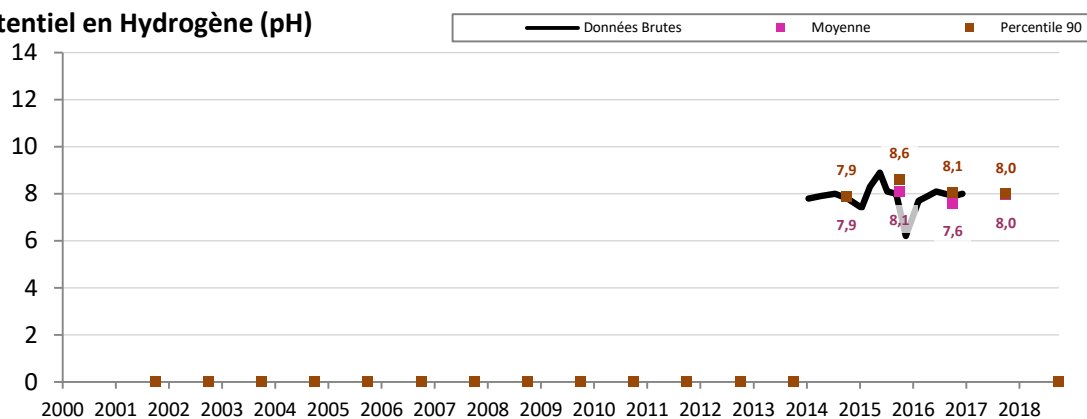
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



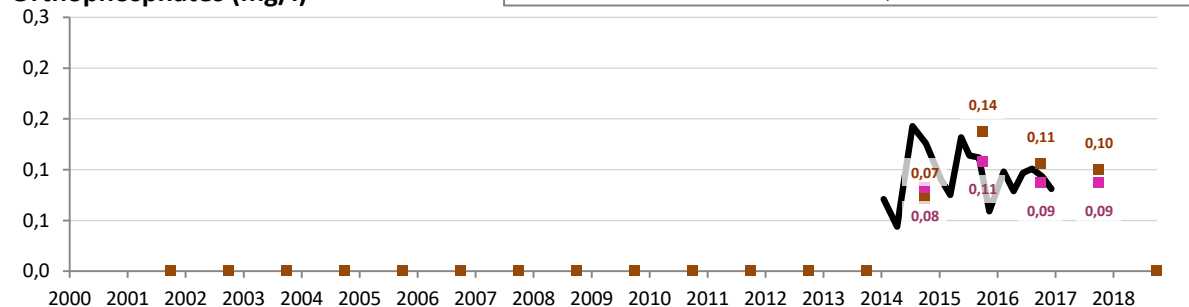
Potentiel en Hydrogène (pH)



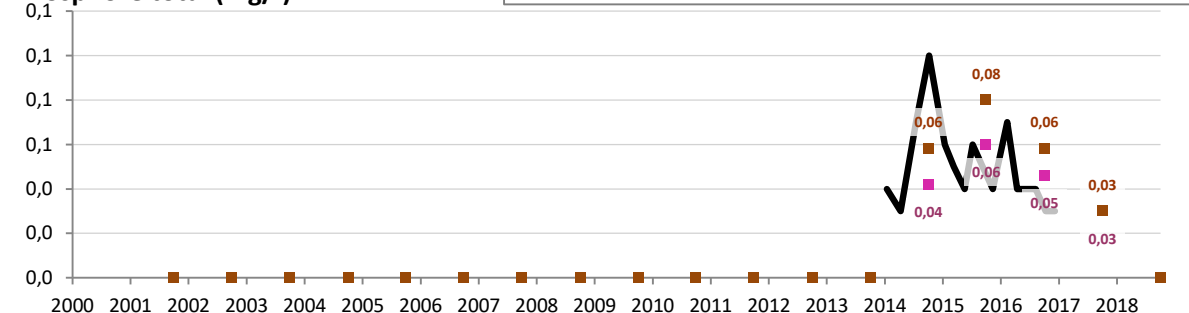
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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)



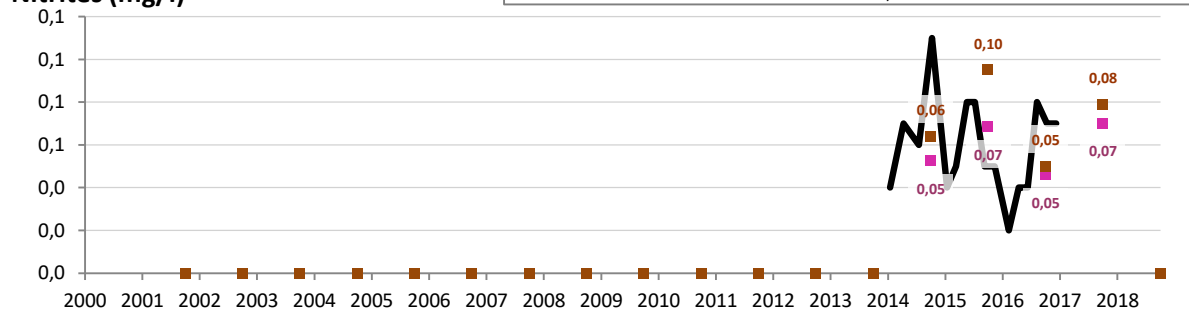
Phosphore total (mg/l)



