

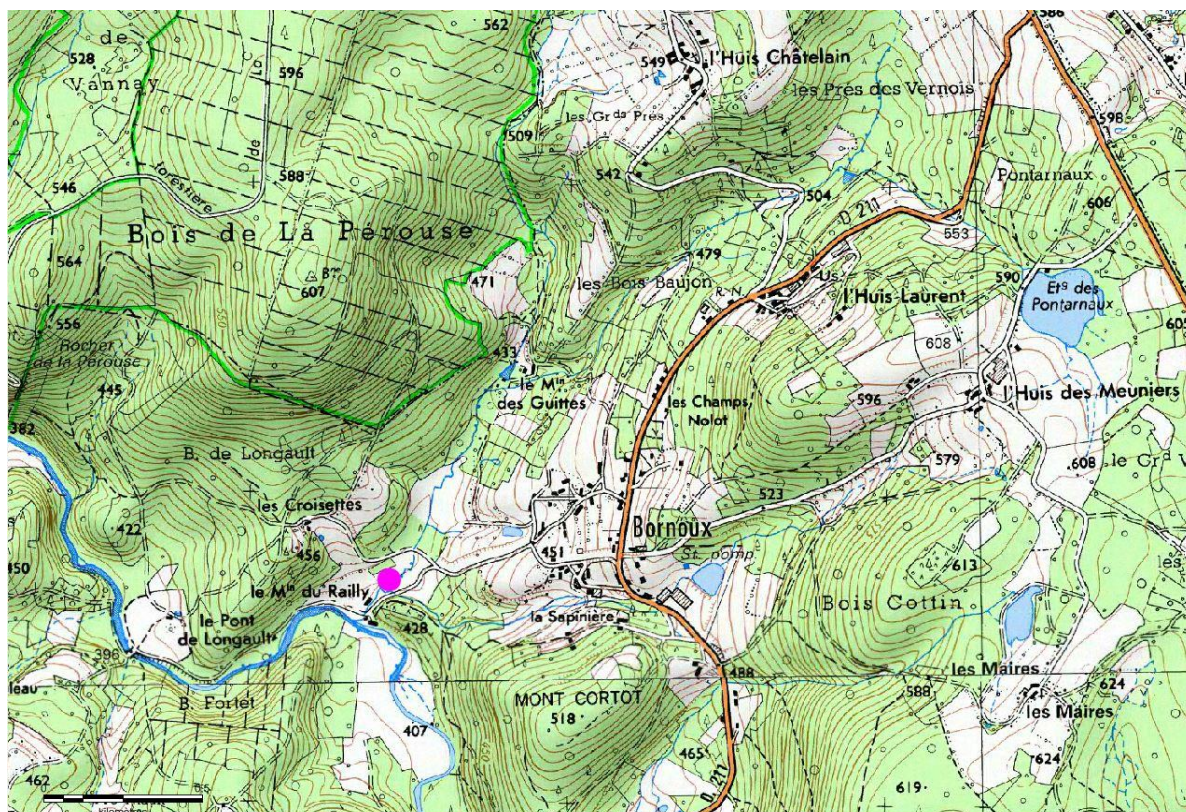
03033151_COURS D'EAU NUMERO 01 DE L'HUIS CHÂTELAIN_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE L'HUIS CHÂTELAIN A DUN-LES-PLACES 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03033151		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	COURS D'EAU NUMERO 01 DE L'HUIS CHÂTELAÎN		X	777215,68	
Commune	DUN-LES-PLACES		Y	6690122,00	
Département	58	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE COURS D'EAU NUMÃ%RO 01 DE L'HUIS CHÃ,TELAÎN A DUN-LES-PLACES 1		Réseaux	-	
Localisation site	Ru de la Guittes à Dun-Les-PLACES (58) - amont moulin de Railly				
Code Masse d'Eau	HR49C	Type FR	P21	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LA CURE DE L'AVAIL DU LAC DES SETTONS À L'AMONT DE LA RETENUE				
HER niveau 1	21	MASSIF CENTRAL NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F31	La Cure de sa source au confluent de l'Yonne			

LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

COURS D'EAU NUMERO 01 DE L'HUIS CHÂTELAIN_LE COURS D'EAU NUMERO 01 DE L'HUIS CHÂTELAIN A DUN-LES

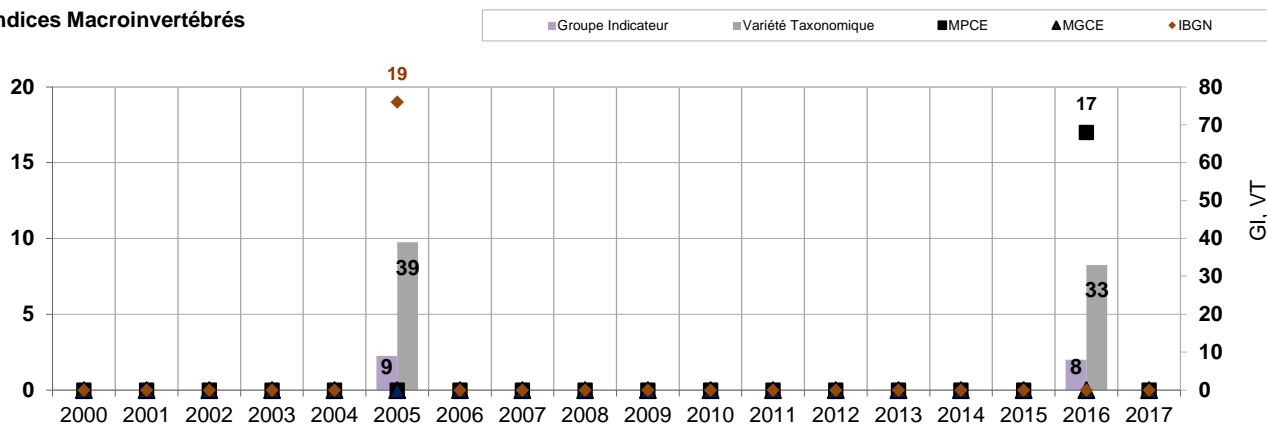
[↩ Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1

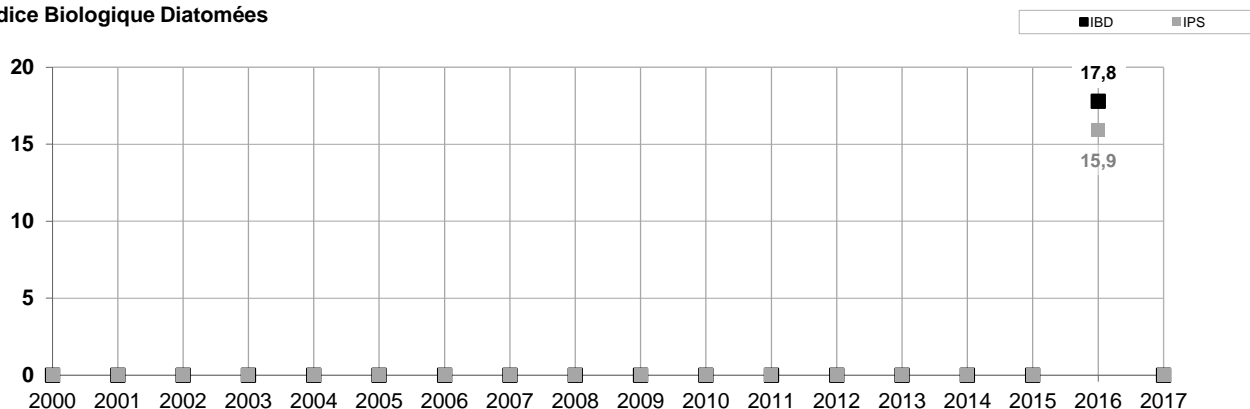
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

