

## 03033085\_CAILLOT\_LE CAILLOT A GOULOUX 2

[Sommaire](#)

### INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03033085		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	CAILLOT		X	781363,84	
Commune	GOULOUX		Y	6681866,20	
Département	58	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE CAILLOT A GOULOUX 2		Réseaux	-	
Localisation site	Le Caillot à Gouloux - Pont D292				
Code Masse d'Eau	HR49C-F3103500	Type FR	TP21	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RUISSEAU DU BRIDIER				
HER niveau 1	21	MASSIF CENTRAL NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F31	La Cure de sa source au confluent de l'Yonne			

### LOCALISATION



03033085\_CAILLOT\_LE CAILLOT A GOULOUX 2

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 1

03033085\_CAILLOT\_LE CAILLOT A GOULOUX 2

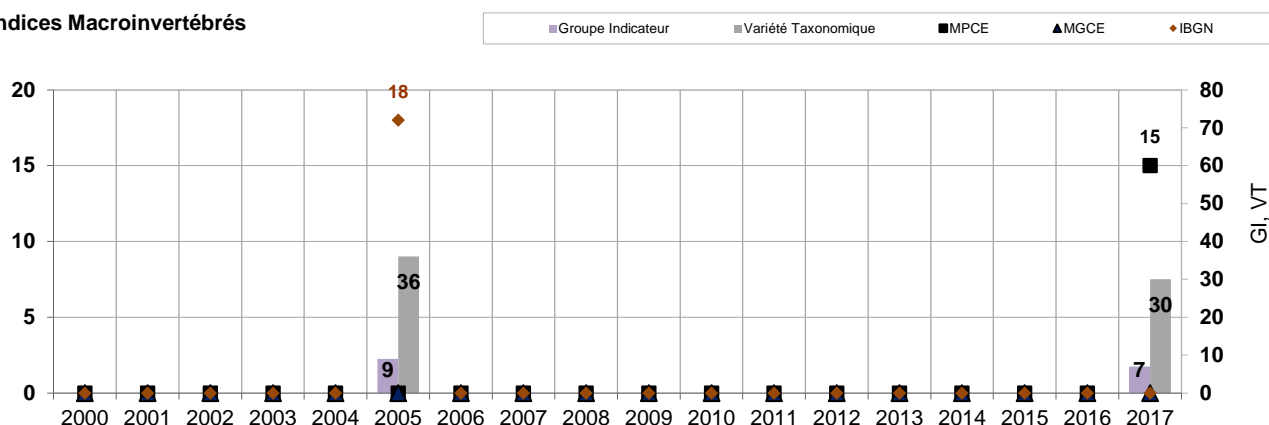
 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 2

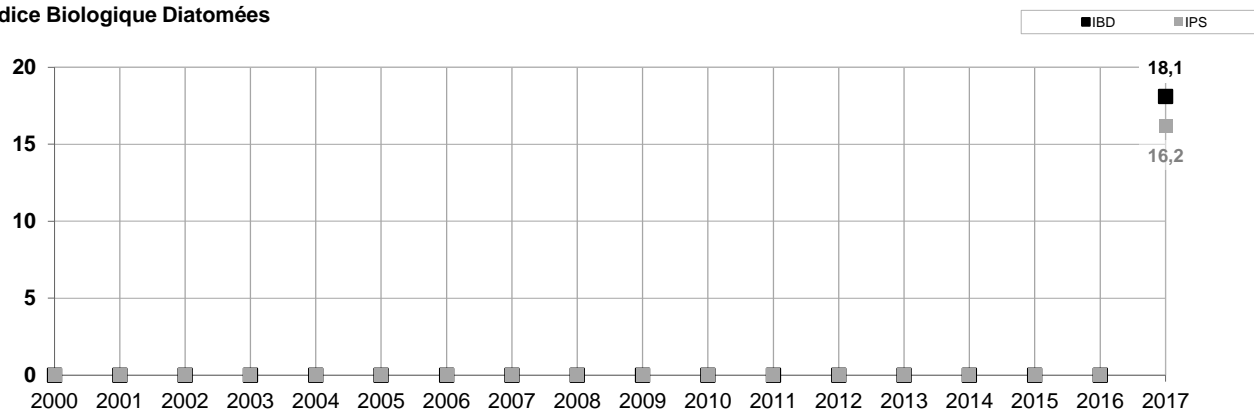
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

