

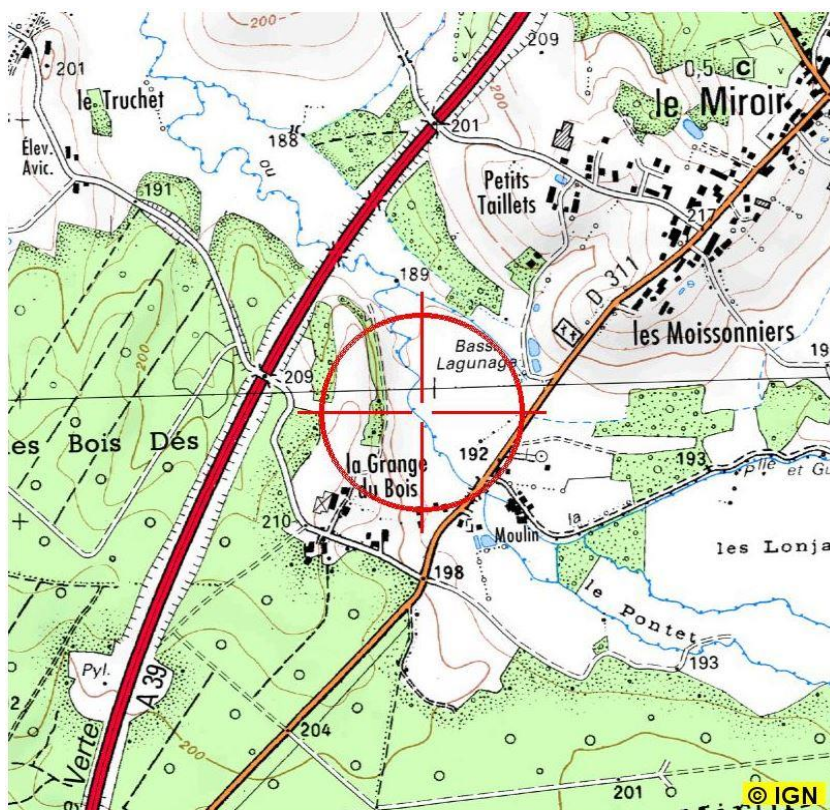
## 06043800\_GIZZIA\_GIZZIA A LE-MIROIR 2

[Sommaire](#)

### INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06043800		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	GIZZIA		X	877953,00	
Commune	LE MIROIR		Y	6605886,00	
Département	71	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	GIZZIA A LE-MIROIR 2		Réseaux	-	
Localisation site	Pont D 311				
Code Masse d'Eau	DR11496	Type FR	TP15	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	rivière la gizia				
HER niveau 1	15	PLAINE SAONE			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U34	La Saône de la Seille incluse au canal de la Reyssouze			

