

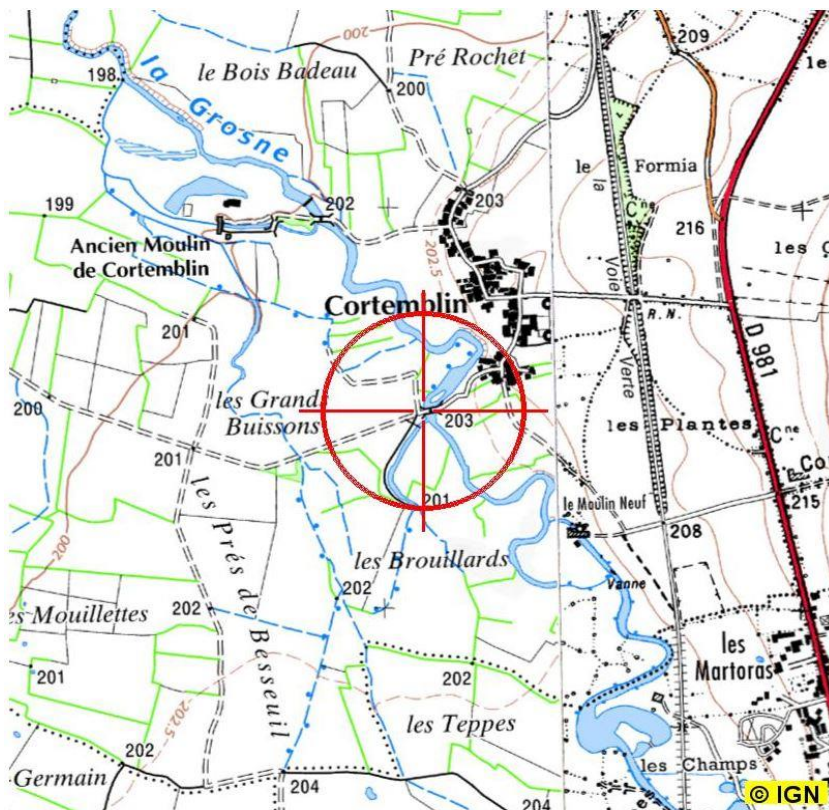
# 06040730\_GROSNE\_GROSNE A MALAY 3

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06040730		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	GROSNE		X	828126,00	
Commune	MALAY		Y	6607522,00	
Département	71	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	GROSNE A MALAY 3		Réseaux	-	
Localisation site	Pont de Cortemblin				
Code Masse d'Eau	DR605	Type FR	P10	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	La Grosne du Valouzin à la Guye				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U32	La Grosne			

## LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

06040730\_GROSNE\_GROSNE A MALAY 3

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 1

06040730\_GROSNE\_GROSNE A MALAY 3

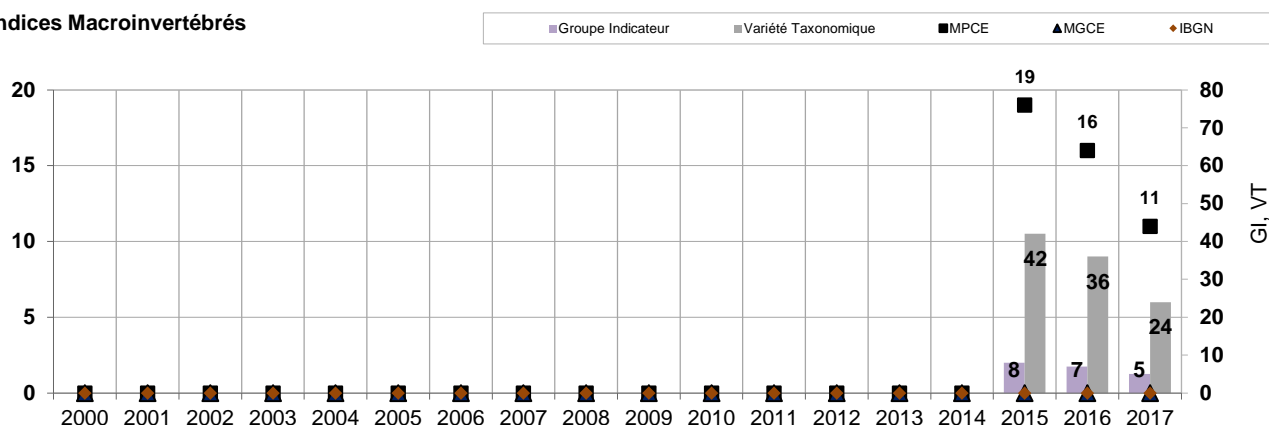
 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 2

