

03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03024581		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	RUISSEAU DE GIBON		X	753640,00	
Commune	CERVON		Y	6683404,00	
Département	58	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1		Réseaux	-	
Localisation site	intersection D170 et RN				
Code Masse d'Eau	HR43-F3029000	Type FR	TP21	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RUISSEAU DE GIBON				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F30	L'Yonne de sa source au confluent de la Cure (exclu)			

LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

 [Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1

03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

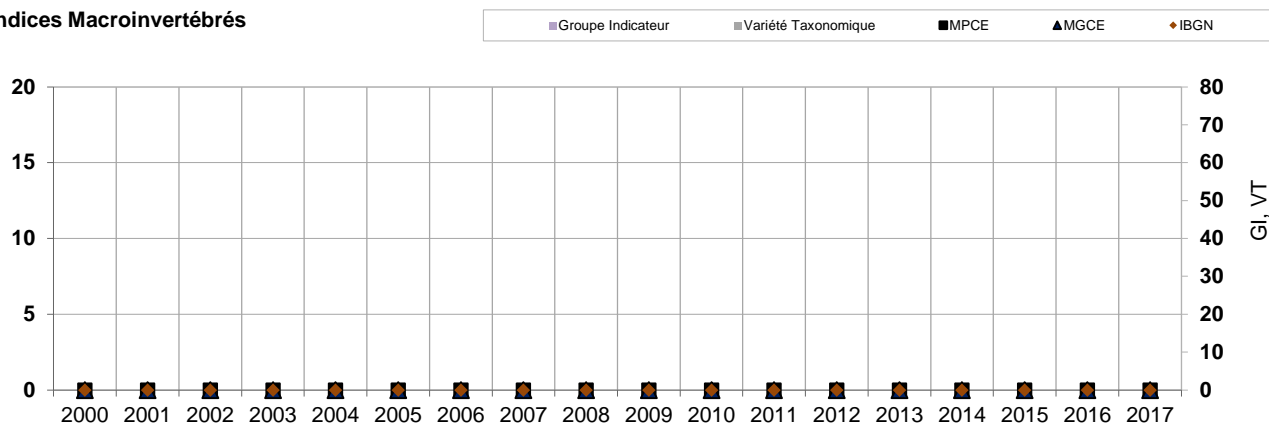
 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 2

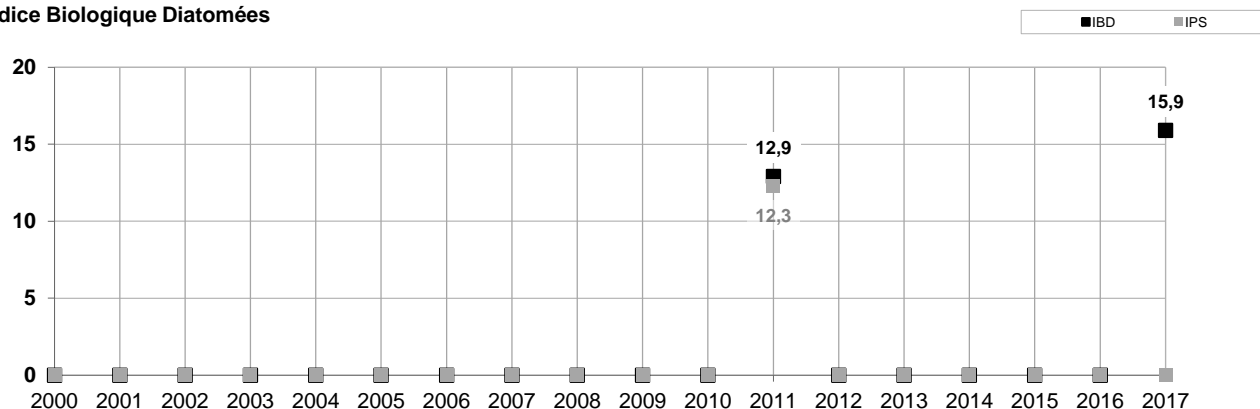
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