### LOCALISATION



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



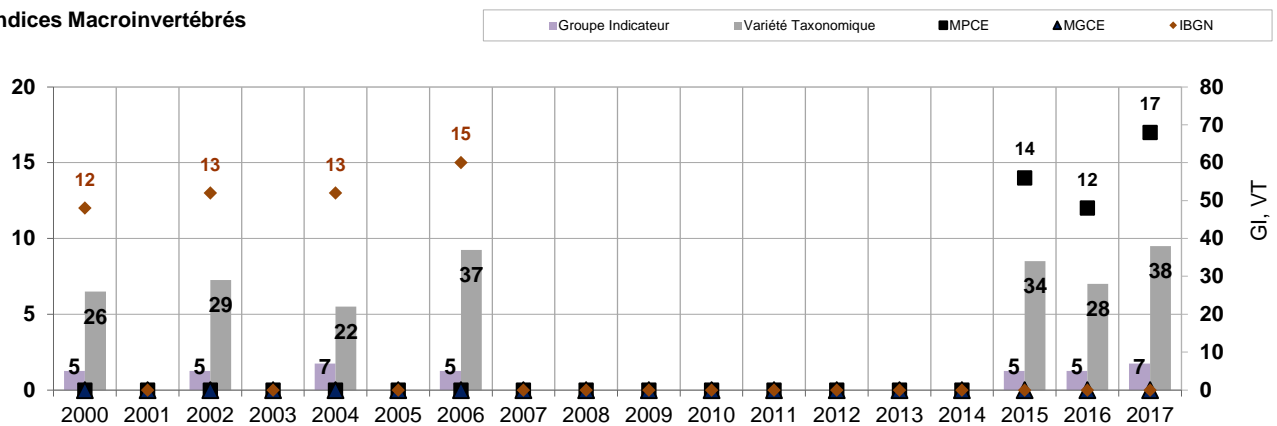
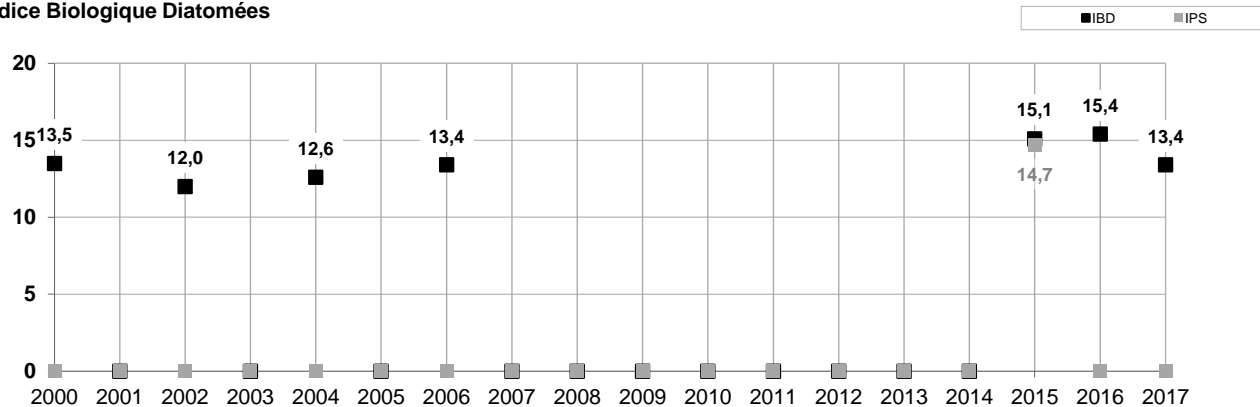
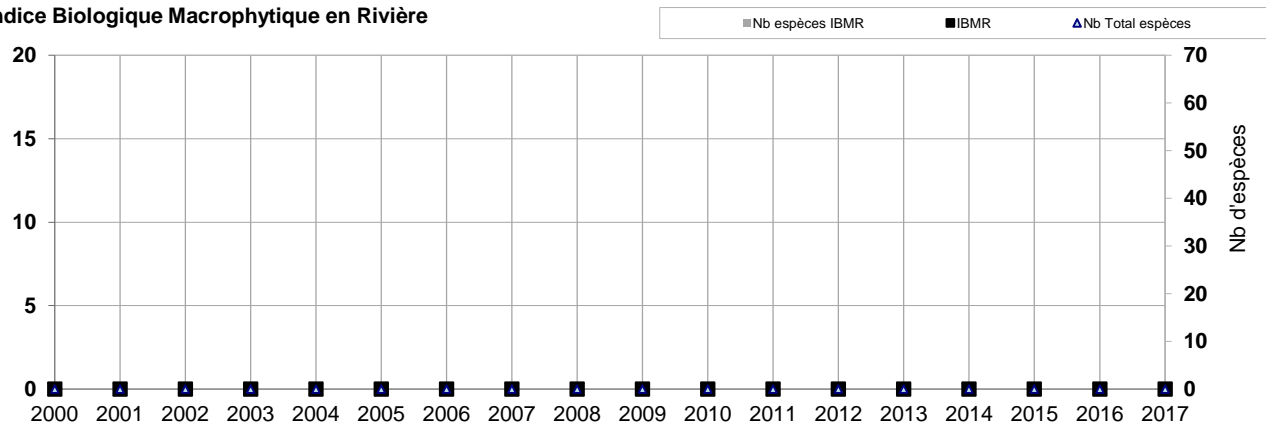
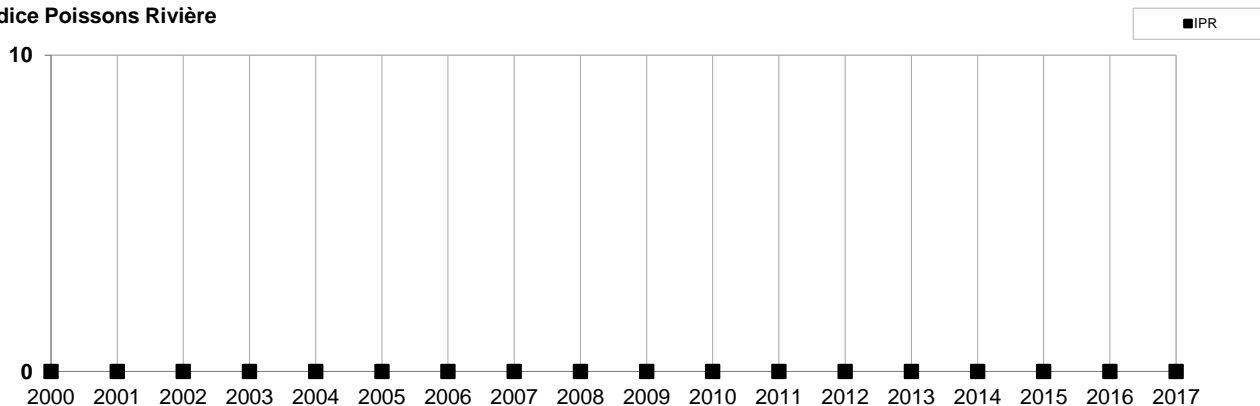