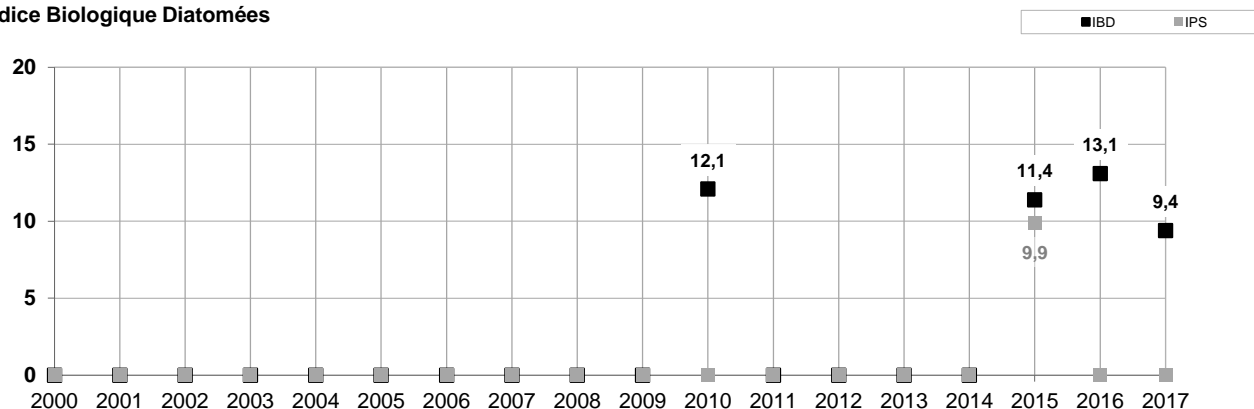
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

## Indices Macroinvertébrés



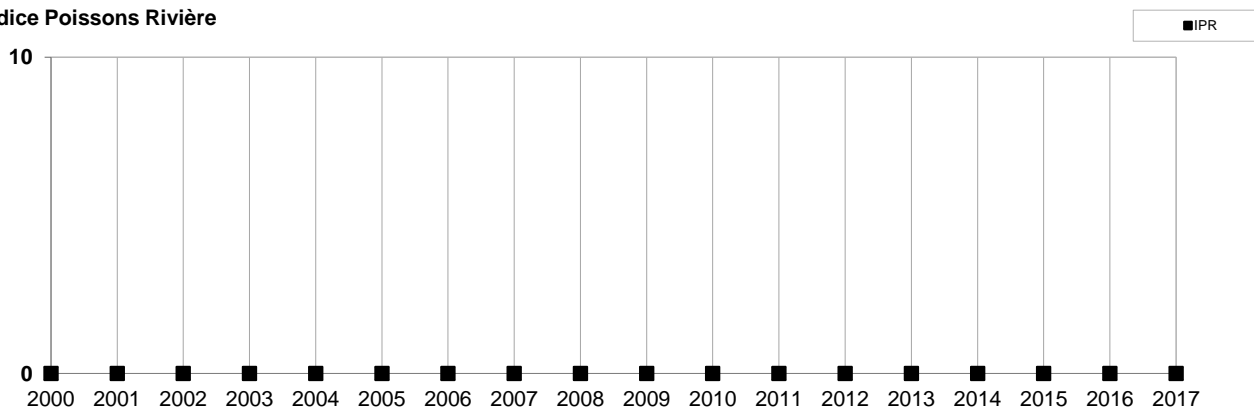
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière

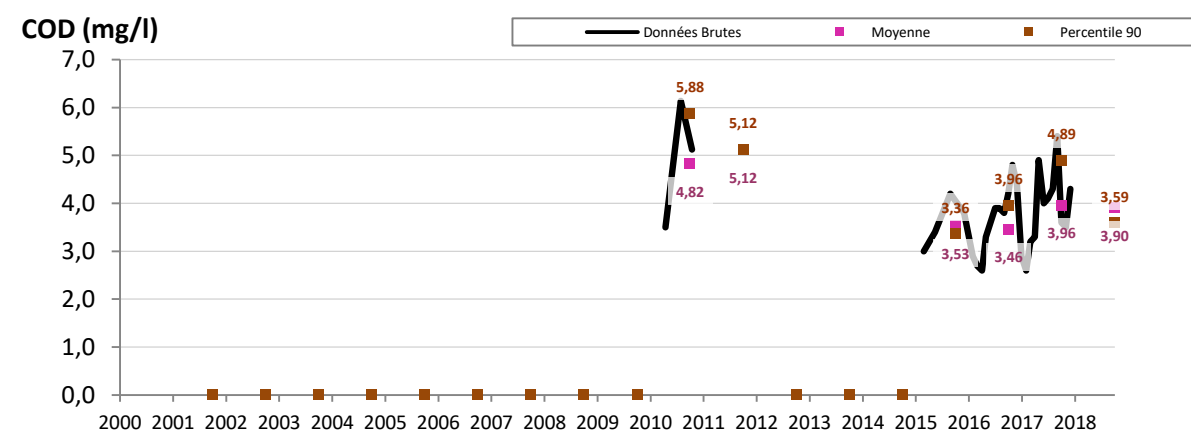
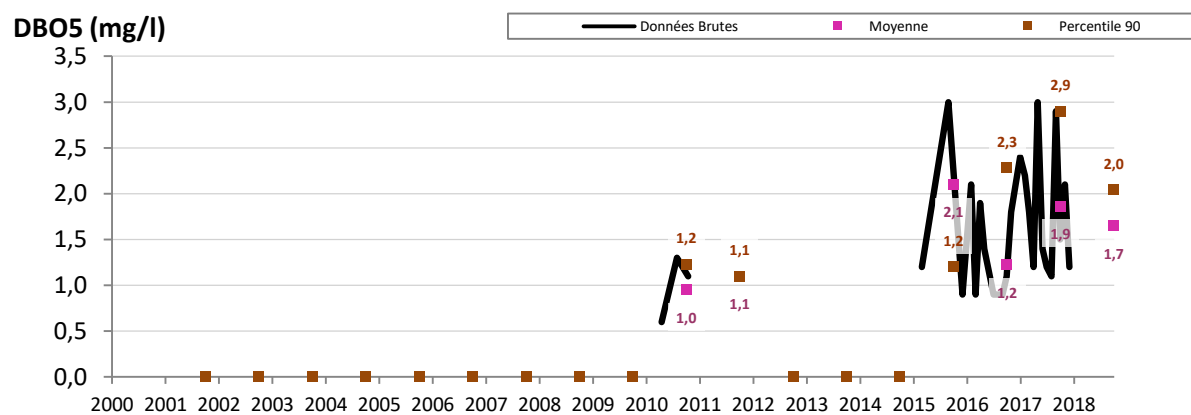
