

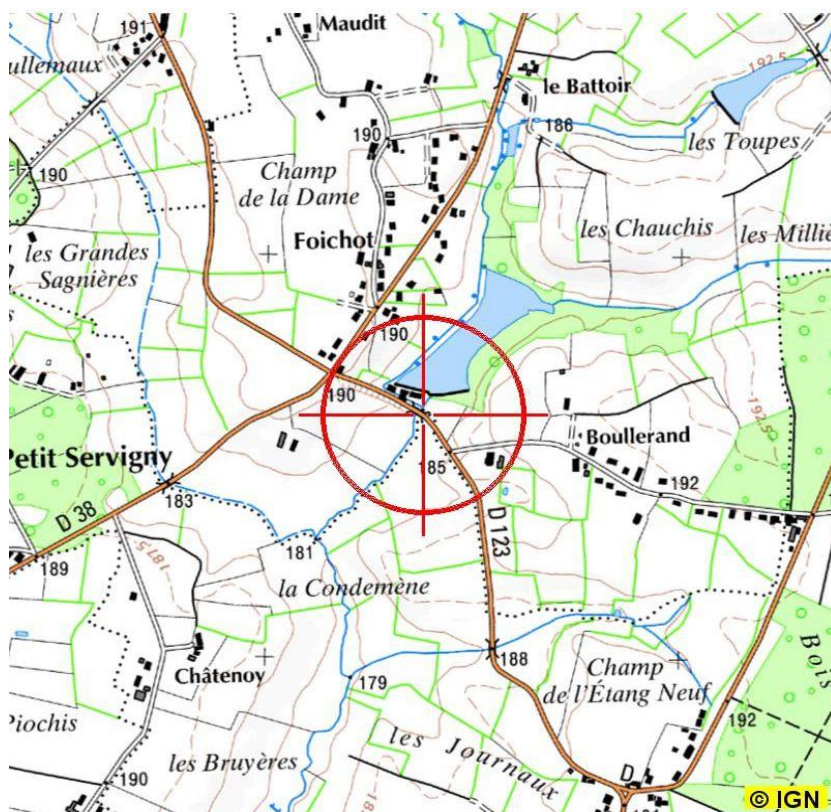
# 06041130\_NOUE\_NOUE A L'ABERGEMENT-STE-COLOMBE

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06041130		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	NOUE		X	852575,00	
Commune	L'ABERGEMENT-SAINTE-COLOMBE		Y	6628408,00	
Département	71	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	NOUE A L'ABERGEMENT-STE-COLOMBE		Réseaux	-	
Localisation site	Pont D 123 - aval pisciculture				
Code Masse d'Eau	DR10139	Type FR	TP15	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	rivière la tenarre				
HER niveau 1	15	PLAINE SAONE			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U33	La Saône de la Grosne à la Seille			