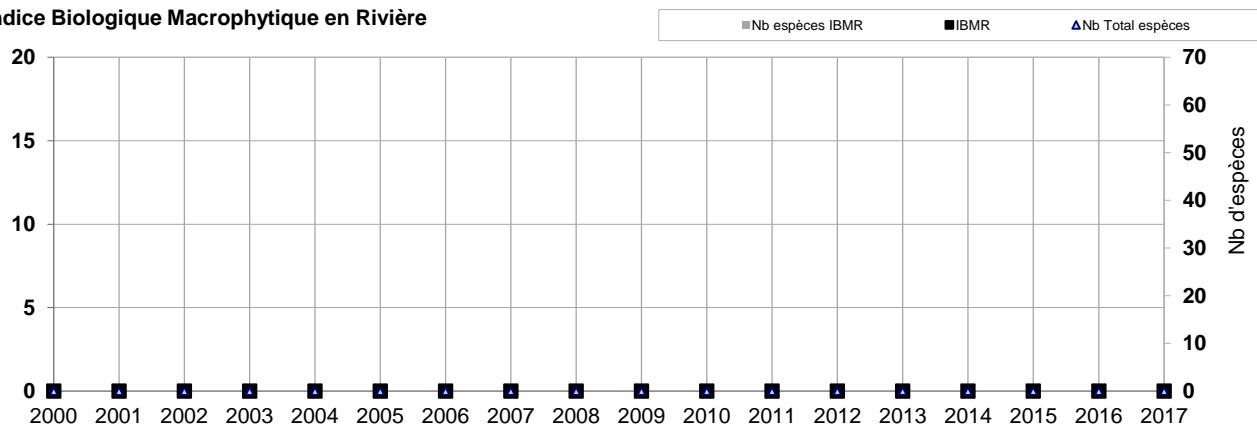
Indices Macroinvertébrés



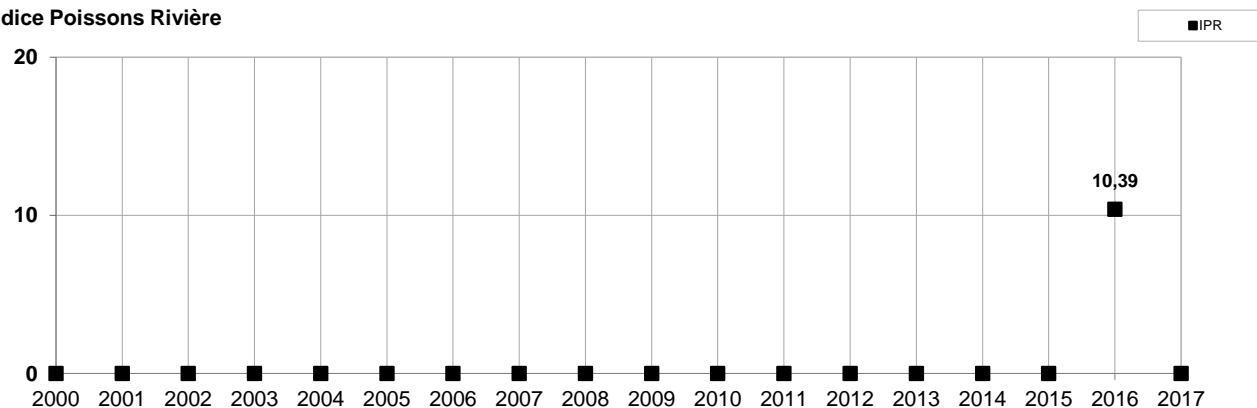
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière



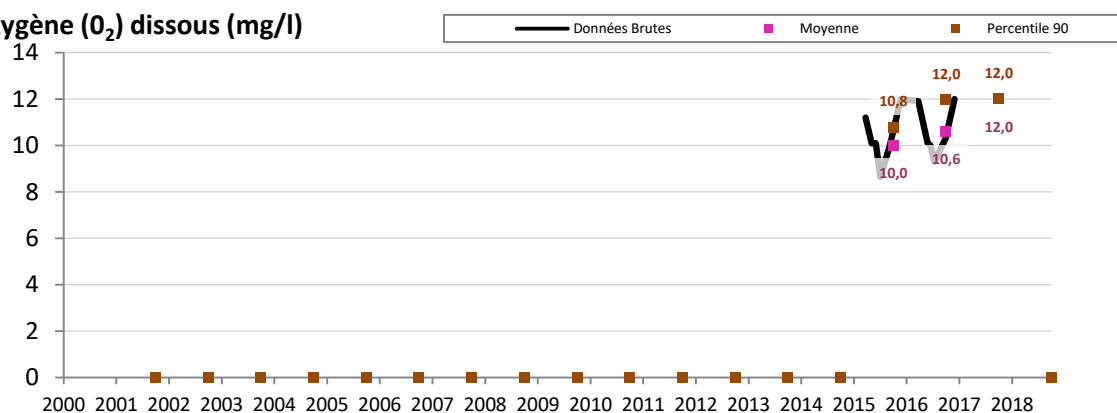
Indice Poissons Rivière



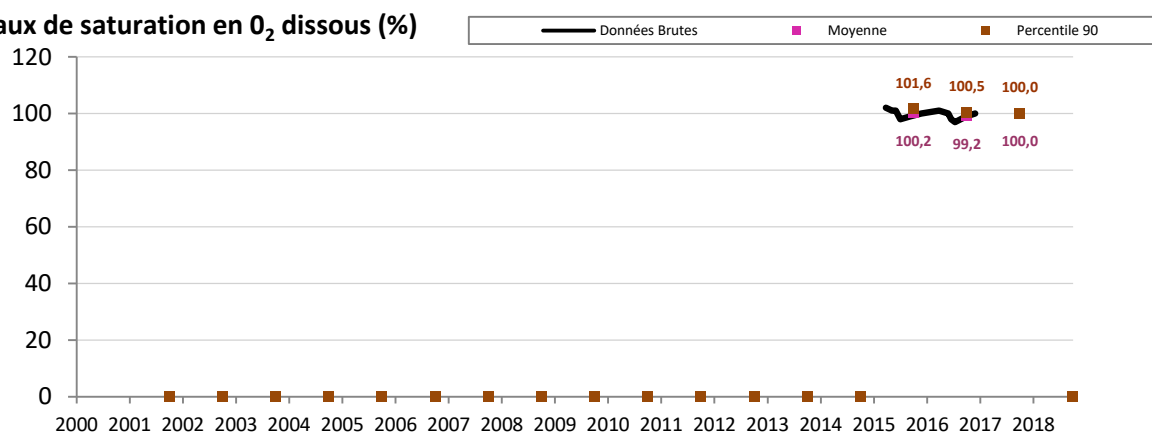
ANALYSES PHYSICO-CIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

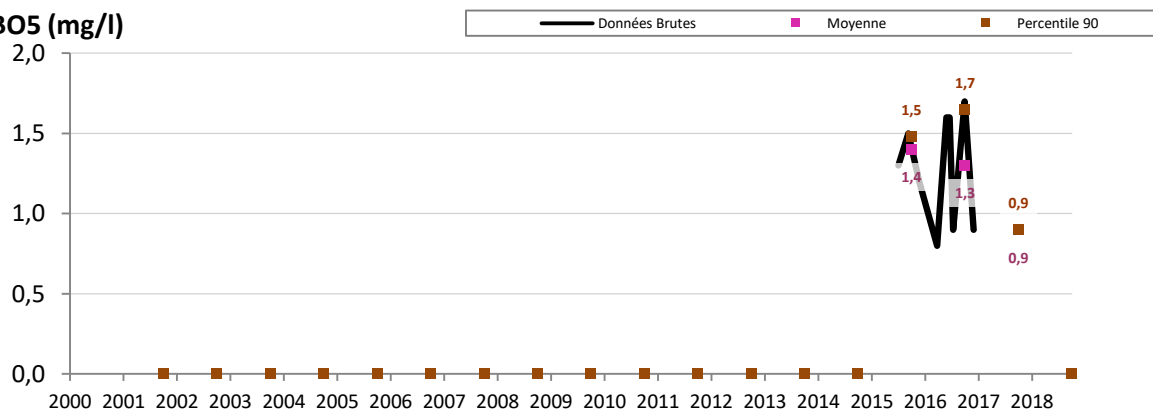
Oxygène (O₂) dissous (mg/l)



