

03033031_COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE A PLANCHEZ 1

[Sommaire](#)

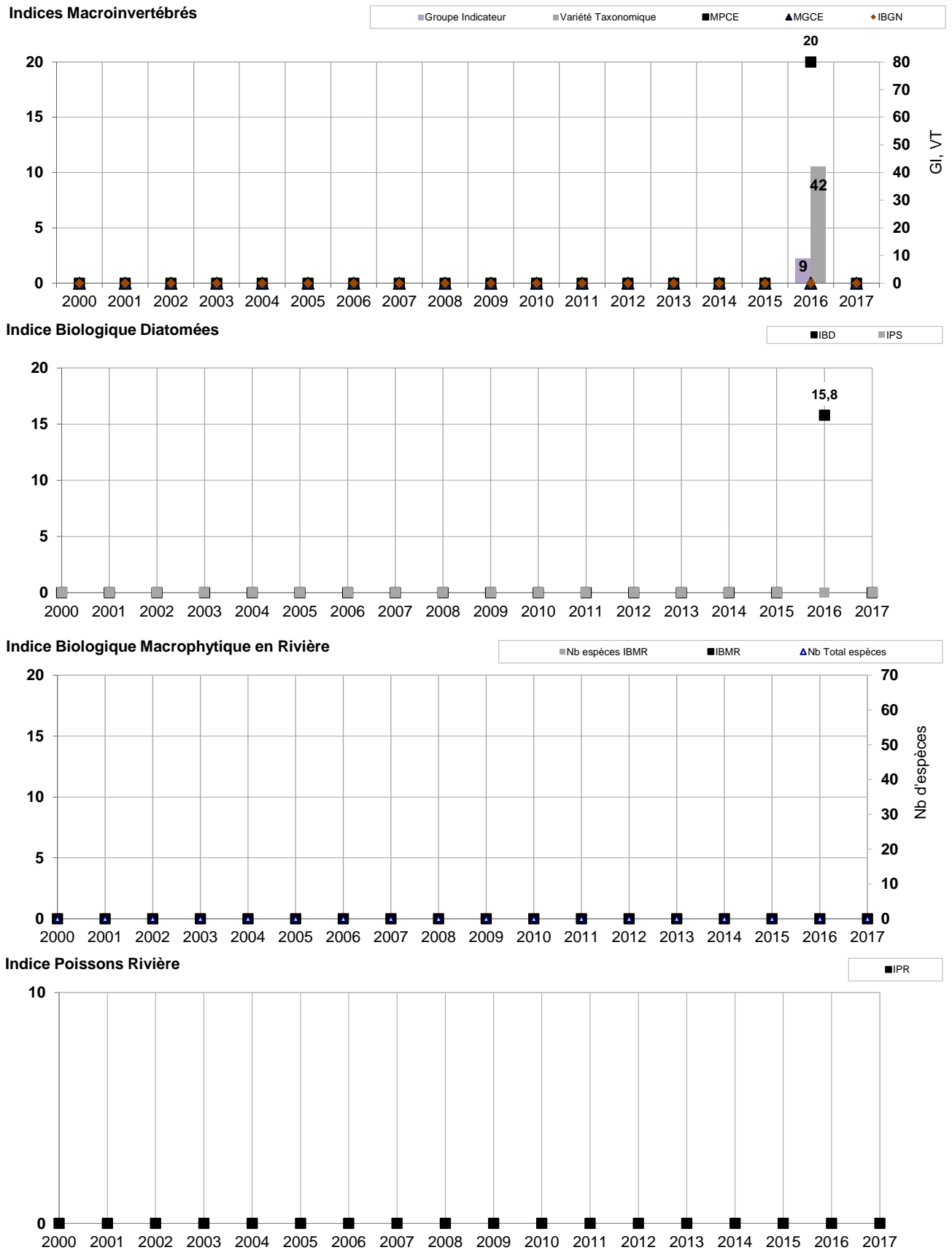
INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03033031		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE		X	780972,09	
Commune	PLANCHEZ		Y	6670582,11	
Département	58	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE A PLANCHEZ 1		Réseaux	-	
Localisation site	Aval future STEP				
Code Masse d'Eau	HR49A	Type FR	P21	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LA CURE DE SA SOURCE À L'AMONT DU LAC DES SETTONS (EXCLU)				
HER niveau 1	21	MASSIF CENTRAL NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F31	La Cure de sa source au confluent de l'Yonne			