## LOCALISATION



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





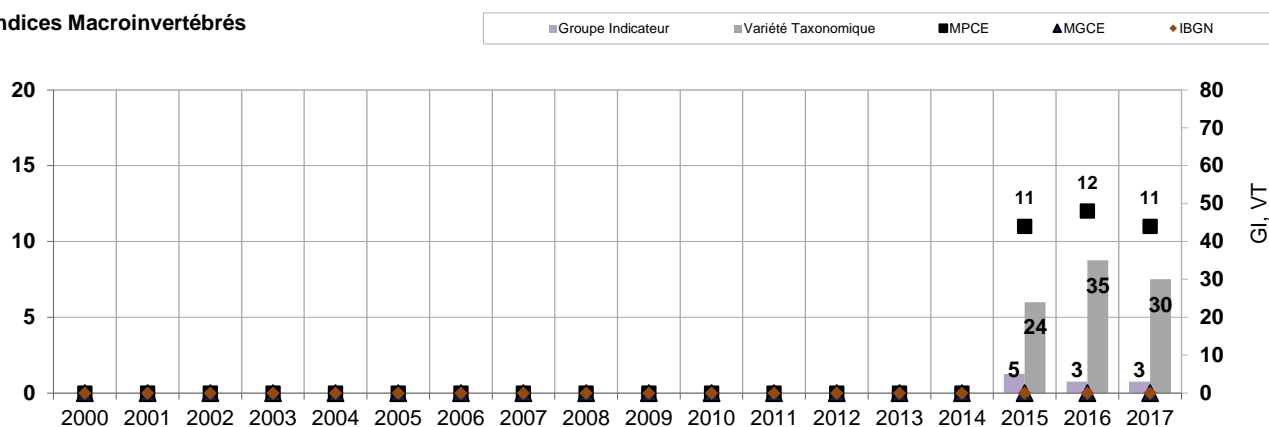




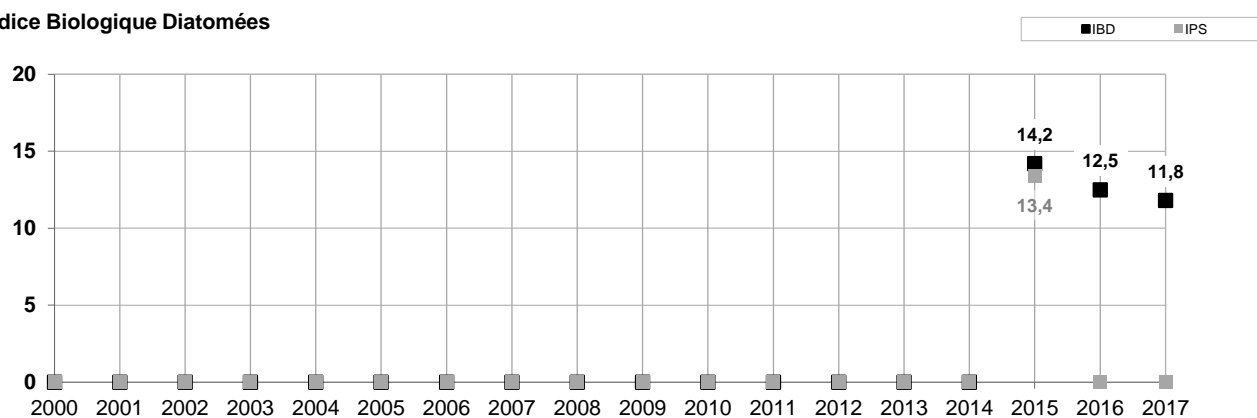
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