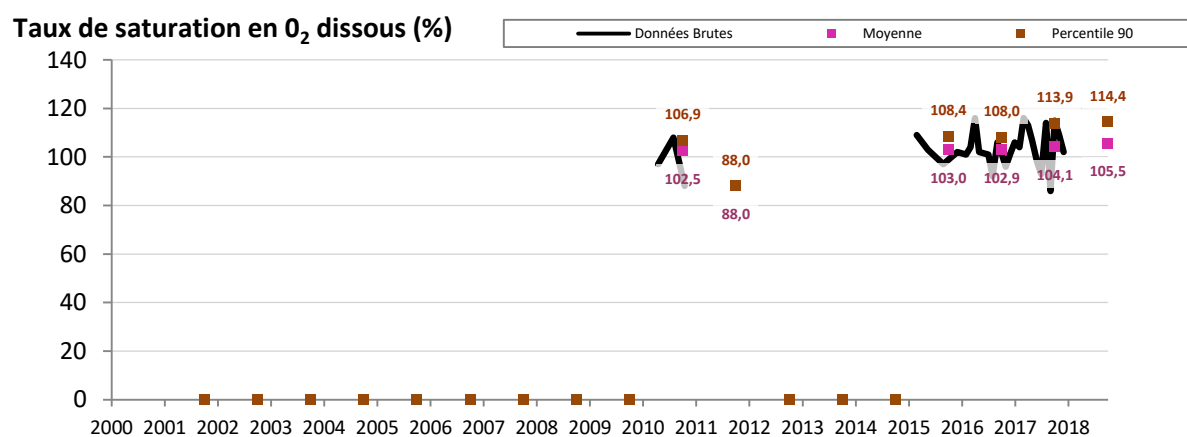
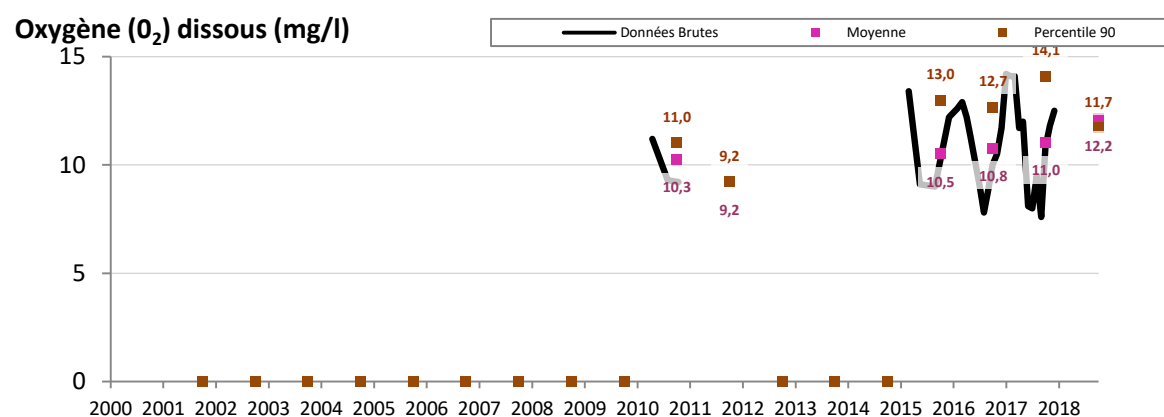