LOCALISATION

INDICATEURS BIOLOGIQUES

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



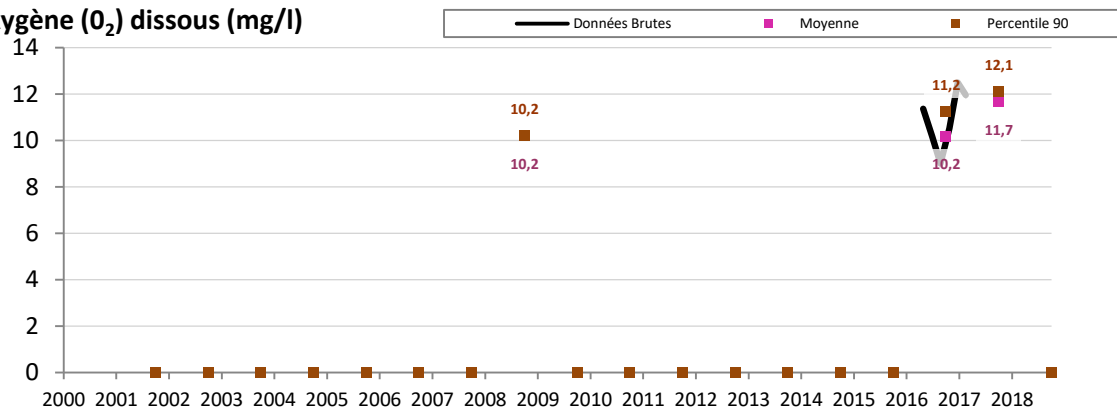
D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAI

[Sommaire](#)

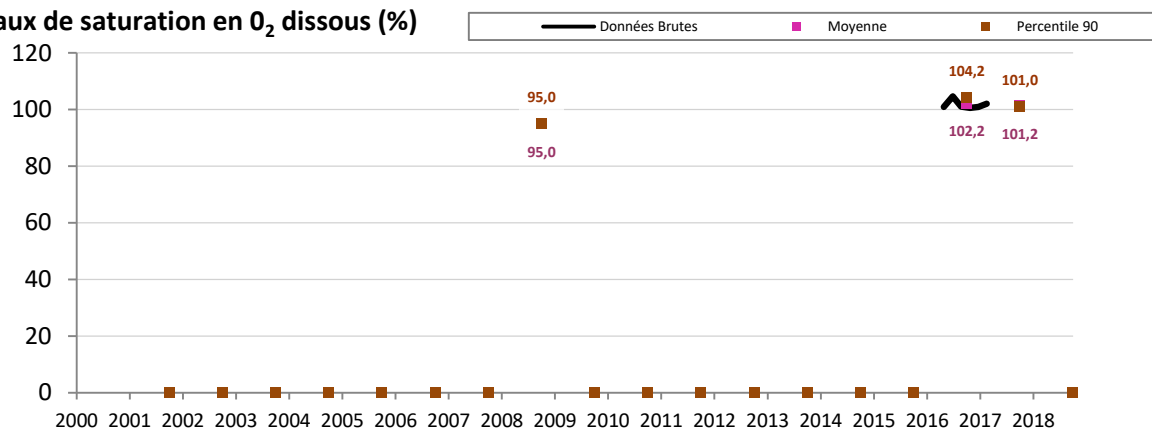
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

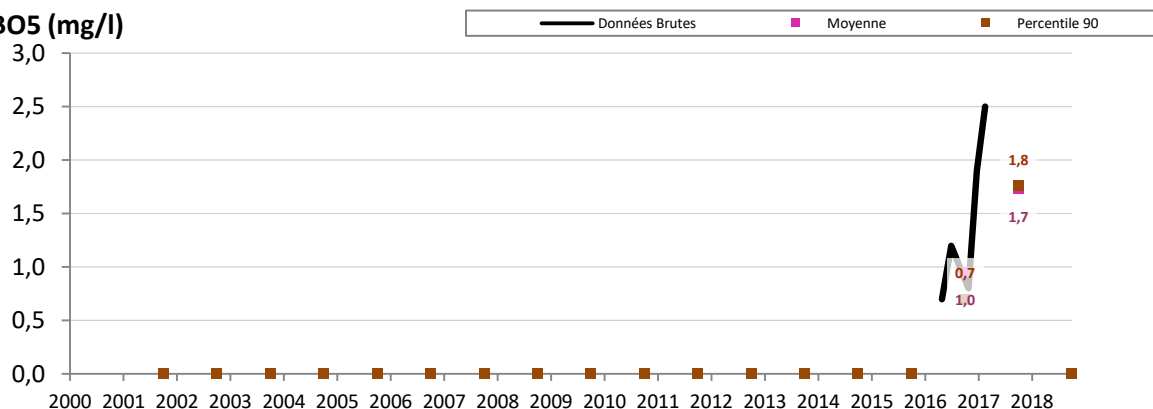
Oxygène (O₂) dissous (mg/l)