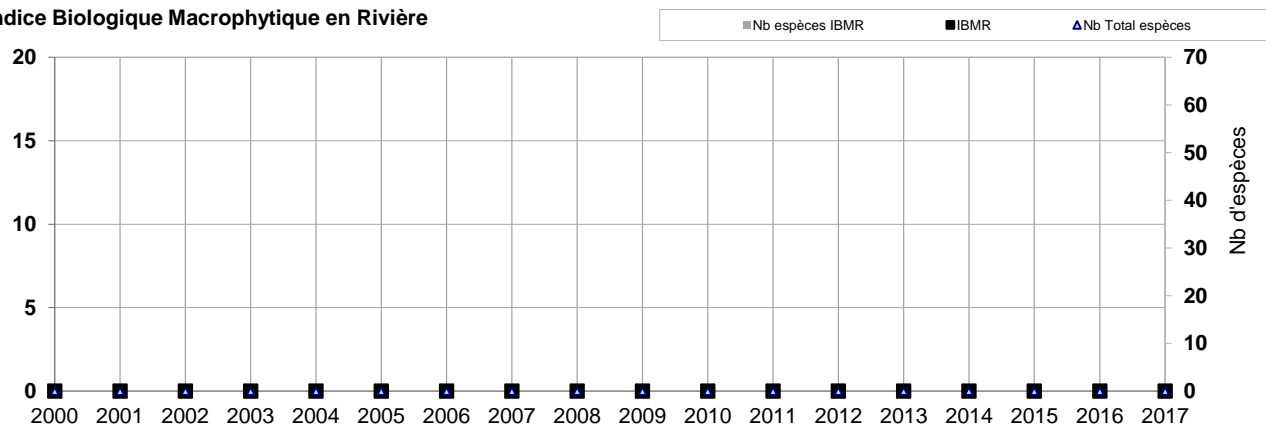
Indices Macroinvertébrés



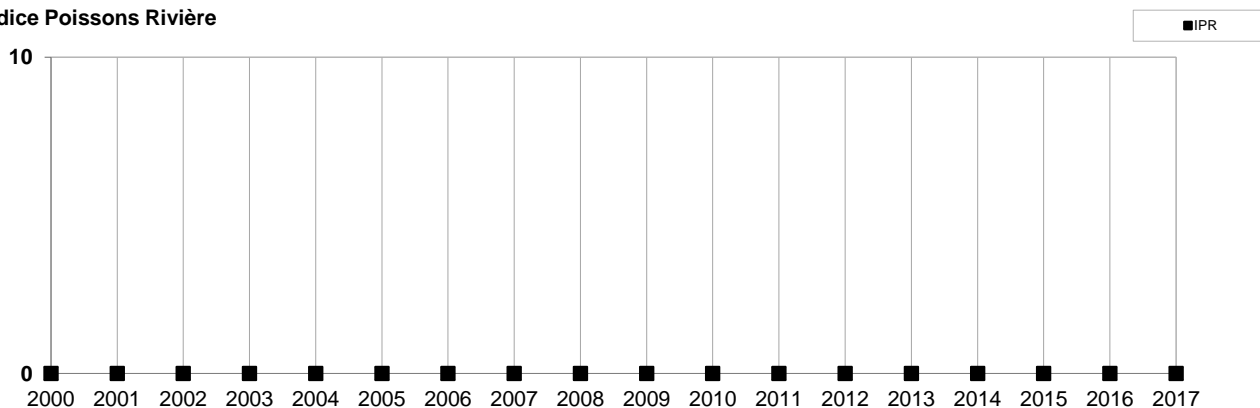
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière