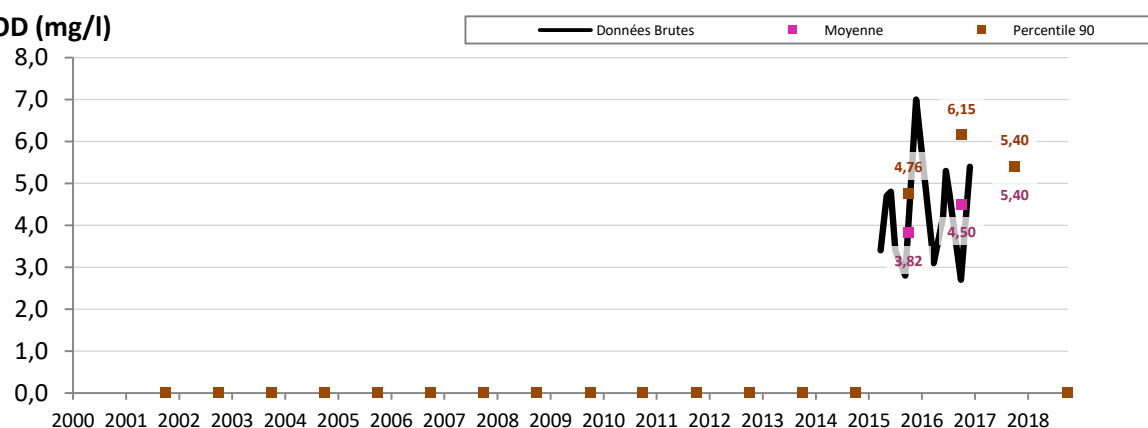
Taux de saturation en O₂ dissous (%)



DBO5 (mg/l)



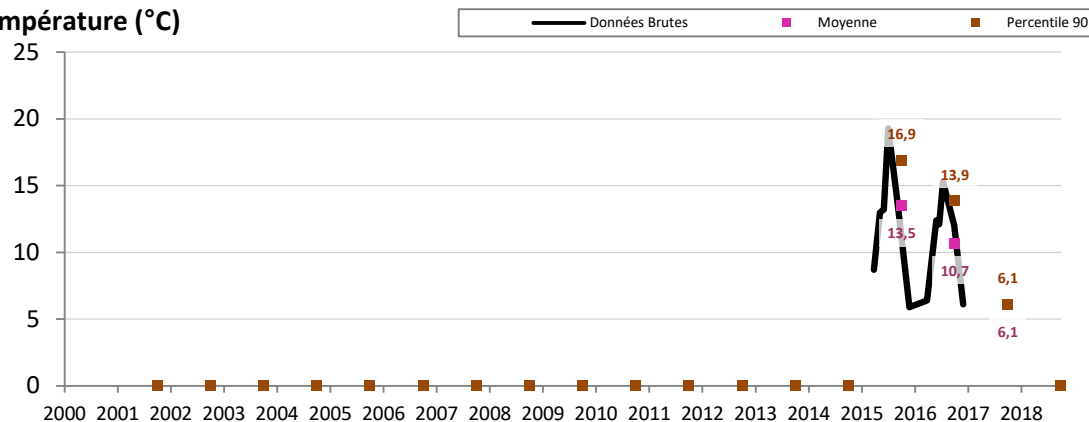
COD (mg/l)