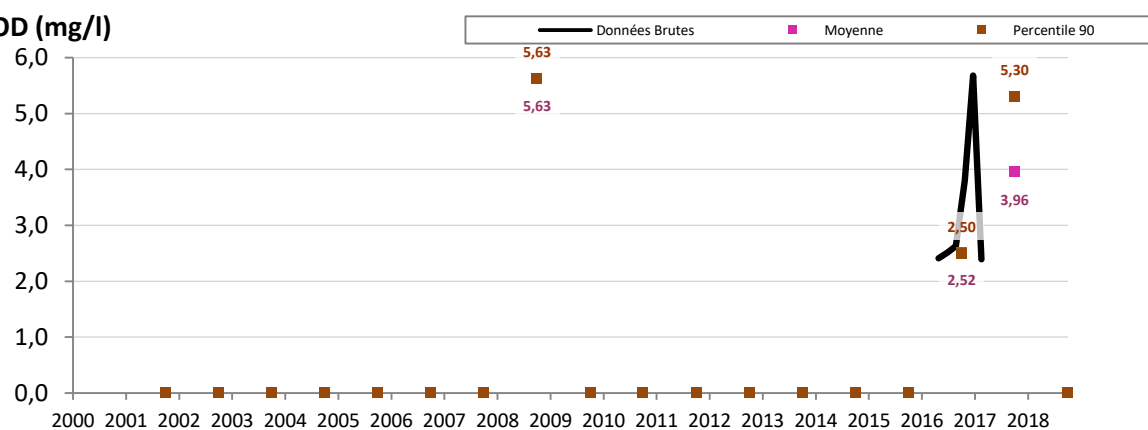
Taux de saturation en O₂ dissous (%)



DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)

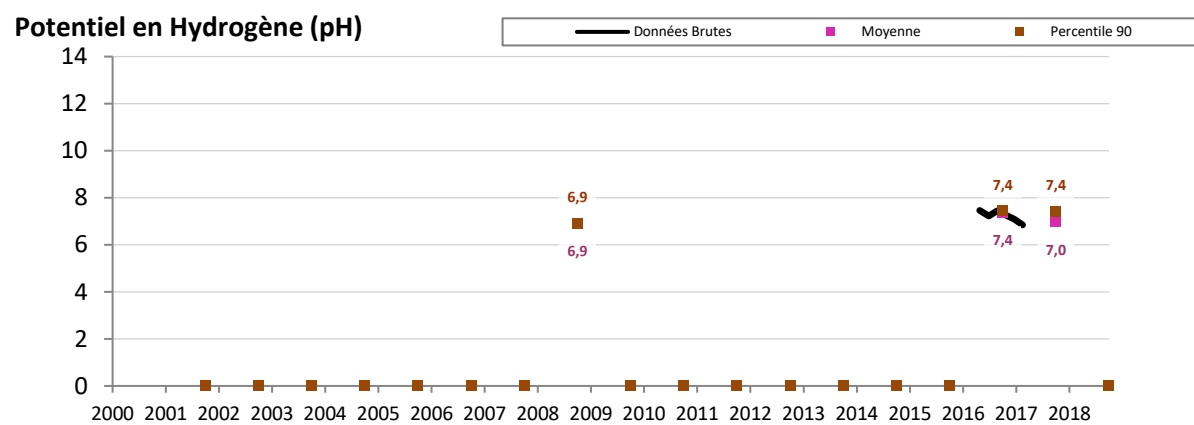
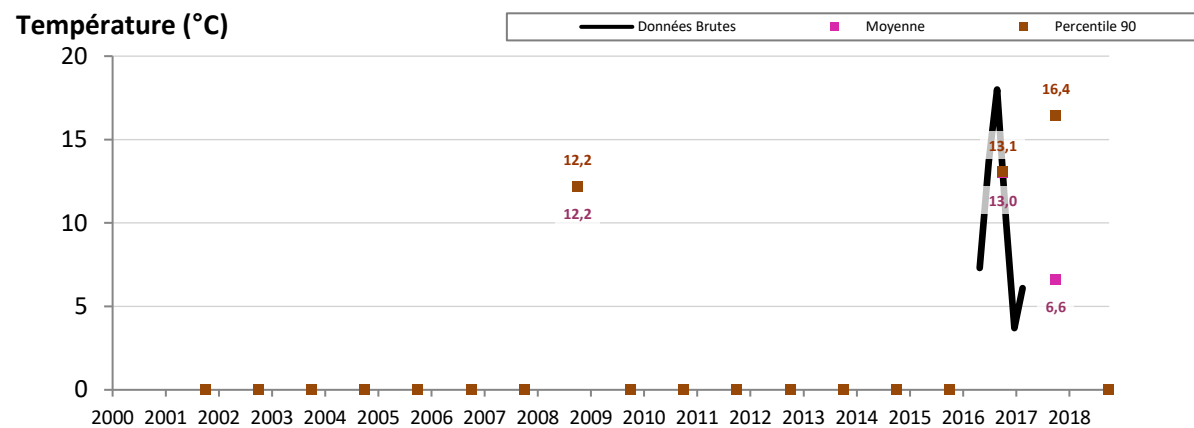