Indice Poissons Rivière



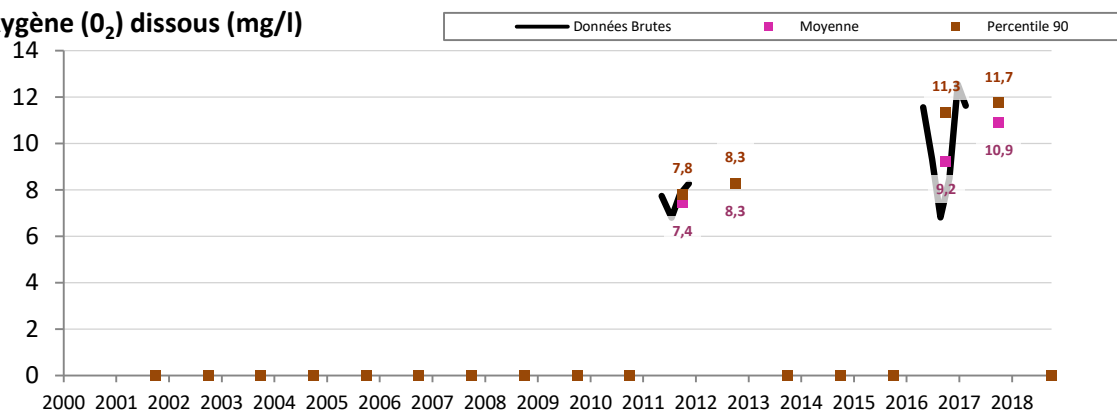
03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

[Sommaire](#)

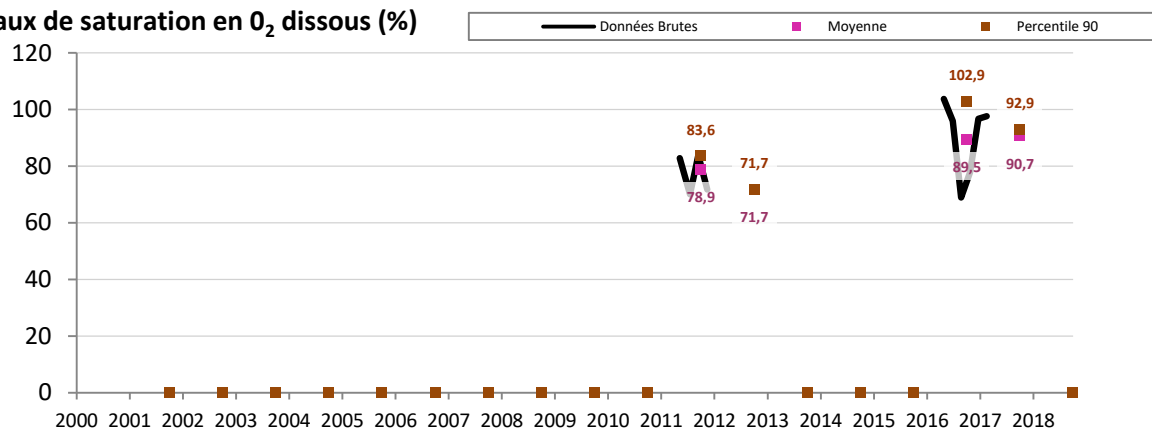
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

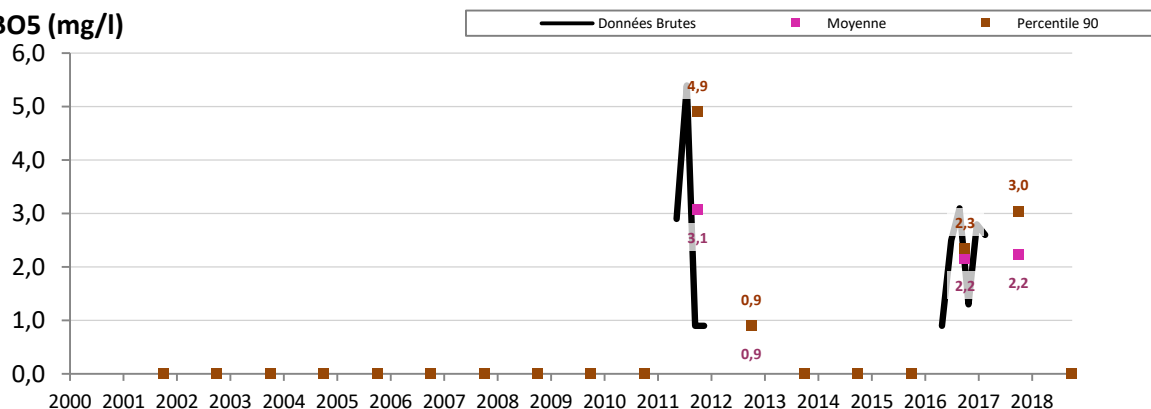
Oxygène (O₂) dissous (mg/l)