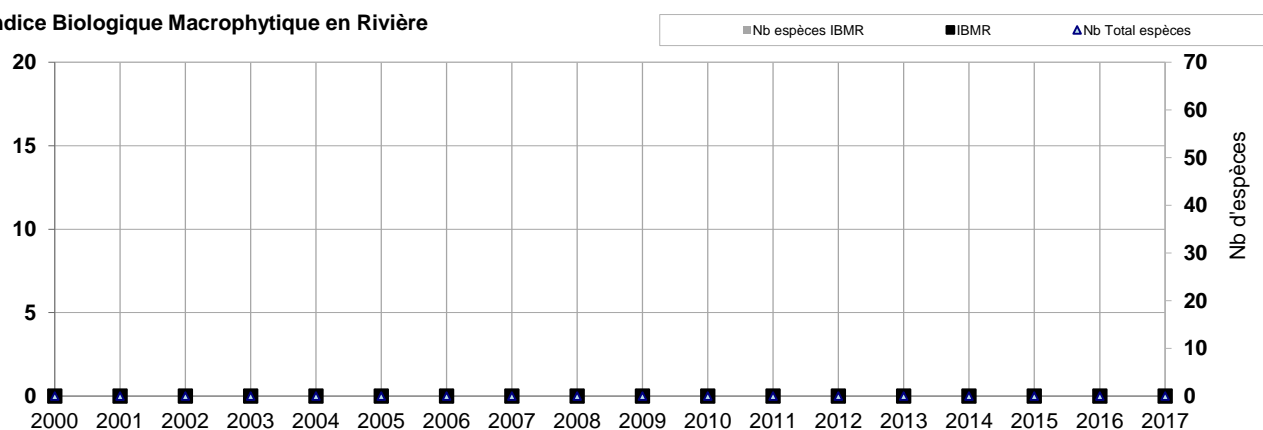
## Indices Macroinvertébrés



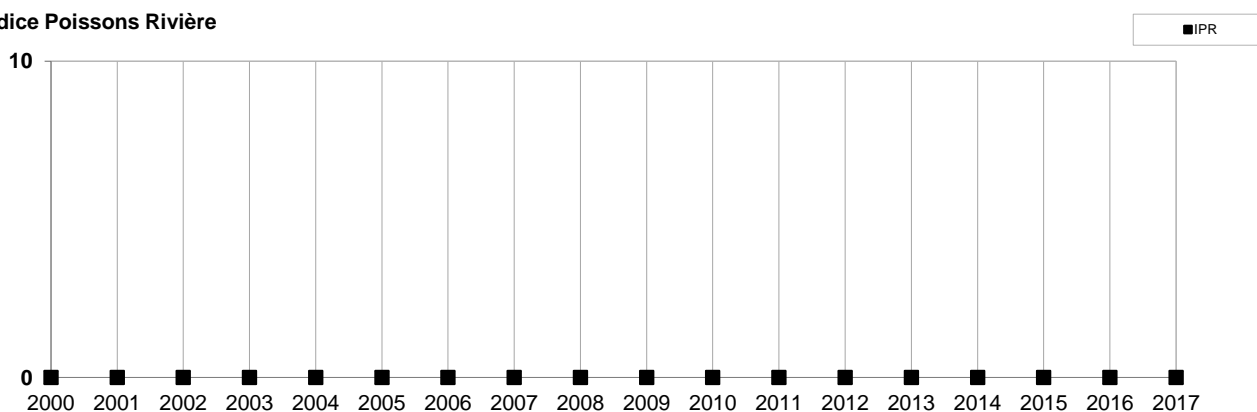
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière



## Indice Poissons Rivière



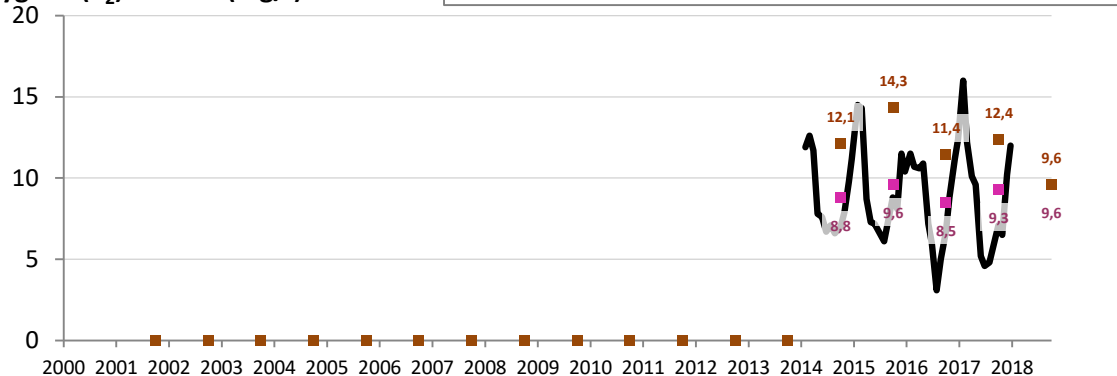
# 06041130\_NOUE\_NOUE A L'ABERGEMENT-STE-COLOMBE

[Sommaire](#)