D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAI

[Sommaire](#)

ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

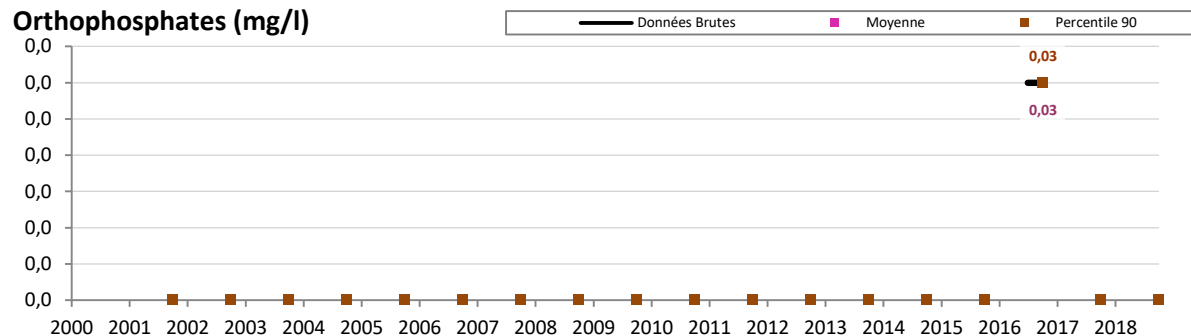
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.



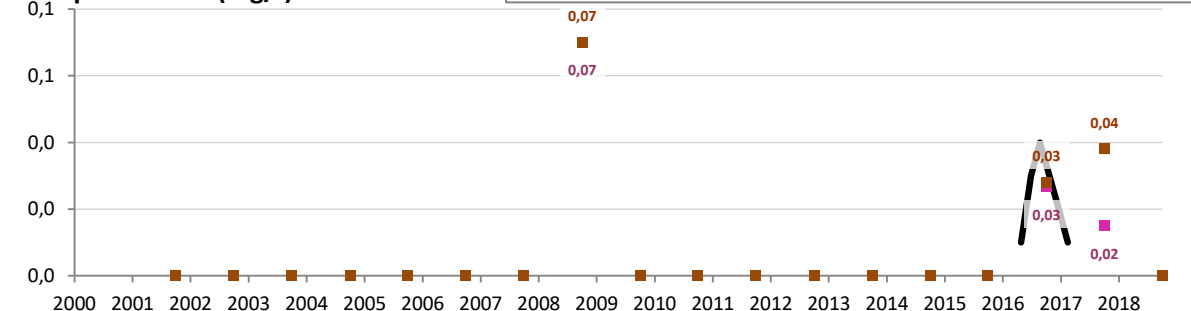
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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)