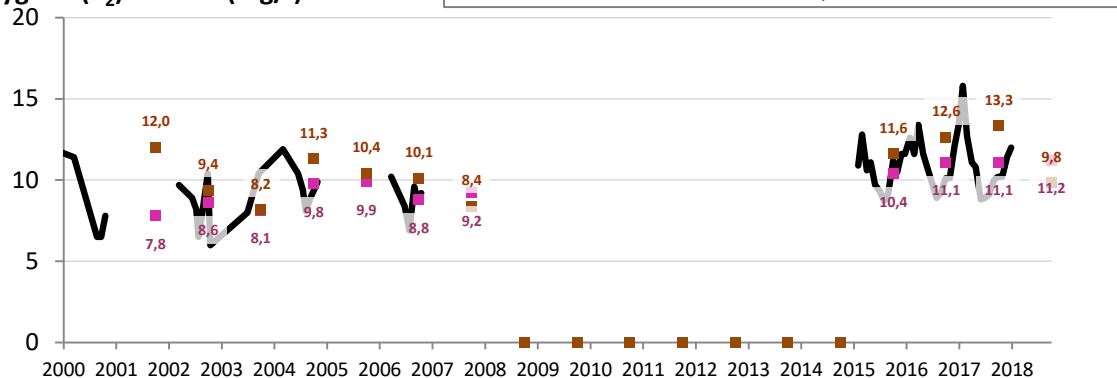
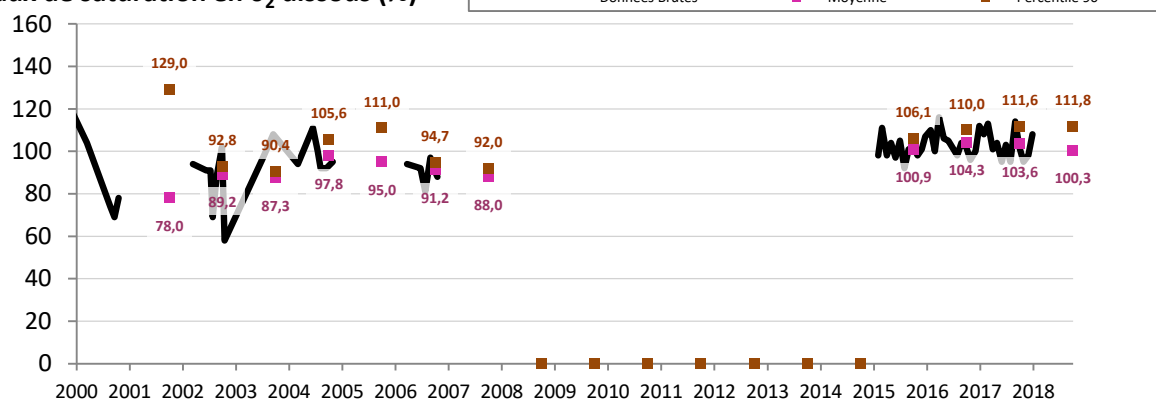
**INDICATEURS BIOLOGIQUES**