## Indices Macroinvertébrés



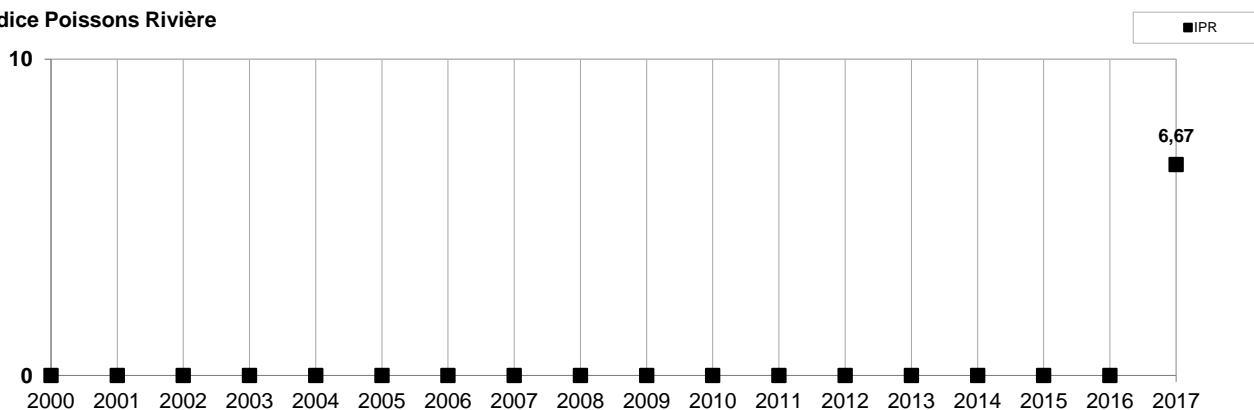
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière

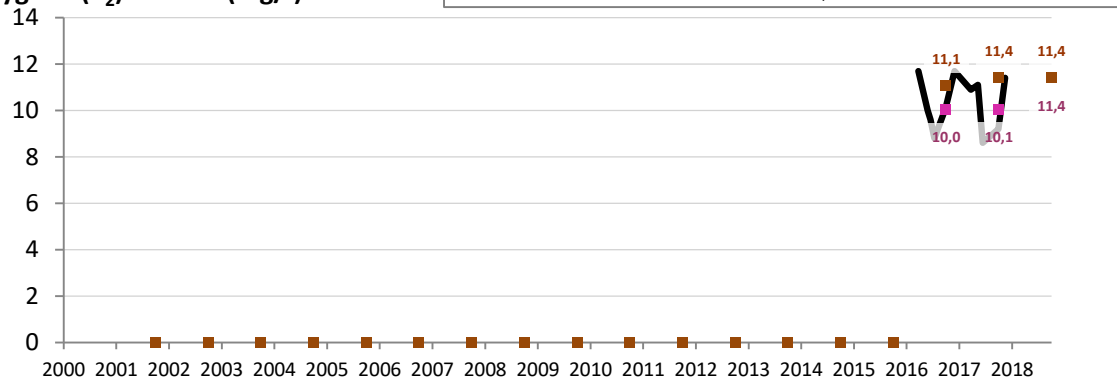


## Indice Poissons Rivière

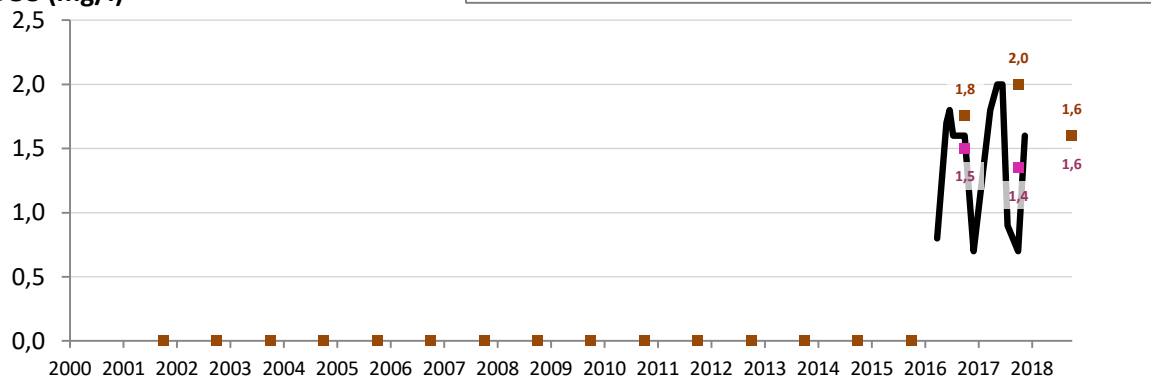


## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

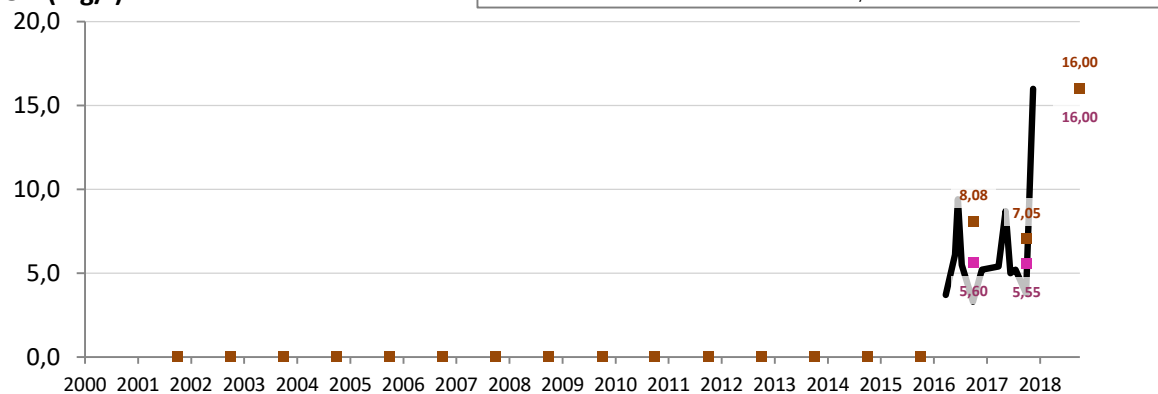
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

## DBO5 (mg/l)



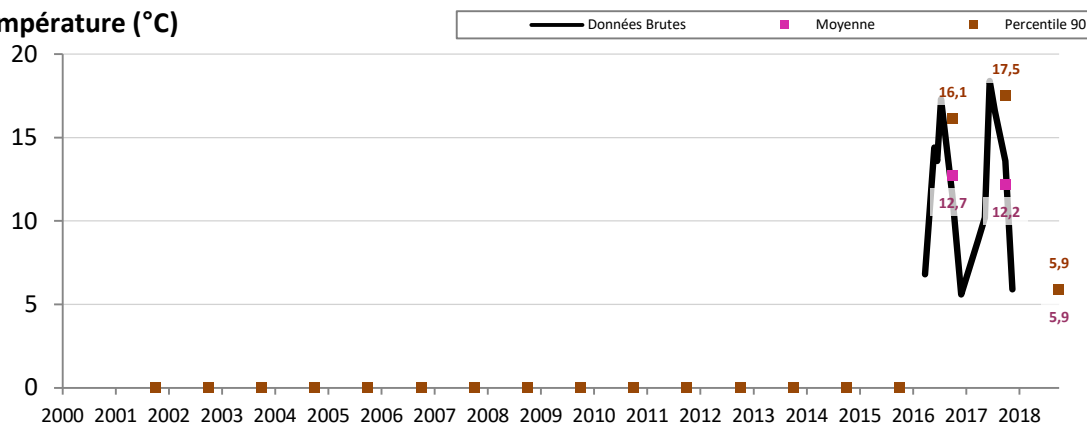
## COD (mg/l)



