

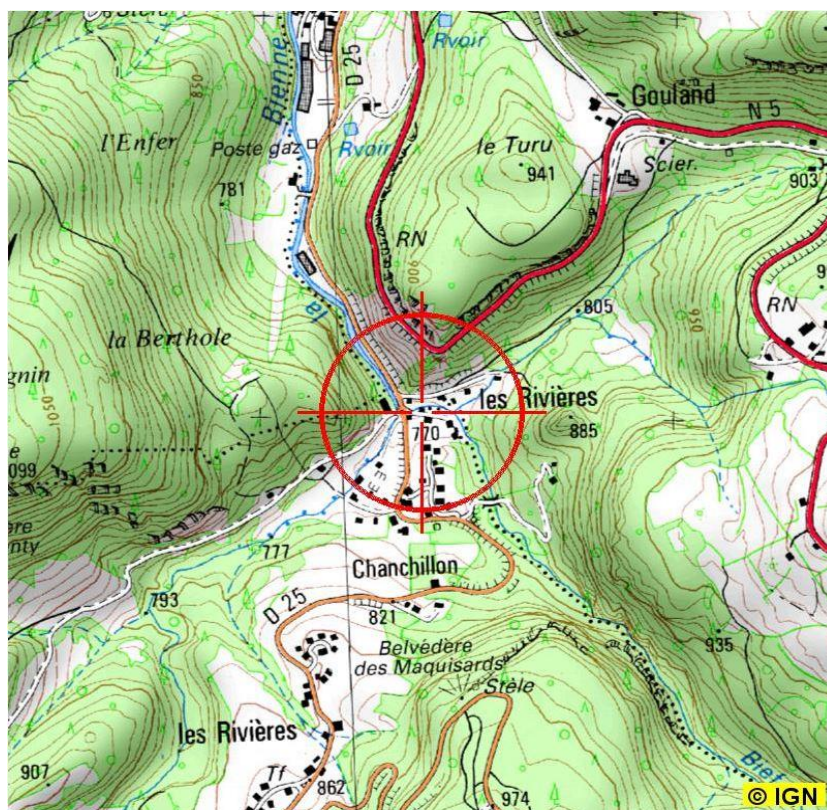
# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06084470		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	BIEF DE LA CHAILLE		X	932306,00	
Commune	LES ROUSSES		Y	6603153,00	
Département	39	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1		Réseaux	-	
Localisation site	Pont D 25 - lieu dit les Rivières				
Code Masse d'Eau	DR10327	Type FR	TP5	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	BIEF DE LA CHAILLE				
HER niveau 1	5	JURA-PREALPES NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	V24	La Bienne			