## Indice Poissons Rivière



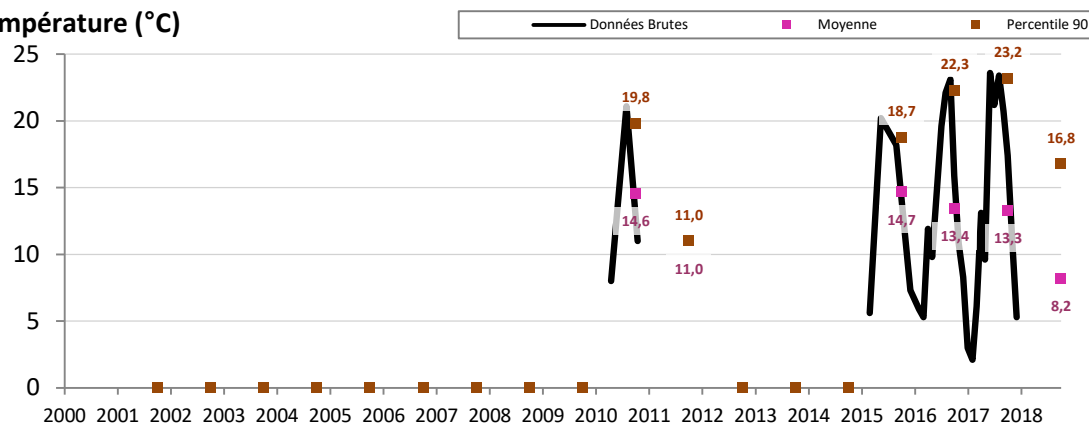
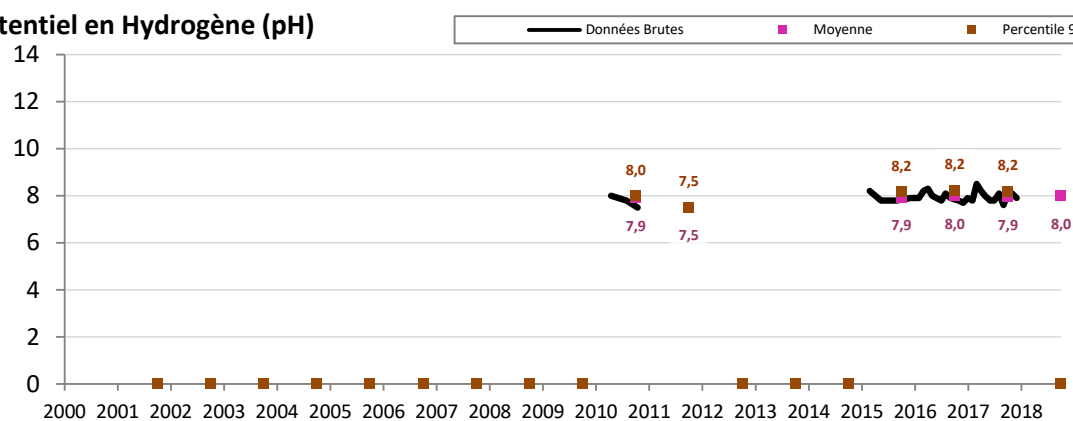
## ANALYSES PHYSICO-CIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.



**ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION**

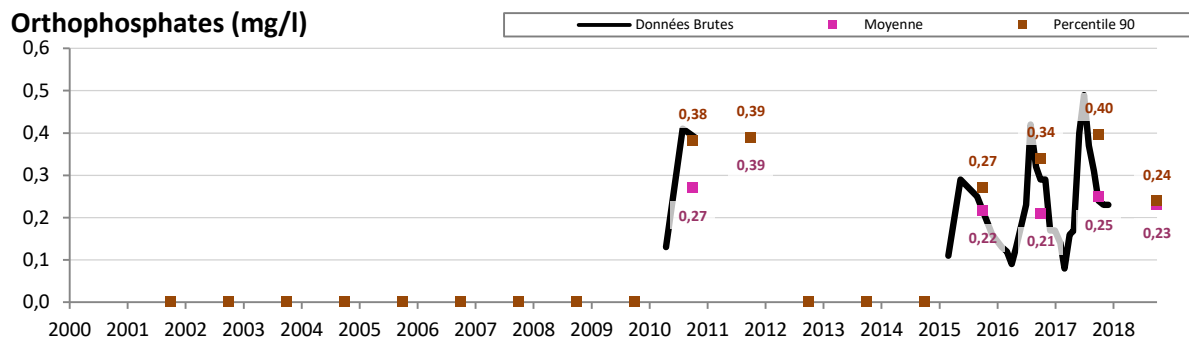
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

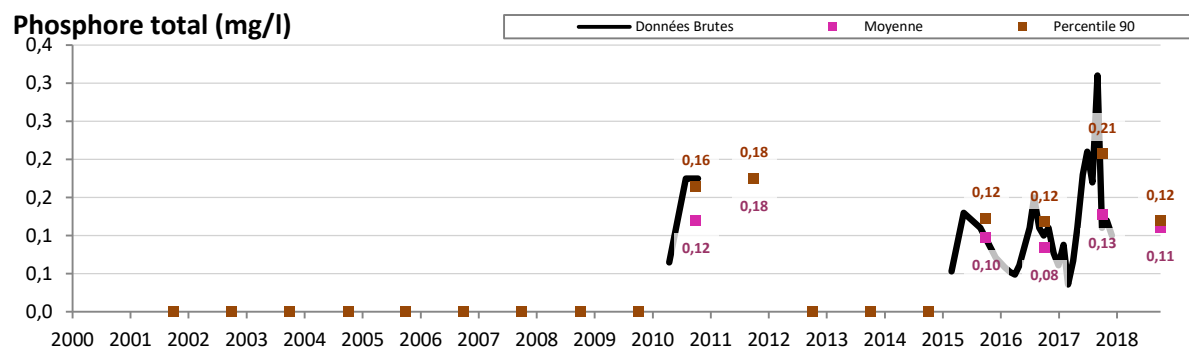
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