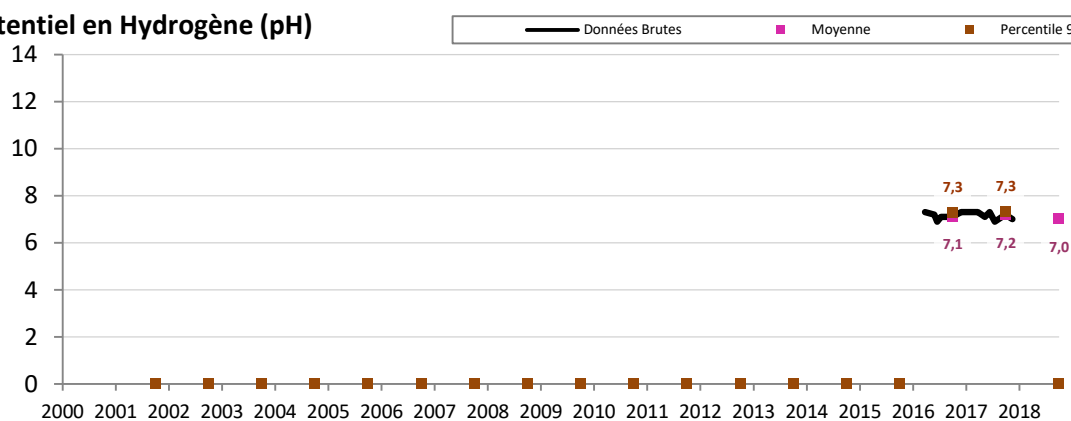
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



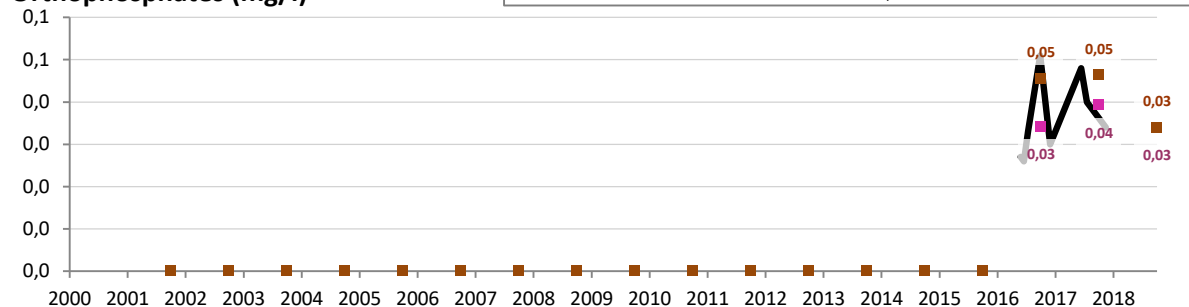
## Potentiel en Hydrogène (pH)



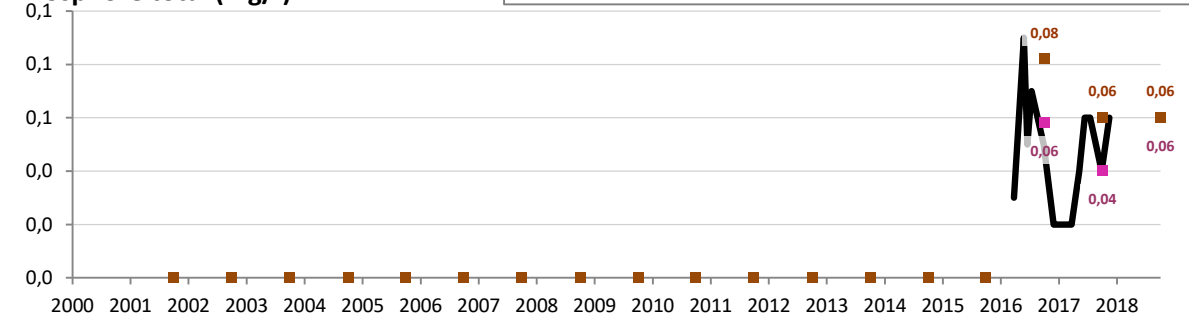
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