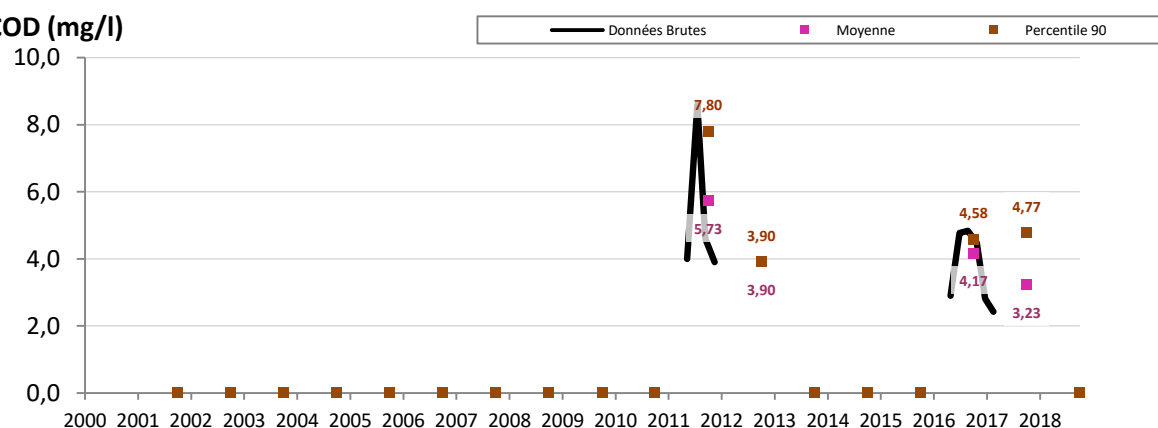
Taux de saturation en O₂ dissous (%)



DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



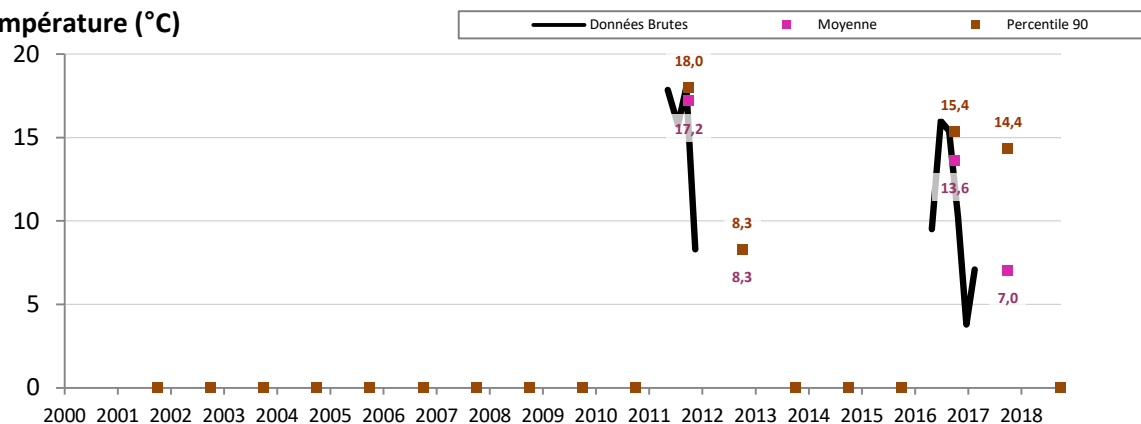
03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