## LOCALISATION



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



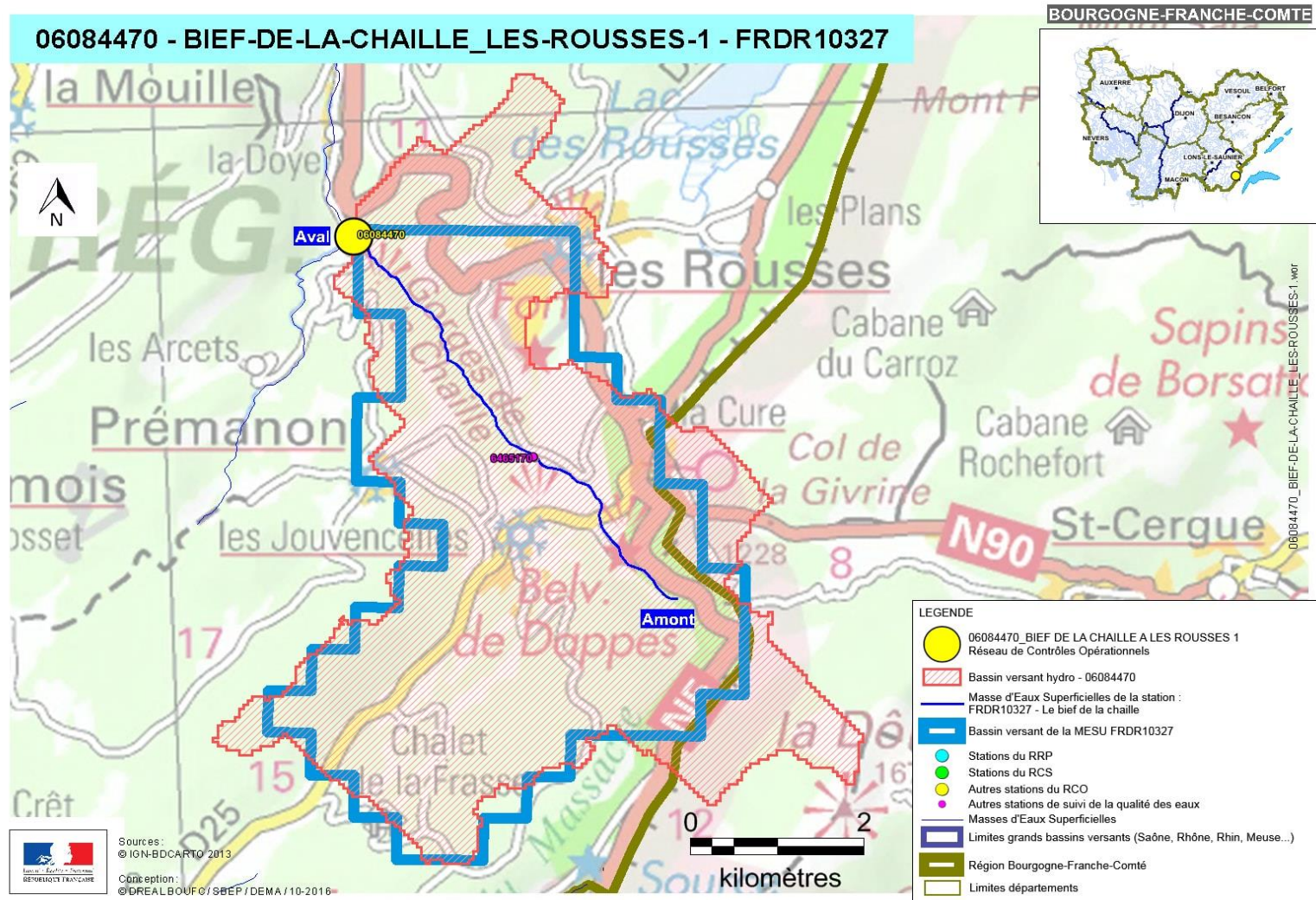




# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

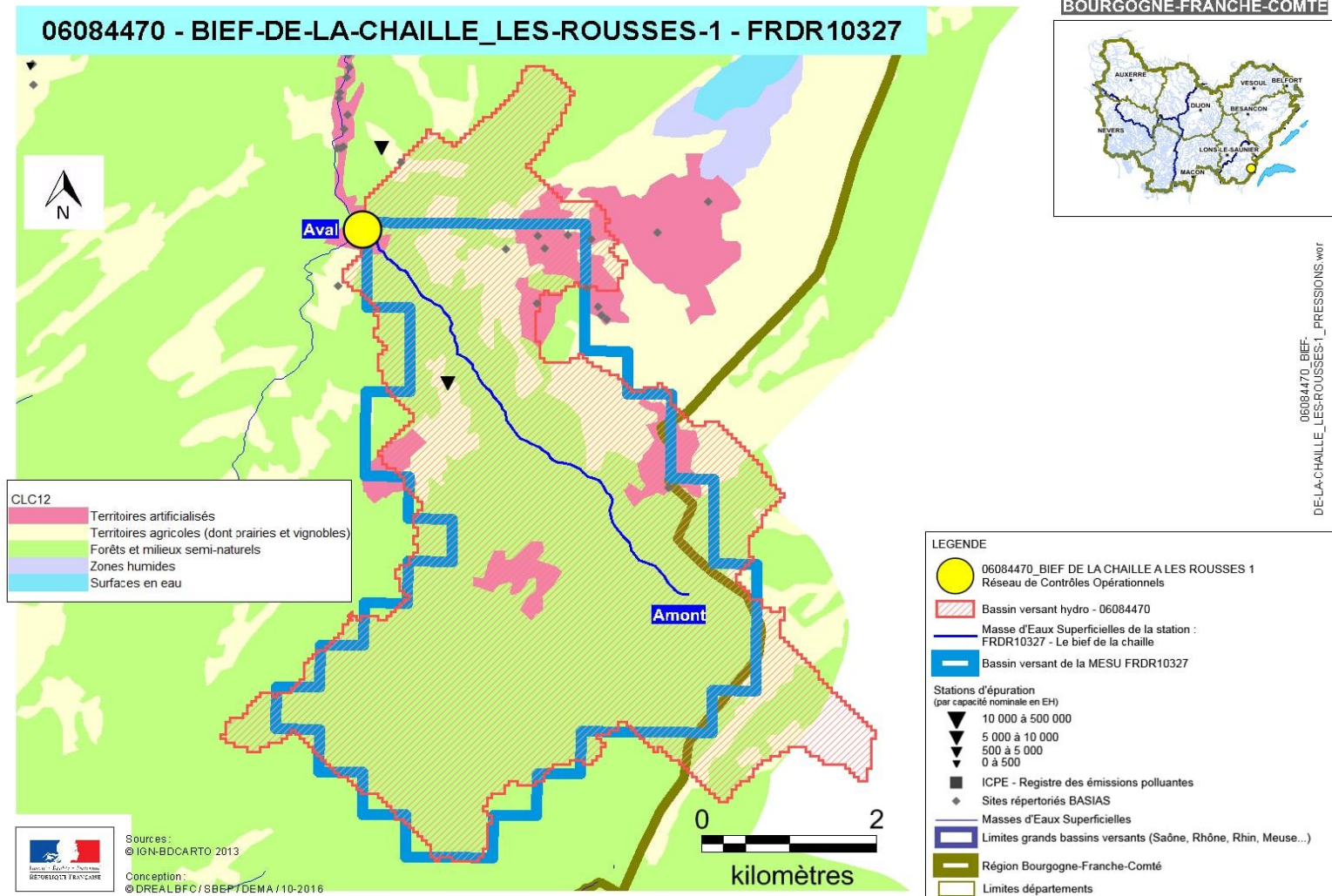