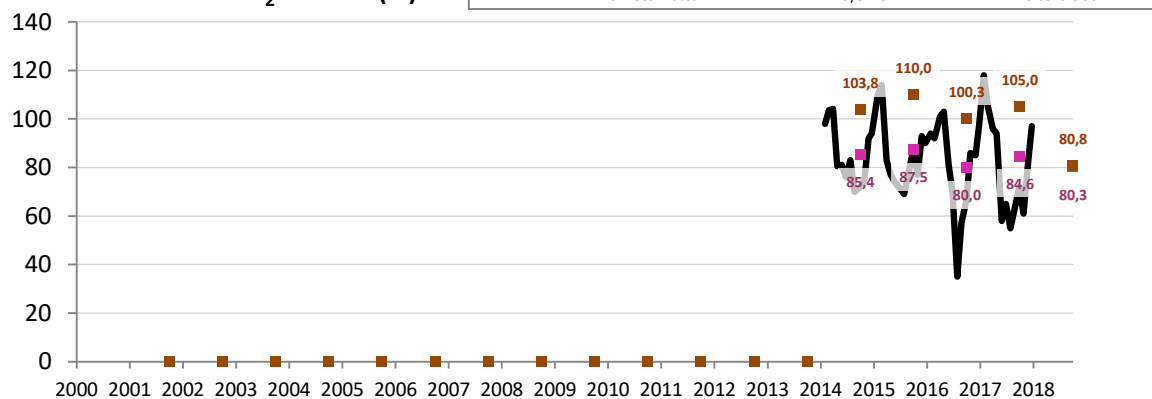
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

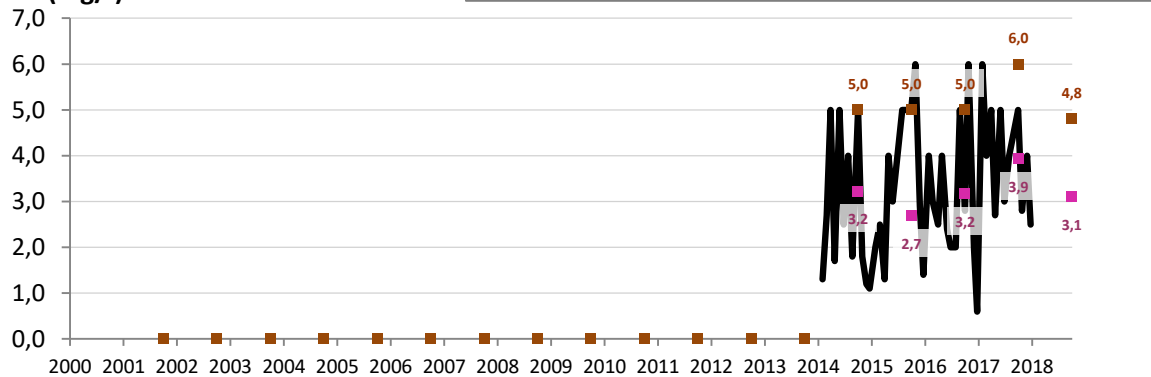
### Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)



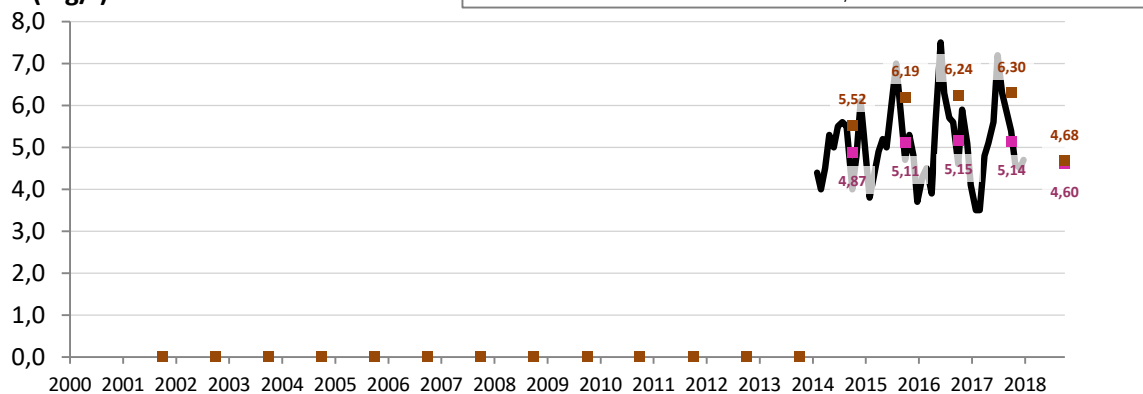
### Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)