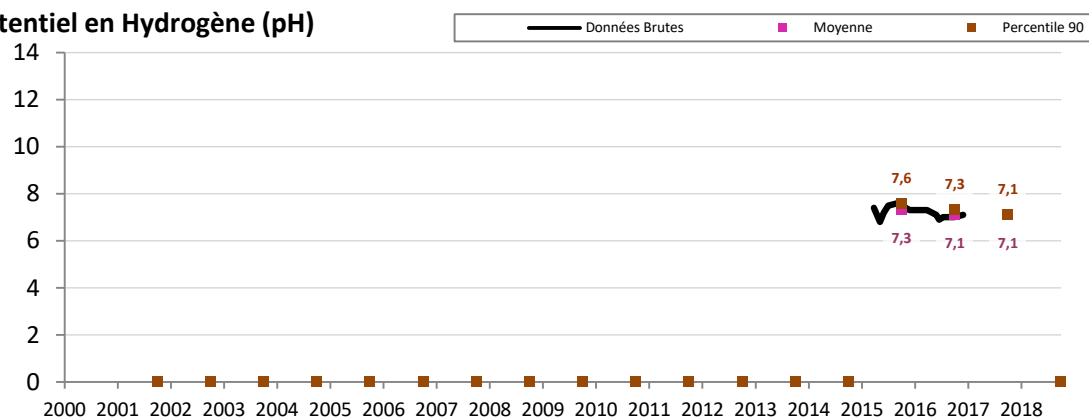
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



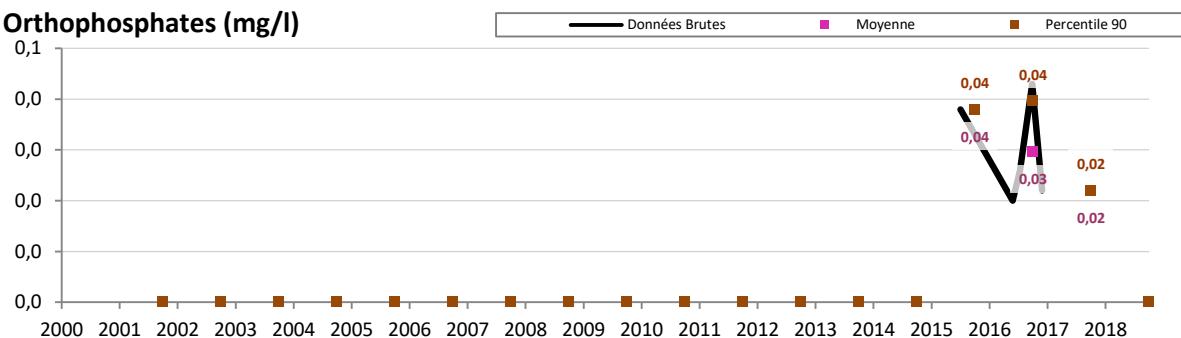
Potentiel en Hydrogène (pH)



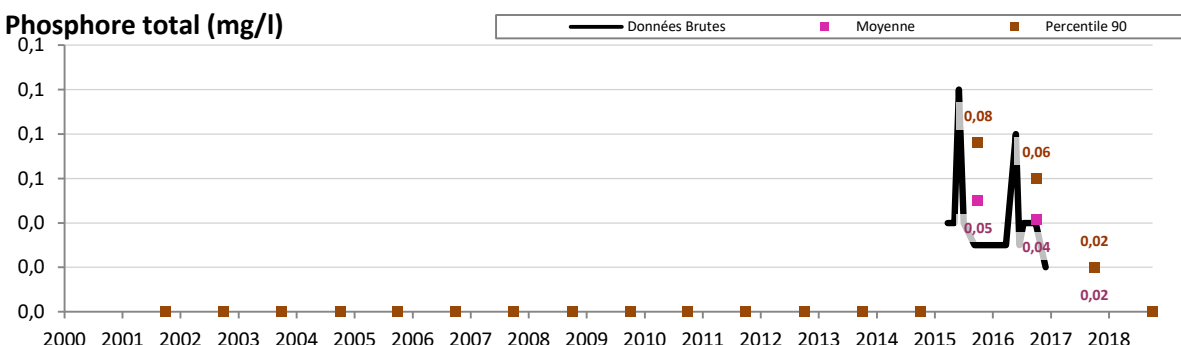
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