## CARTE DE SITUATION 1



# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

## CARTE DE SITUATION 2



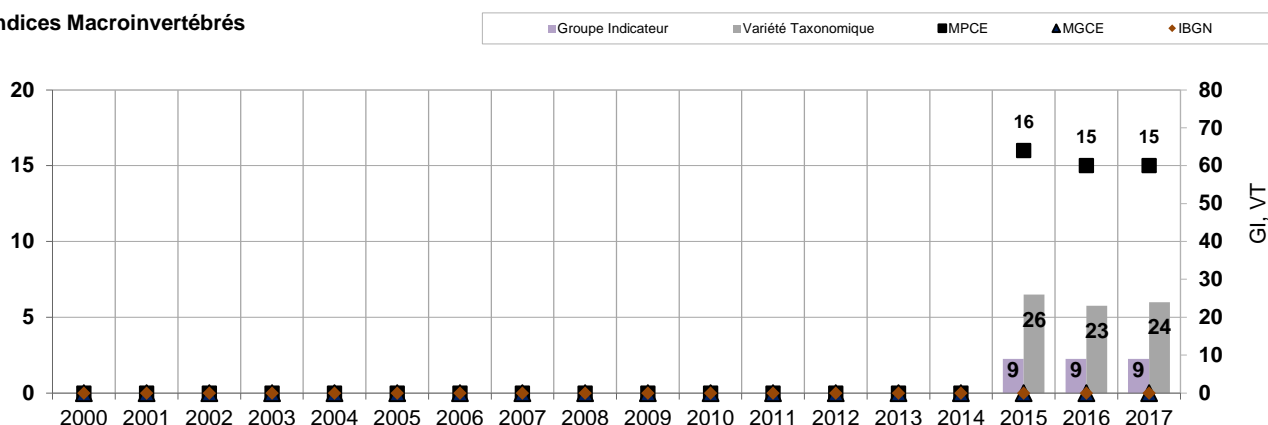
# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