[Sommaire](#)

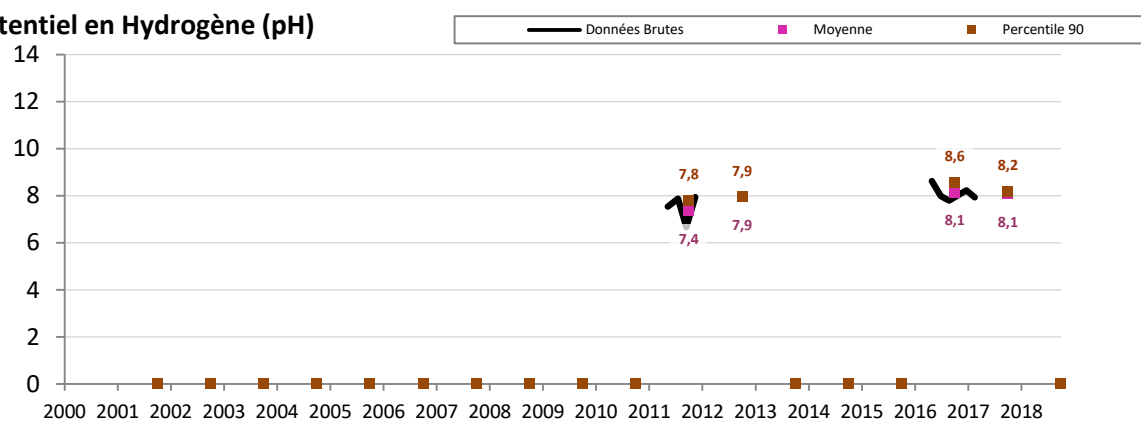
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



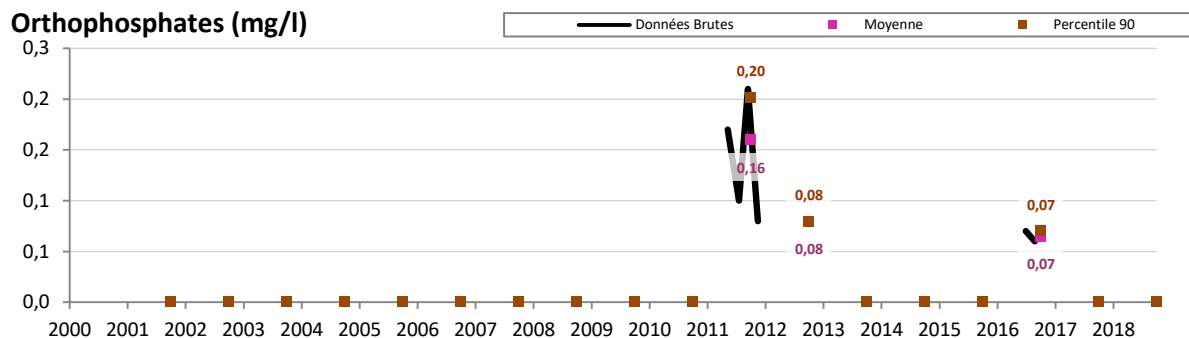
Potentiel en Hydrogène (pH)



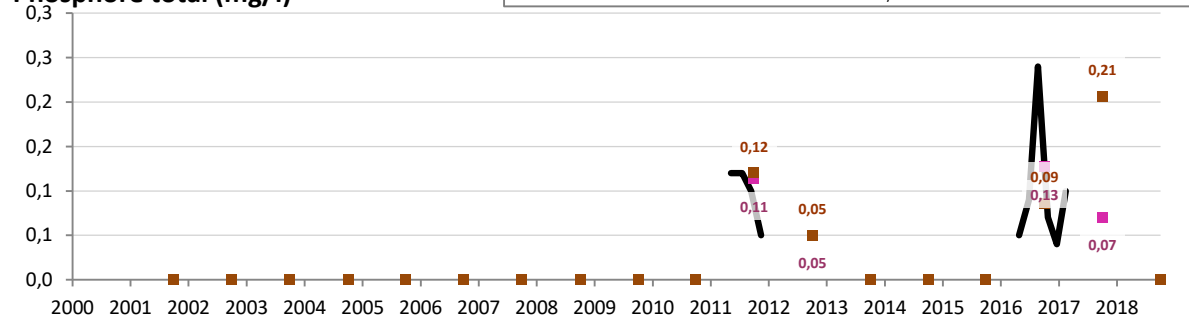
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