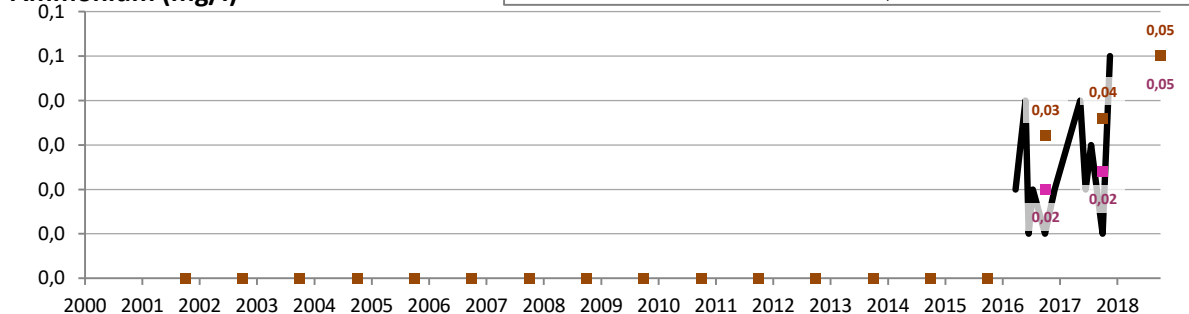
## Orthophosphates (mg/l)



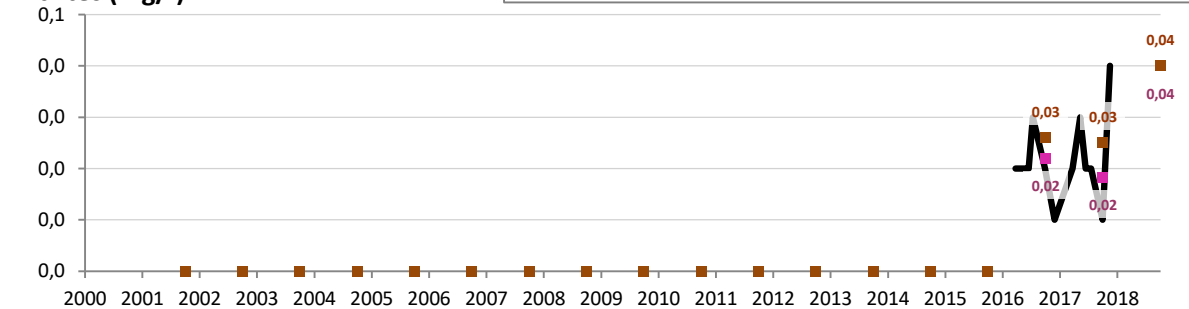
## Phosphore total (mg/l)