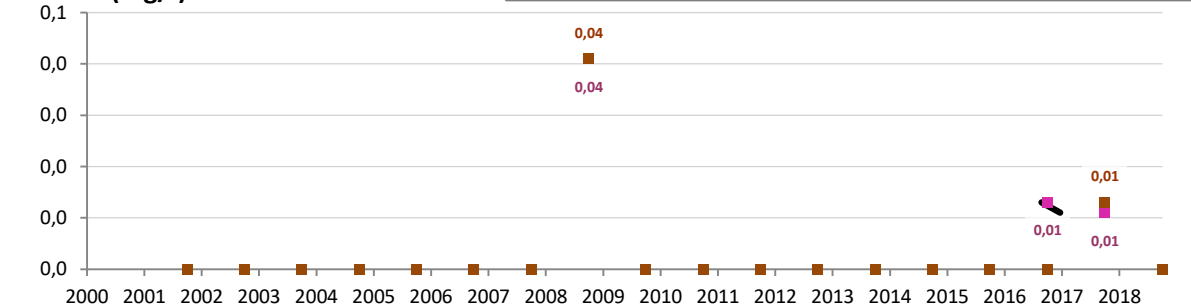
Phosphore total (mg/l)



Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



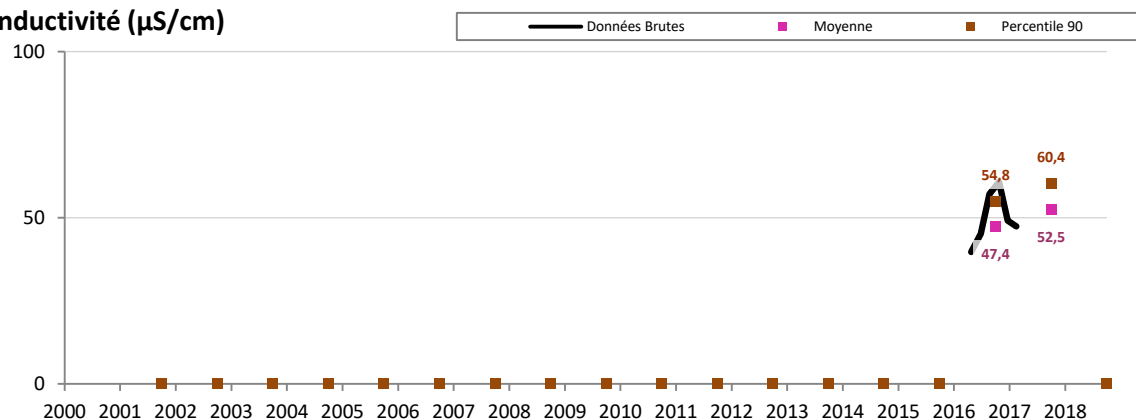
D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAISE_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE LA CHAI

[Sommaire](#)

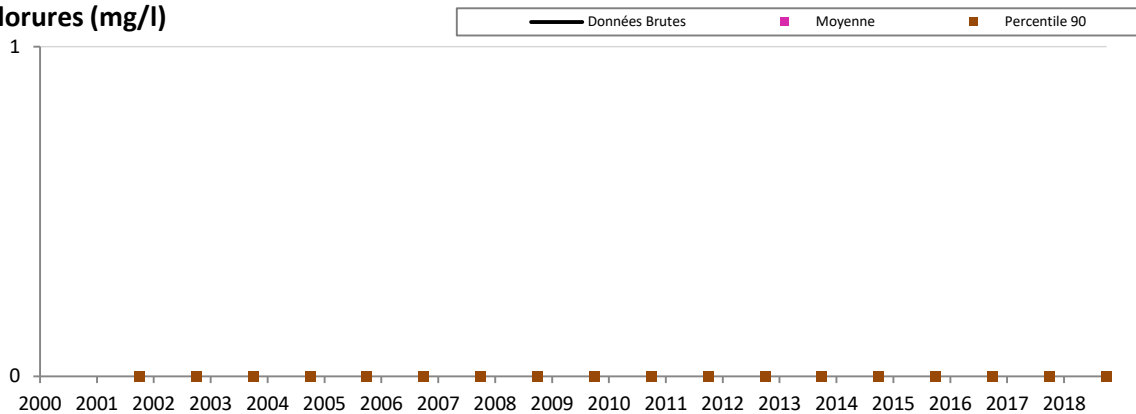
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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 ($\mu\text{S}/\text{cm}$)



Chlorures (mg/l)



Sulfates (mg/l)