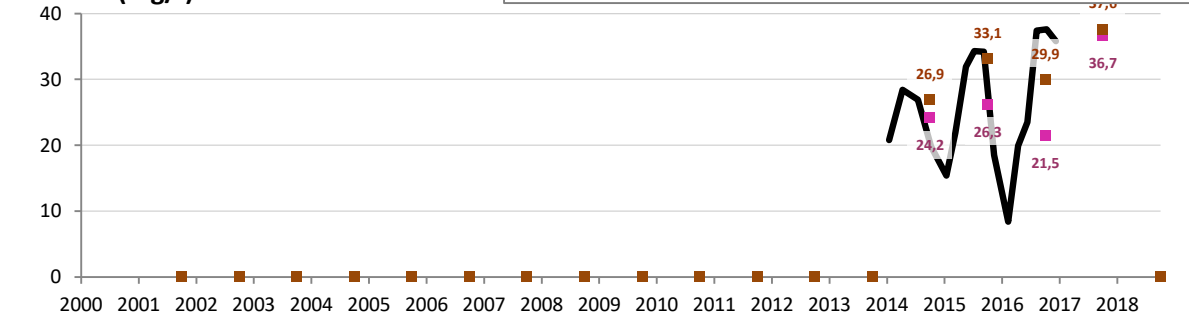
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



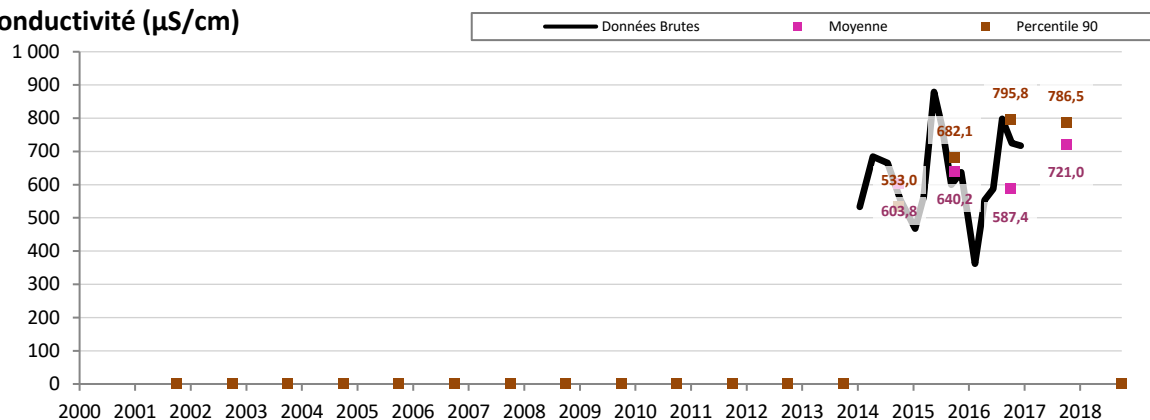
Nitrates (mg/l)



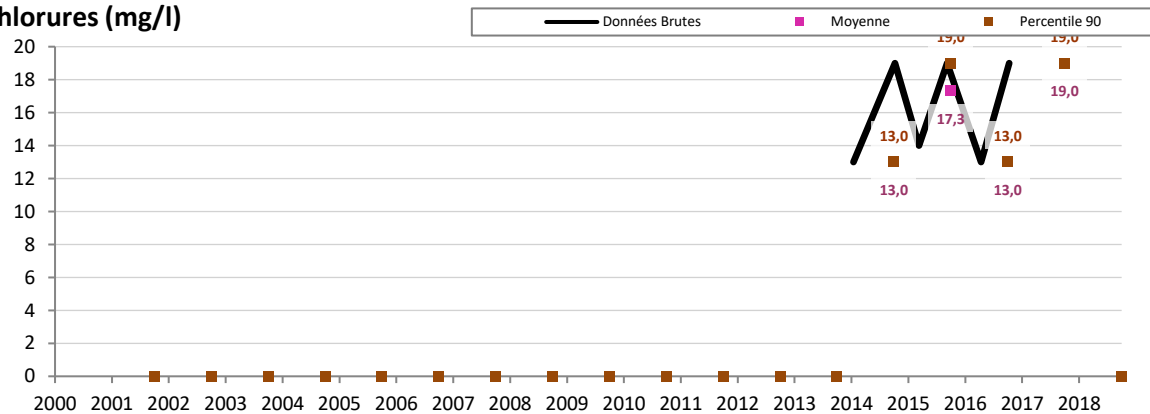
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