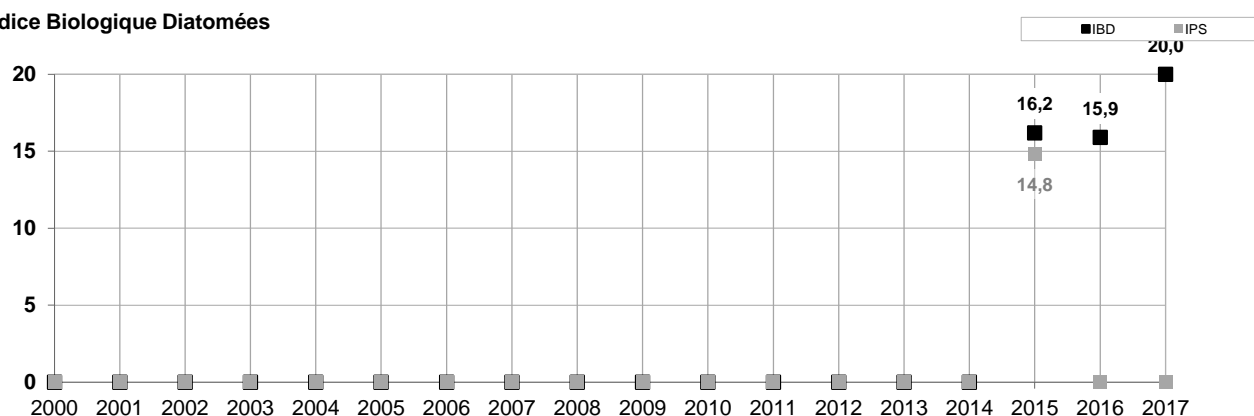
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