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

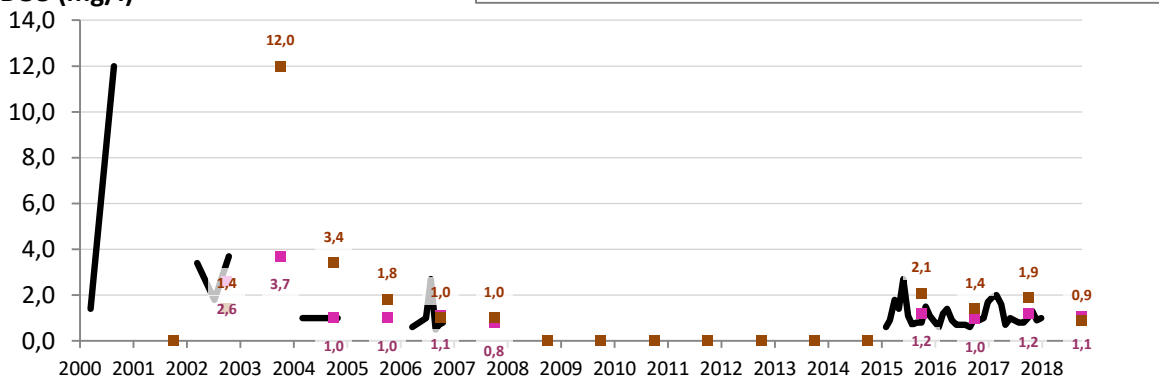
**Indices Macroinvertébrés****Indice Biologique Diatomées****Indice Biologique Macrophytique en Rivière****Indice Poissons Rivière**

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

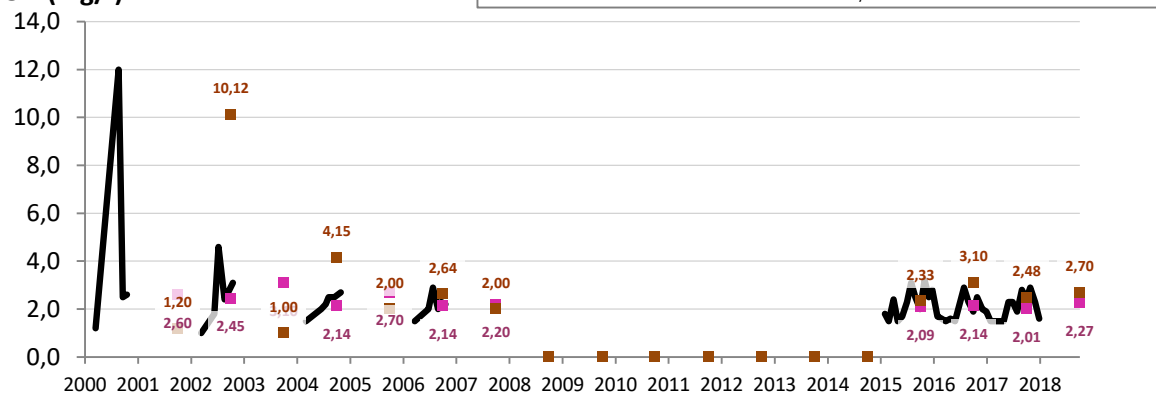
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)