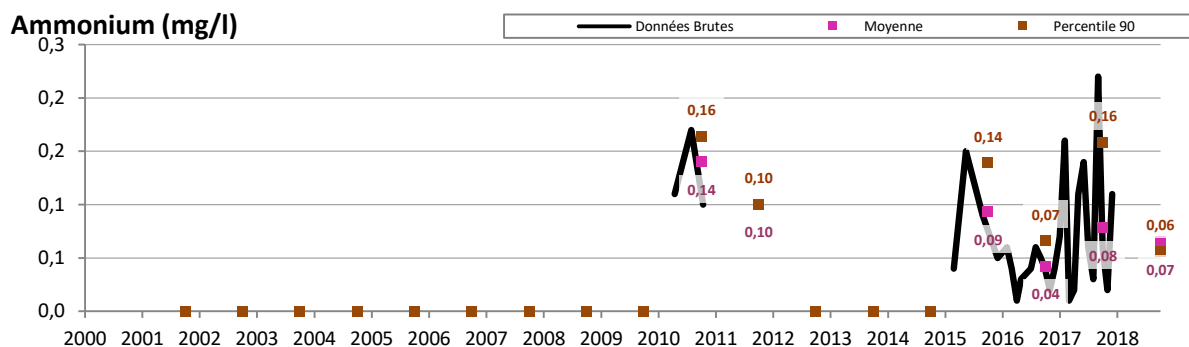
## Orthophosphates (mg/l)



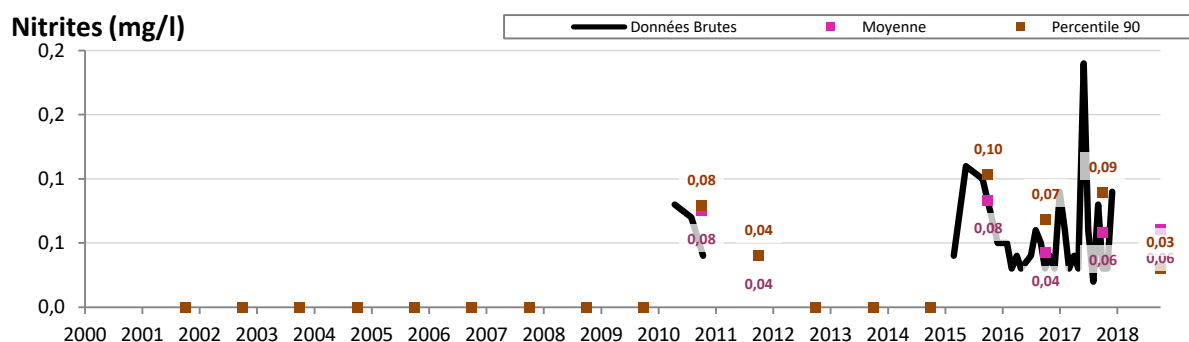
## Phosphore total (mg/l)