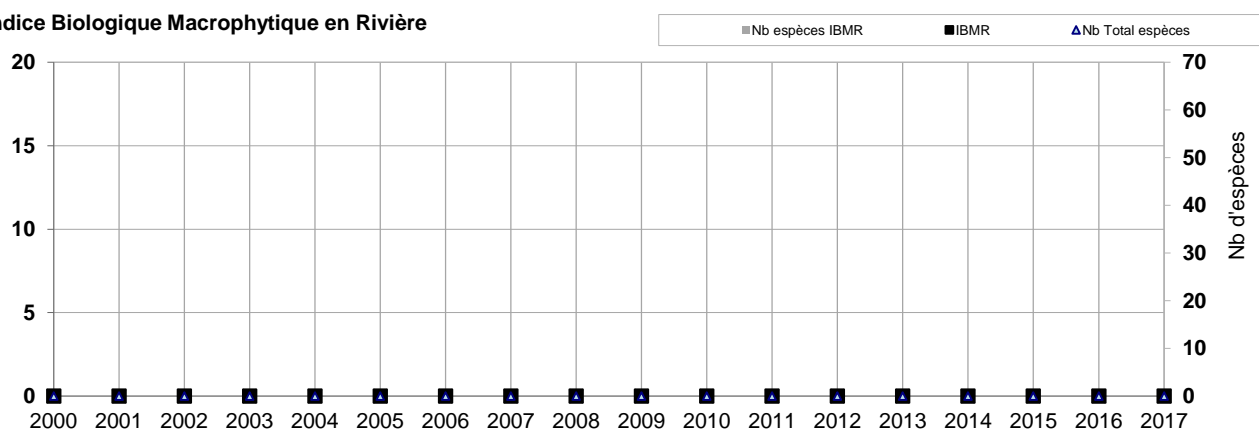
### Indices Macroinvertébrés



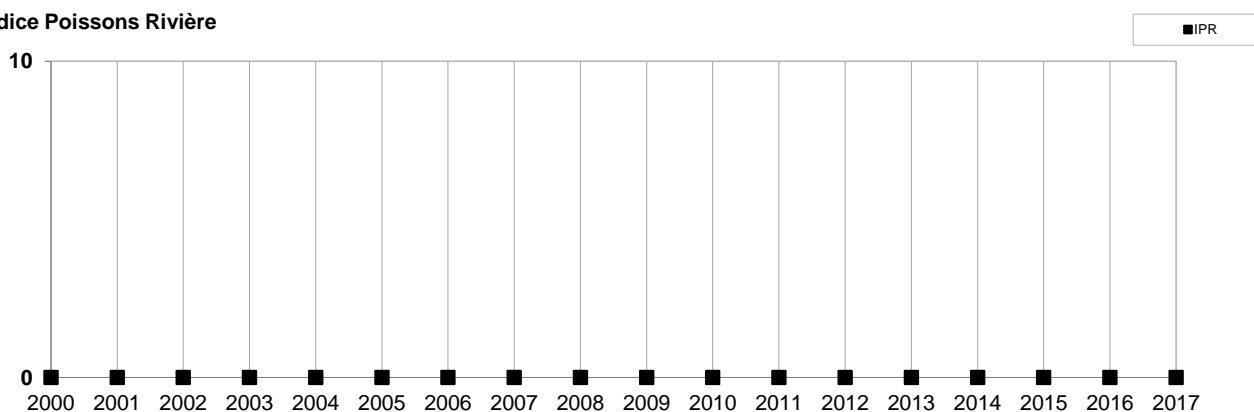
### Indice Biologique Diatomées



### Indice Biologique Macrophytique en Rivière



### Indice Poissons Rivière



# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

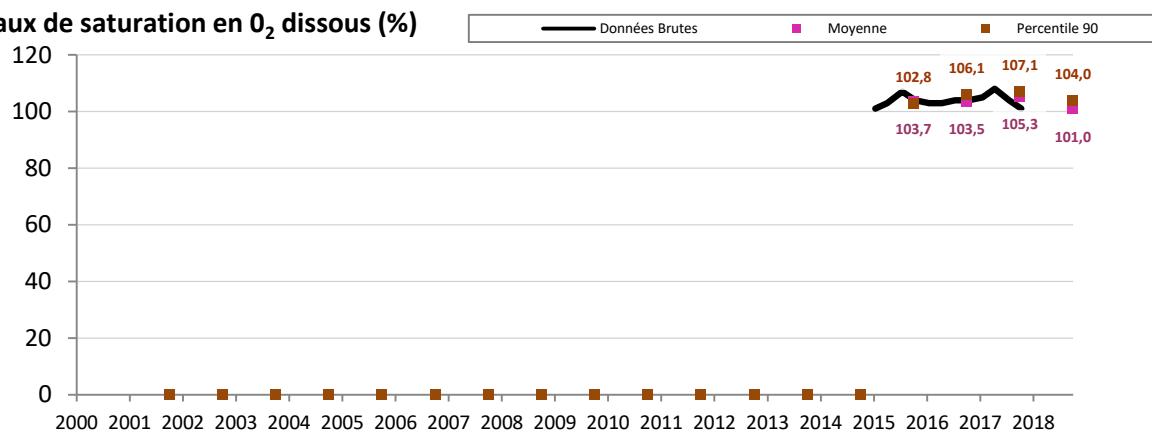
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

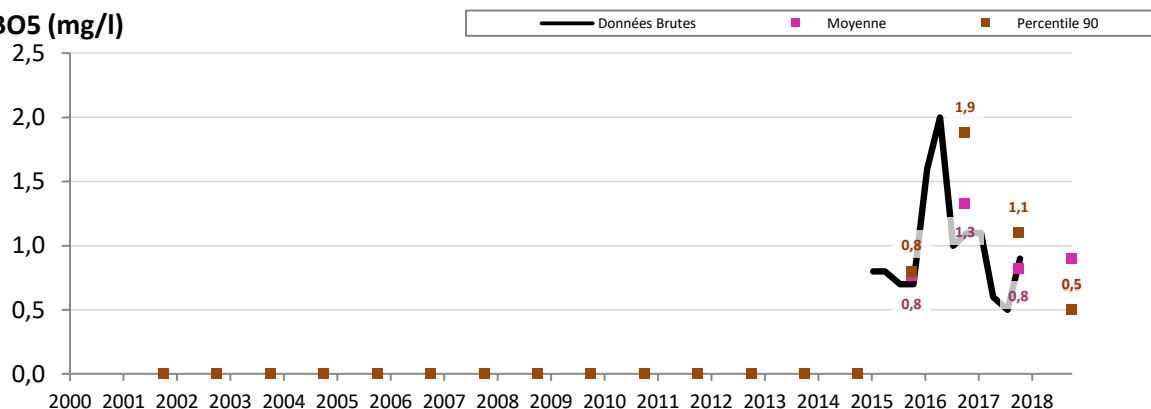
### Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)