## DBO5 (mg/l)



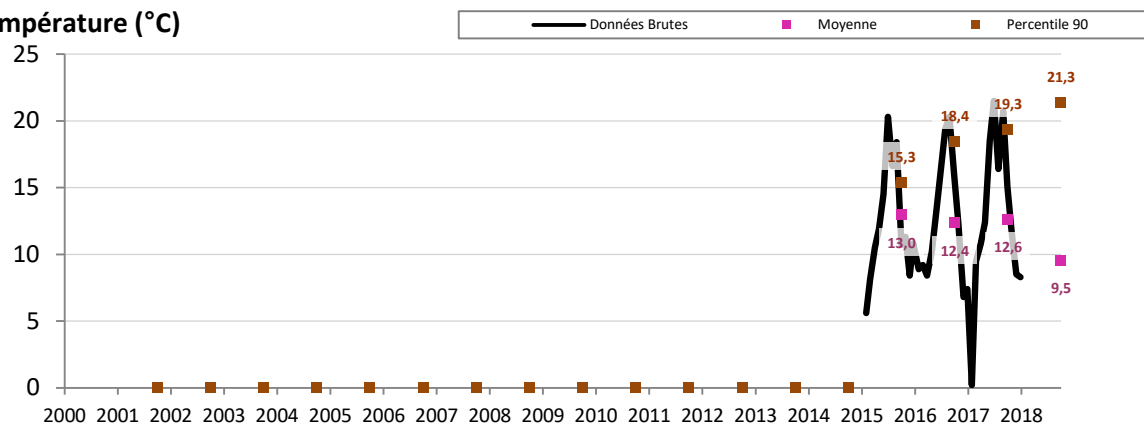
## COD (mg/l)



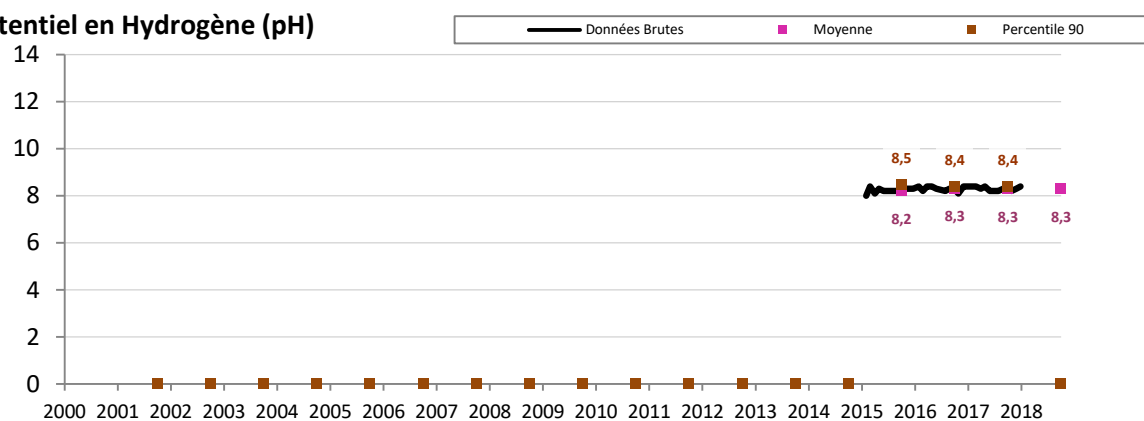
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



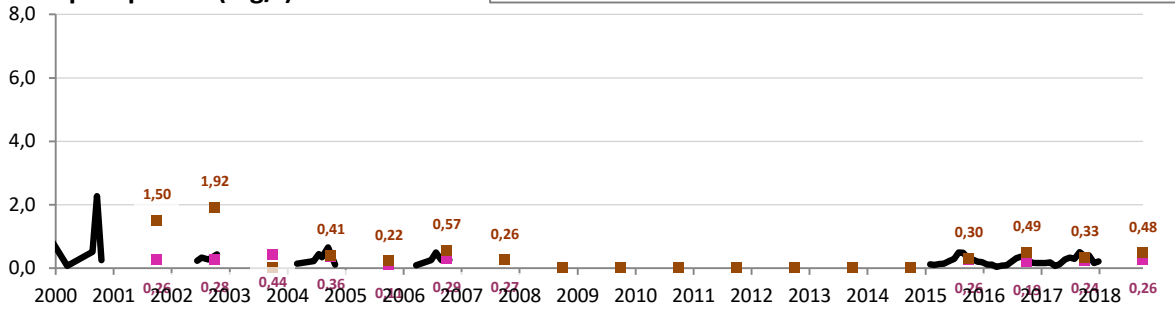
## Potentiel en Hydrogène (pH)