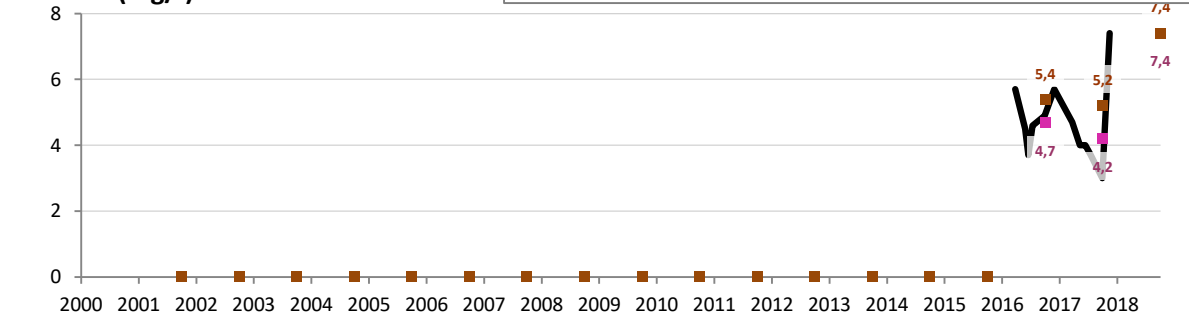
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



## Nitrates (mg/l)





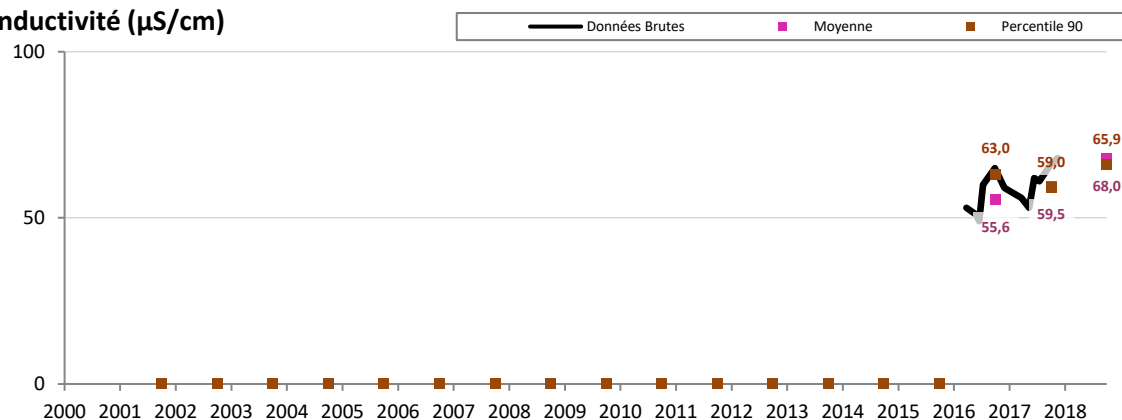
## 03033085\_CAILLOT\_LE CAILLOT A GOULOUX 2

[Sommaire](#)

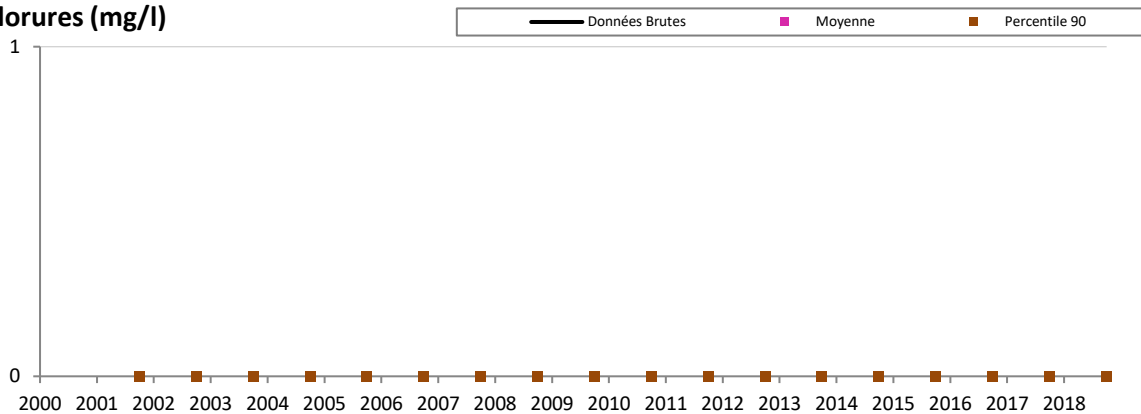
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