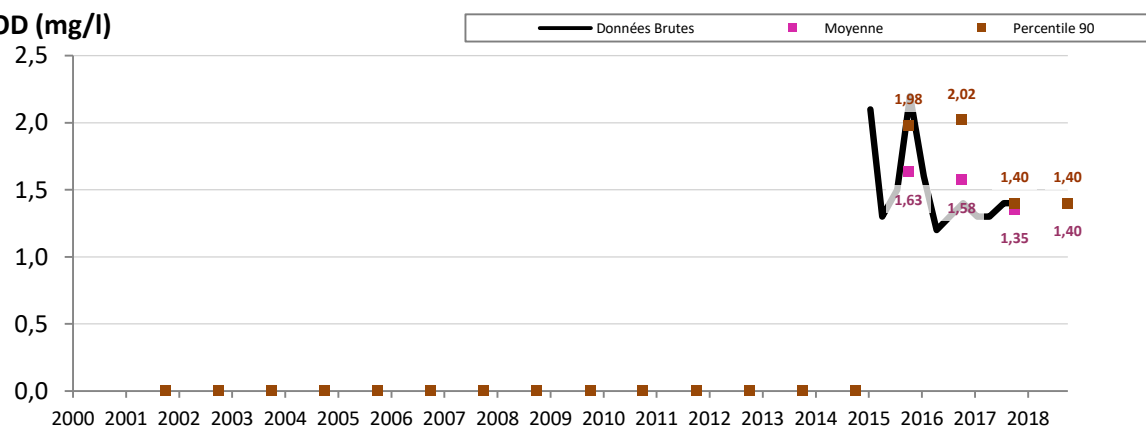
### Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)



### DBO5 (mg/l)



### COD (mg/l)



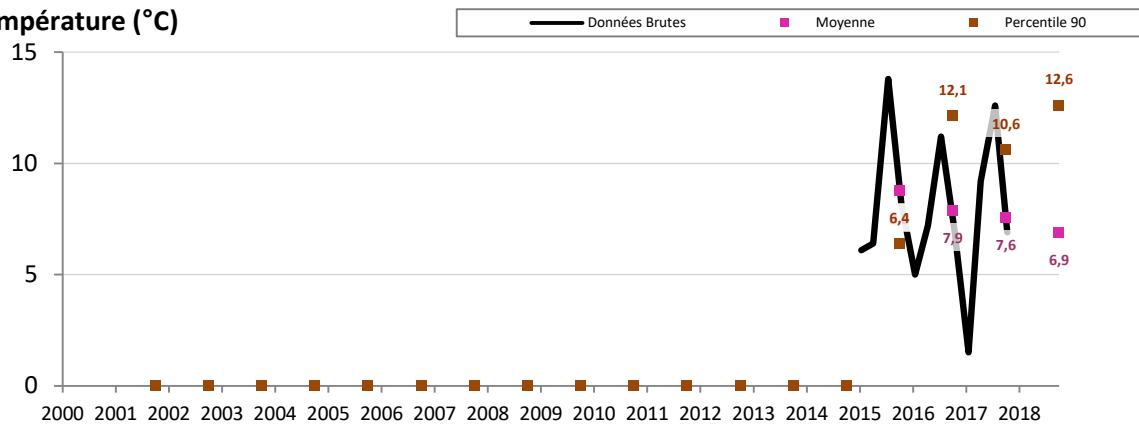
## 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