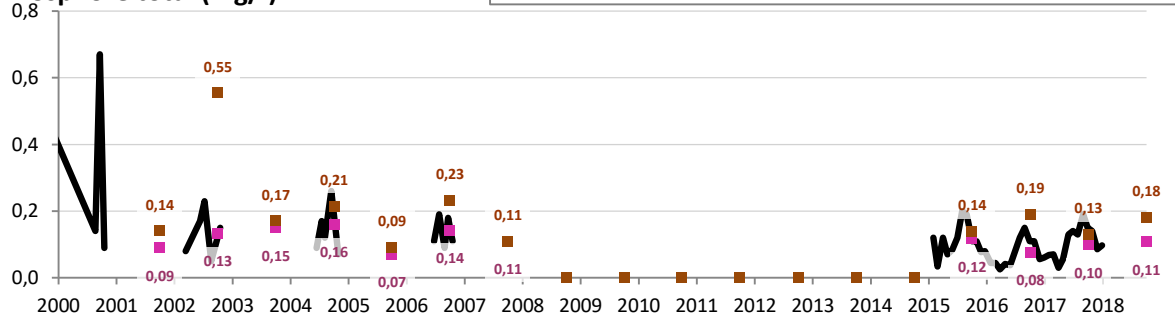
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

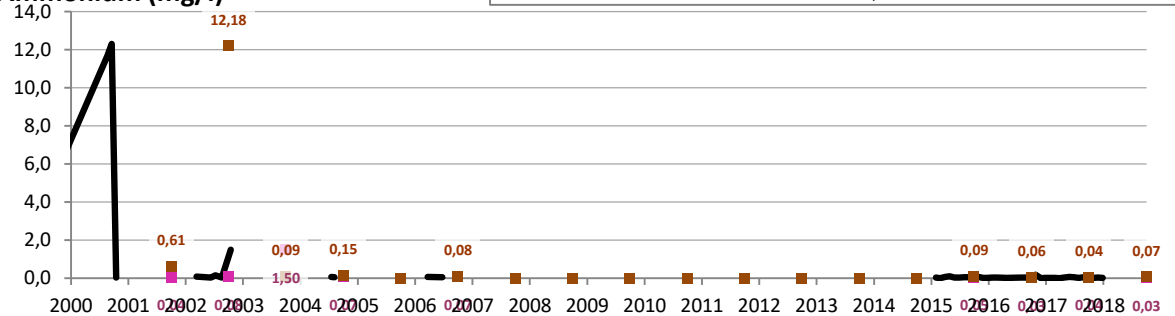
## Orthophosphates (mg/l)



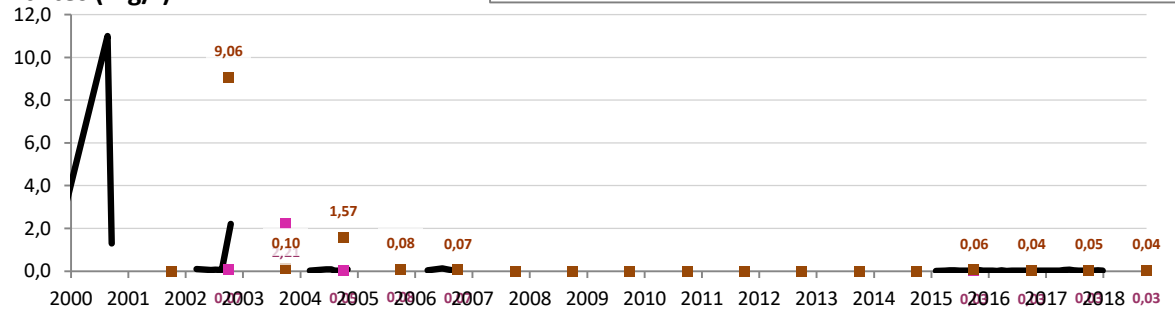
## Phosphore total (mg/l)