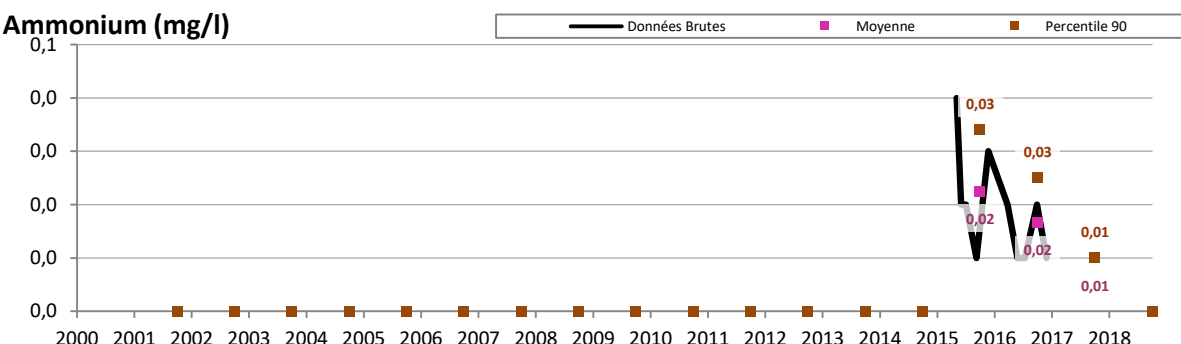
Orthophosphates (mg/l)



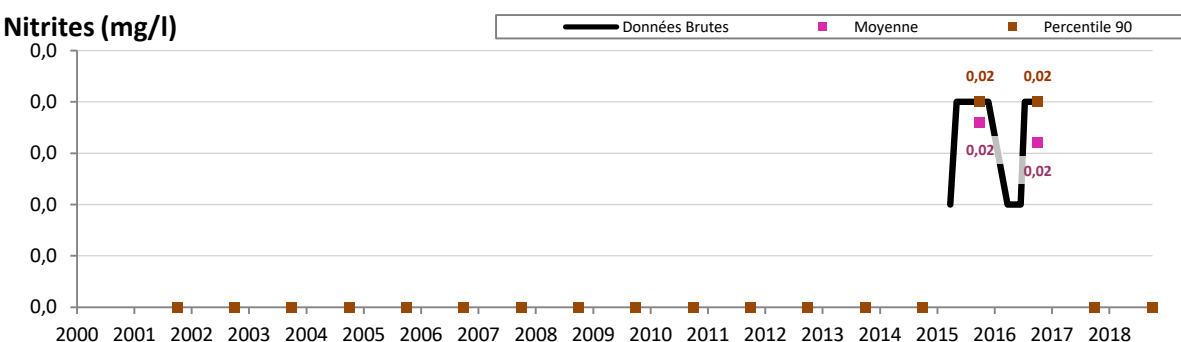
Phosphore total (mg/l)