### DBO5 (mg/l)



### COD (mg/l)



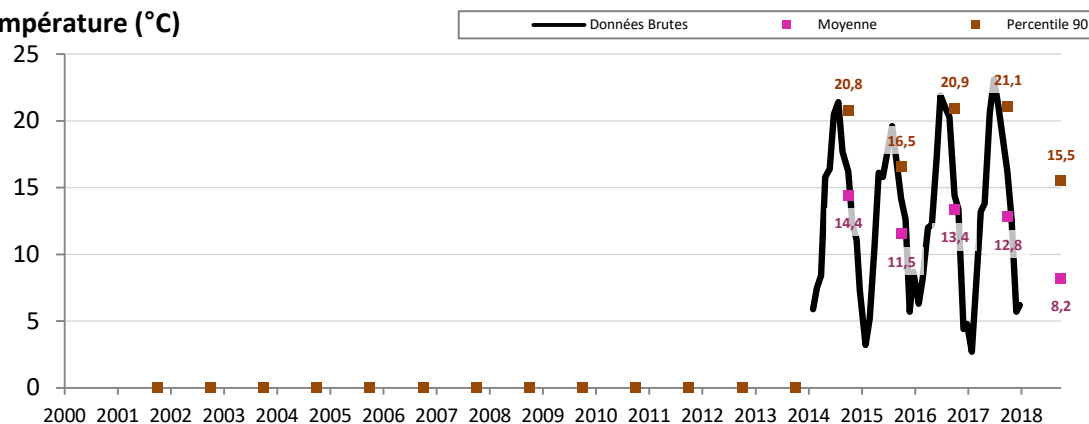
## 06041130\_NOUE\_NOUE A L'ABERGEMENT-STE-COLOMBE

[Sommaire](#)

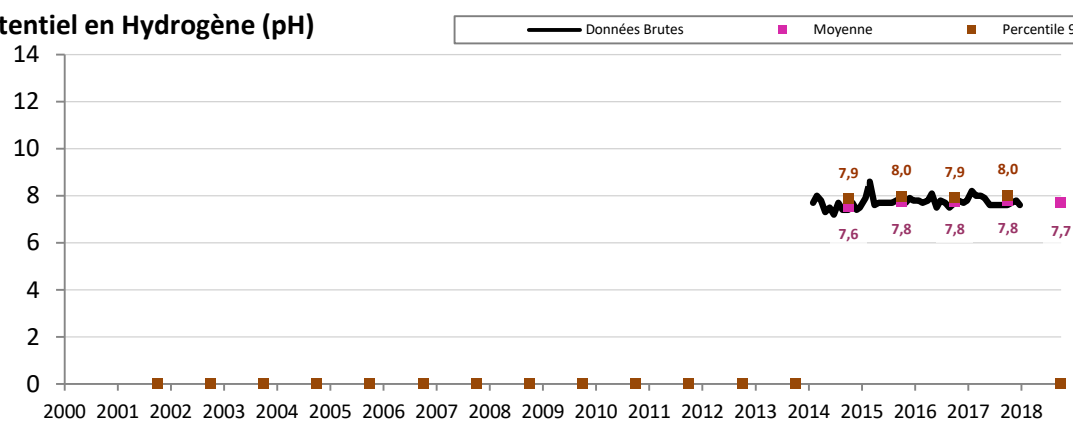
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