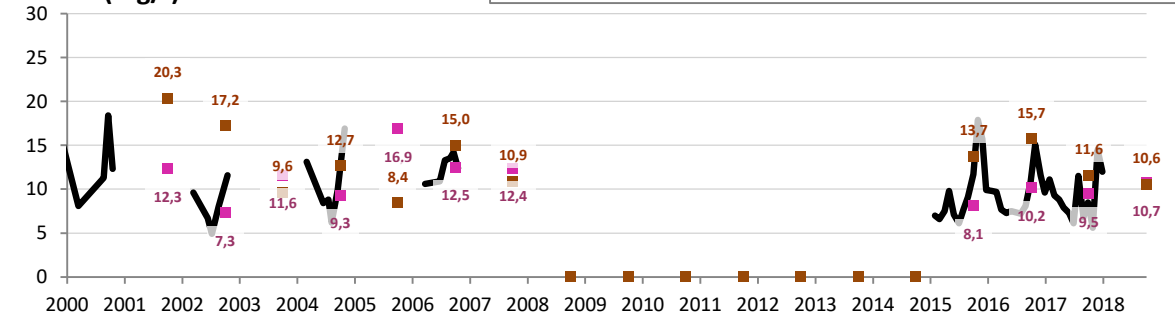
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



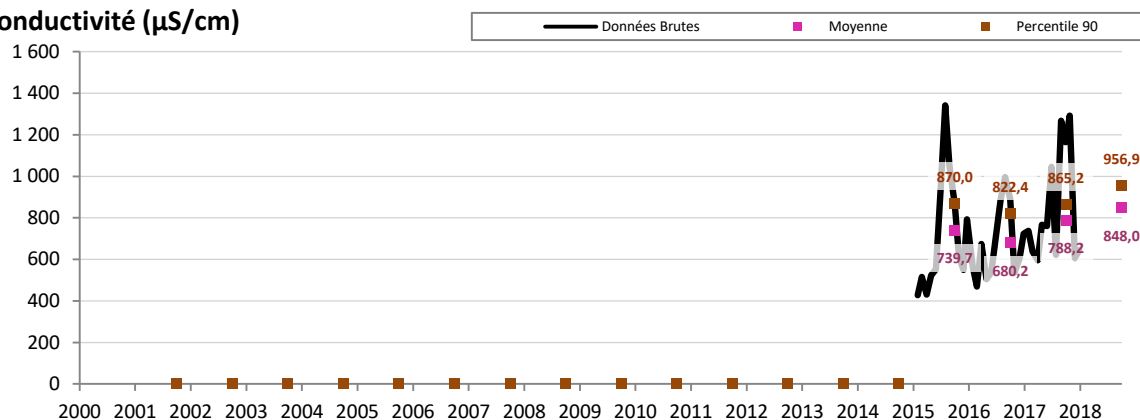
## Nitrates (mg/l)



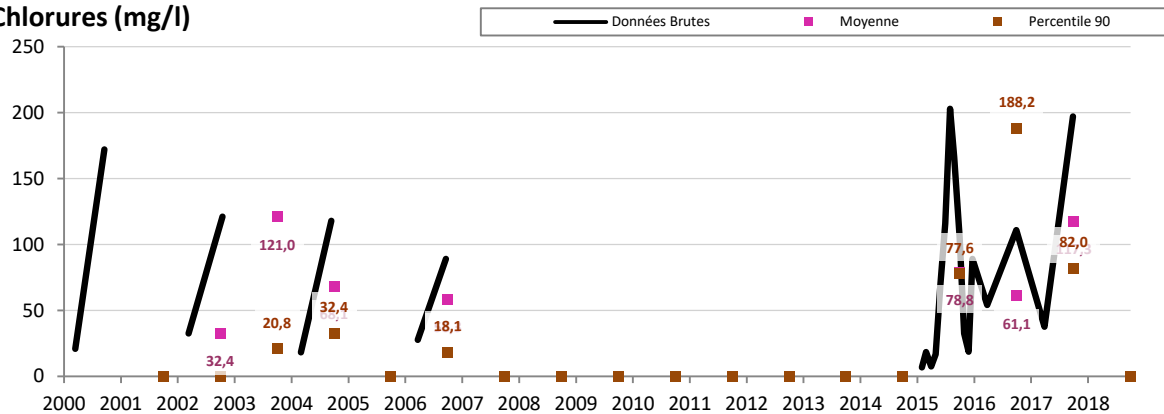


## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