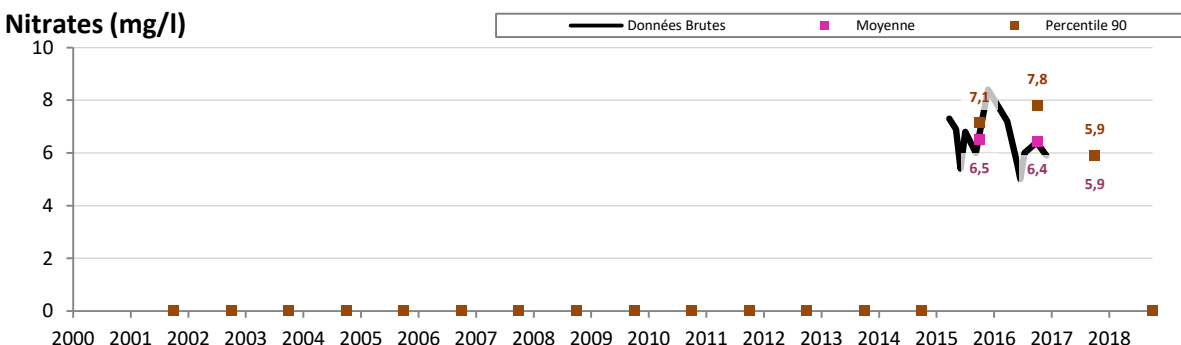
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)

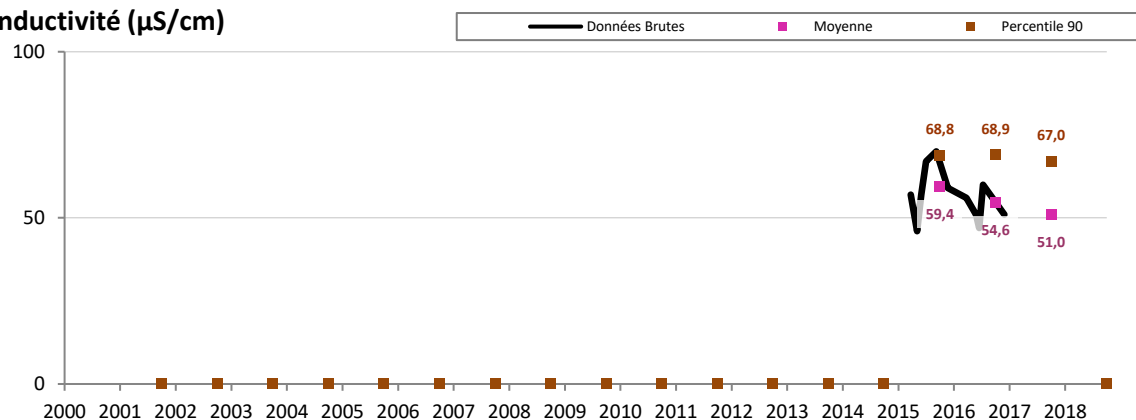
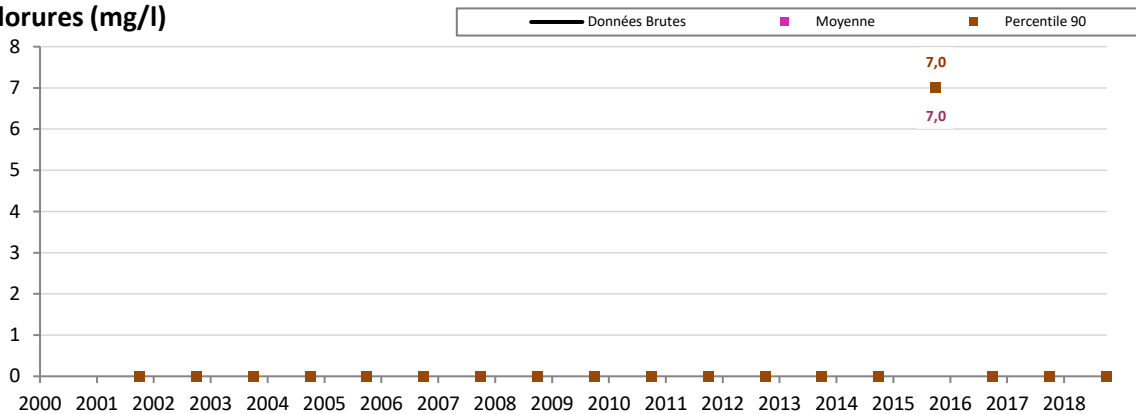


Nitrates (mg/l)



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)