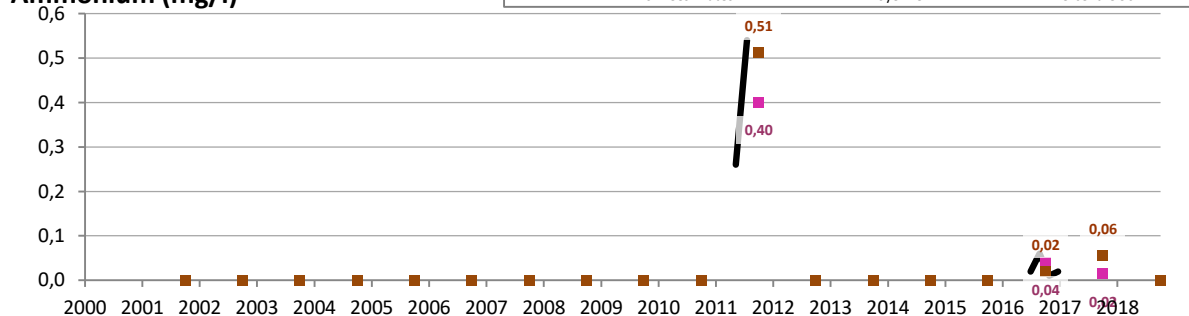
Orthophosphates (mg/l)



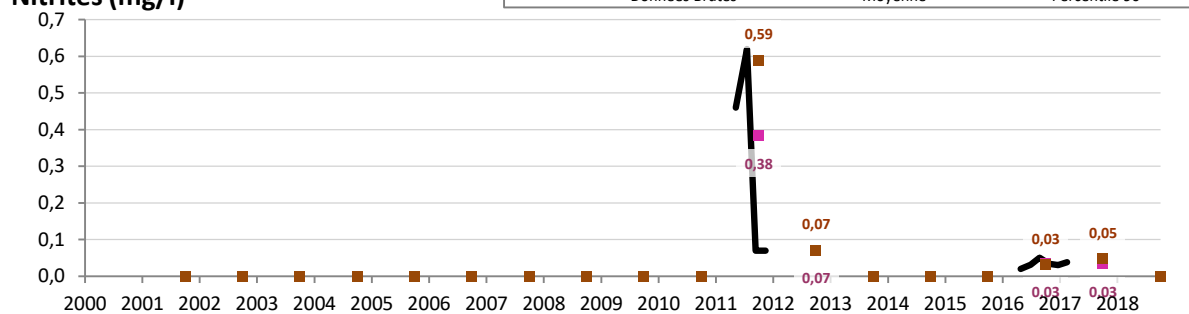
Phosphore total (mg/l)