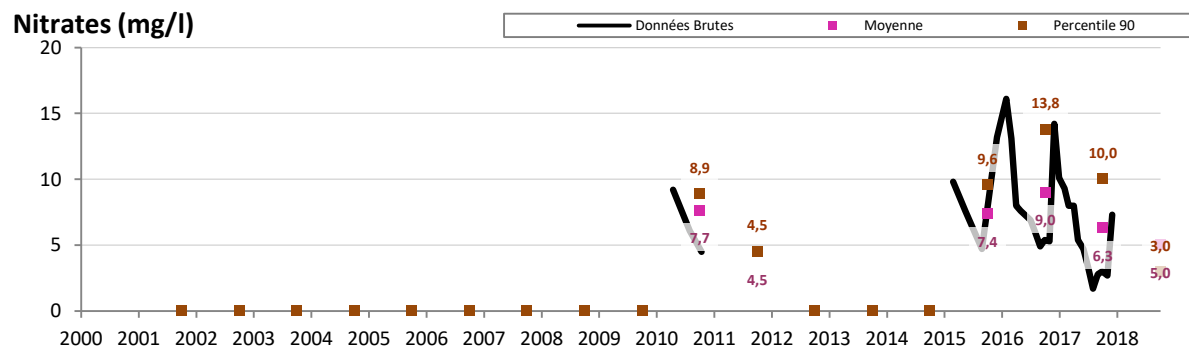
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



## Nitrates (mg/l)

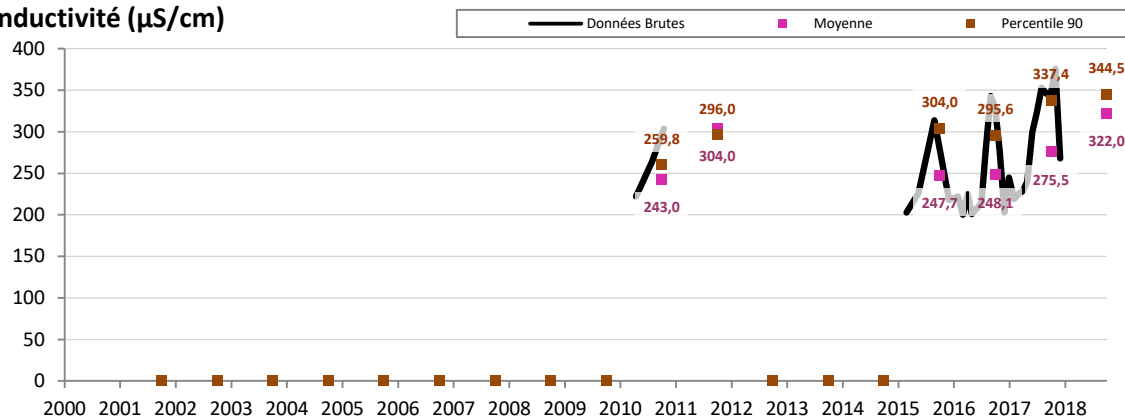




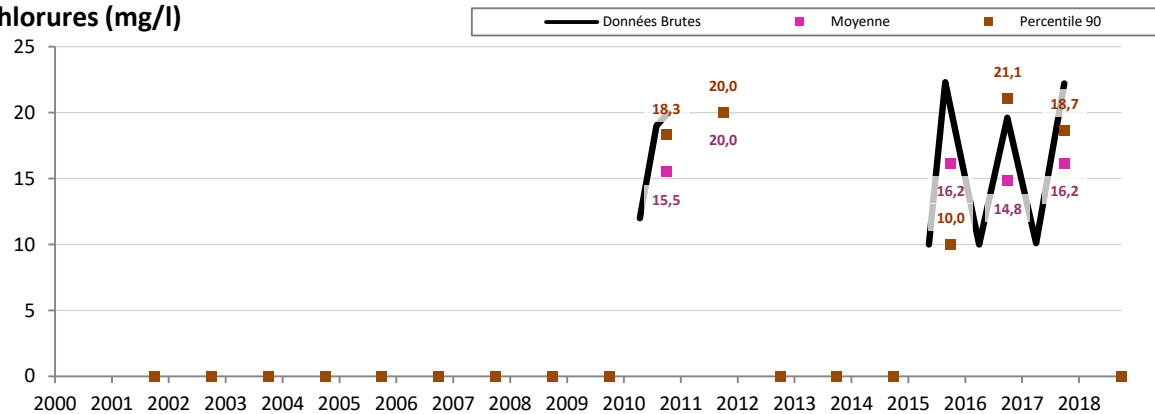
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