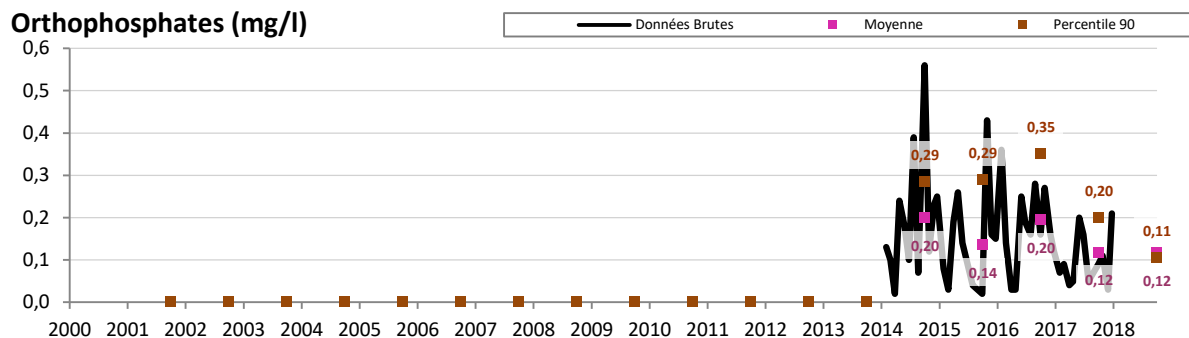
#### Potentiel en Hydrogène (pH)



## 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.

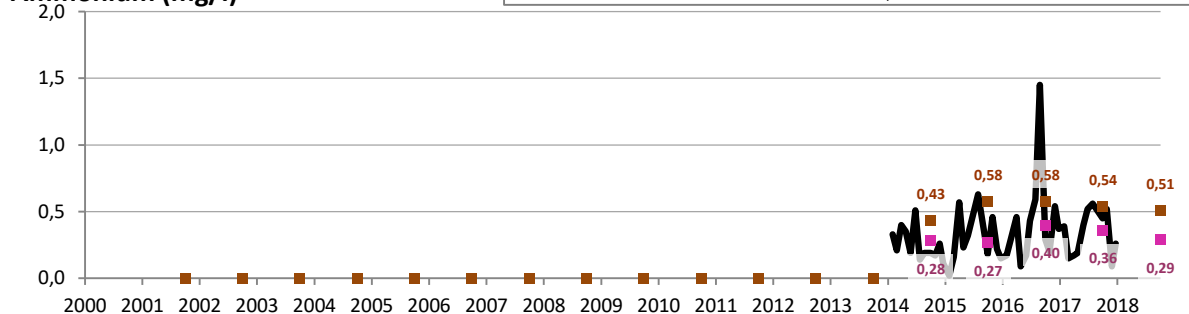
## Orthophosphates (mg/l)



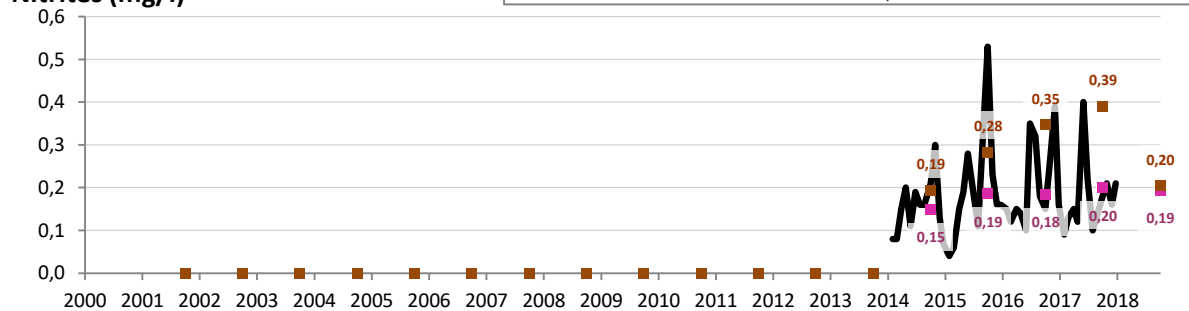
## Phosphore total (mg/l)