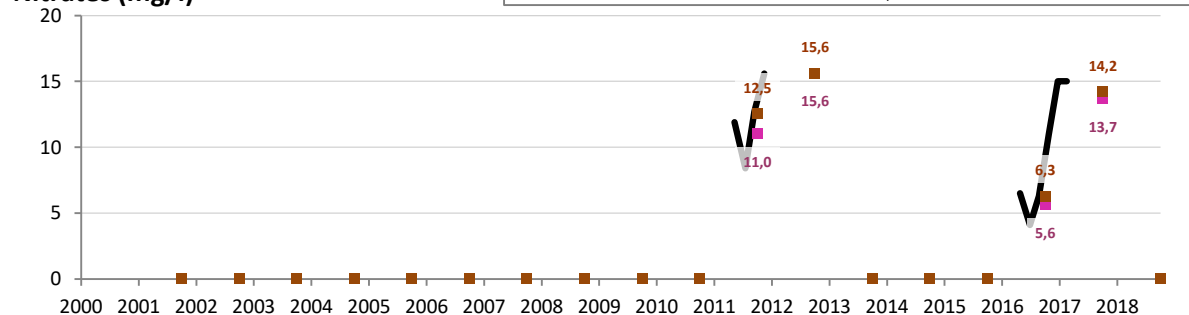
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



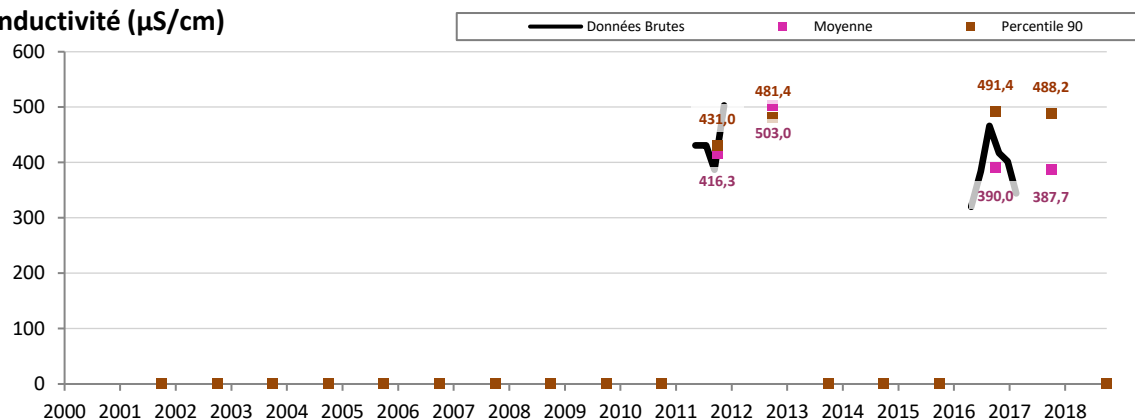
03024581_RUISSEAU DE GIBON_LE RUISSEAU DE GIBON A CERVON 1

[Sommaire](#)

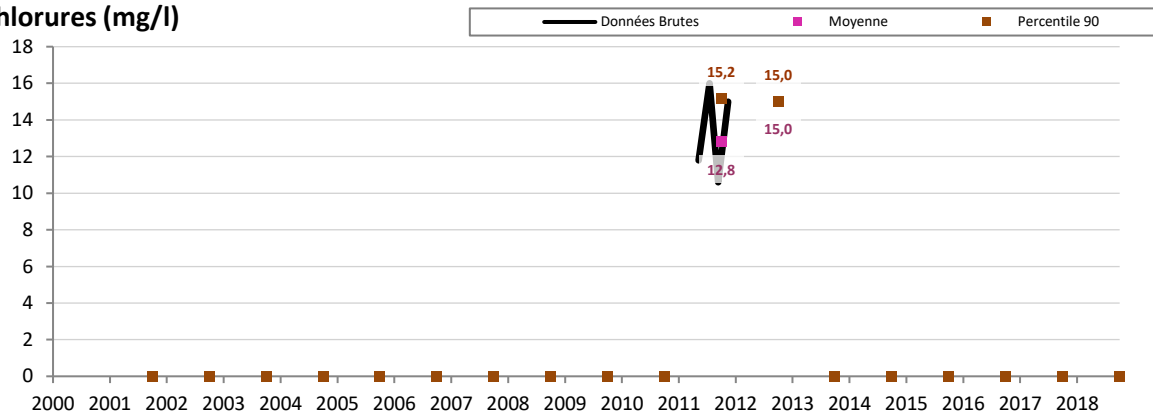
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