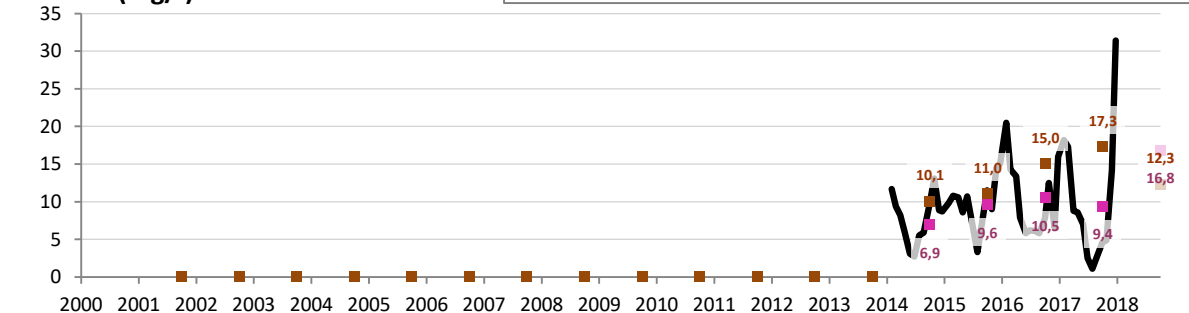
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



## Nitrates (mg/l)





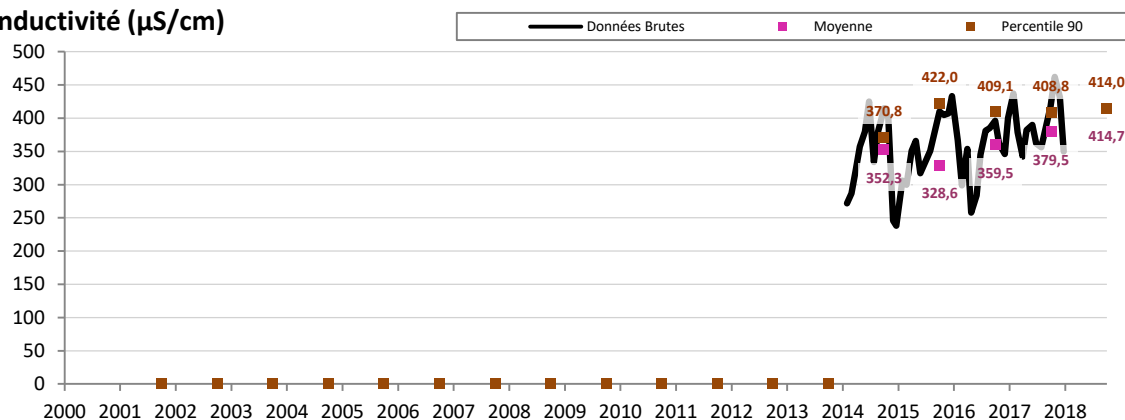
## 06041130\_NOUE\_NOUE A L'ABERGEMENT-STE-COLOMBE

[Sommaire](#)

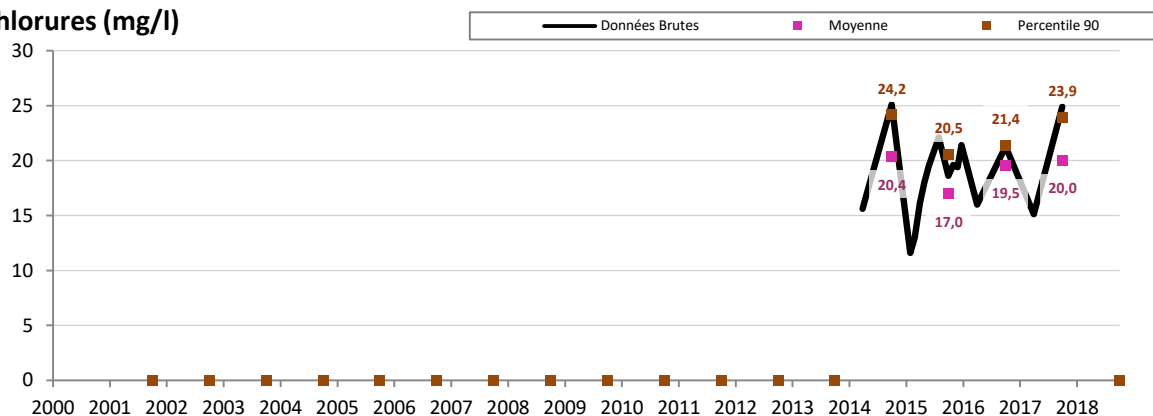
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