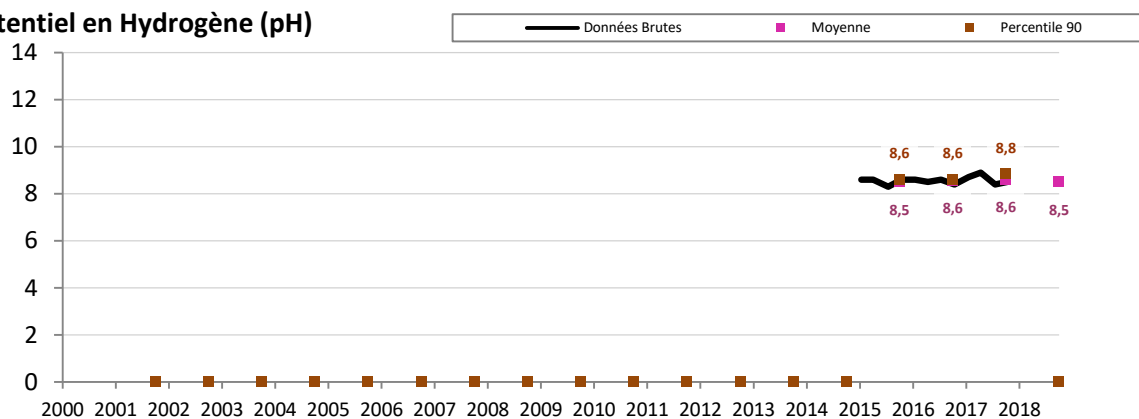
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)





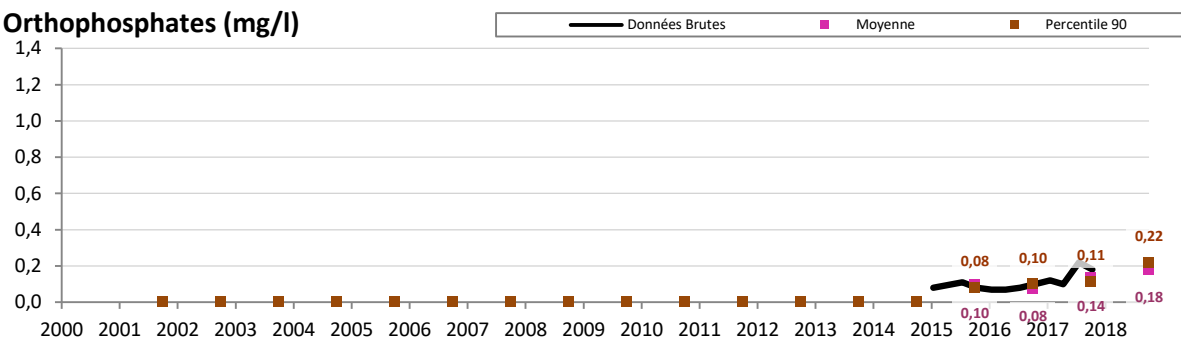
# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

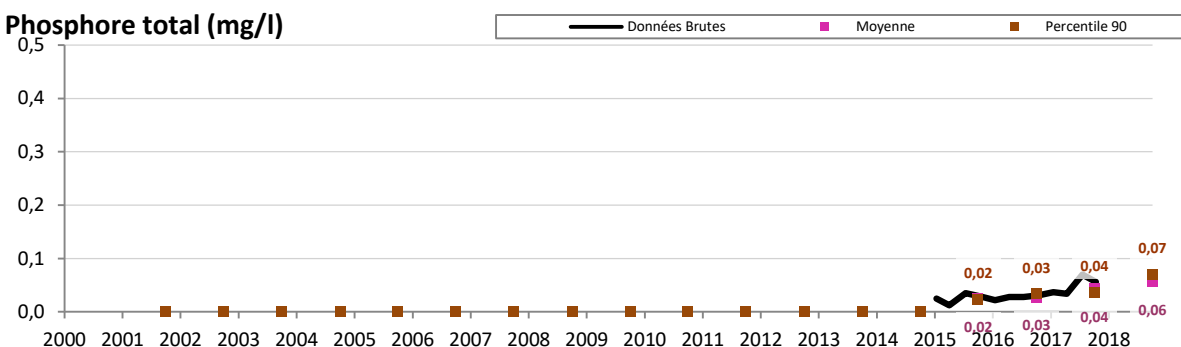
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

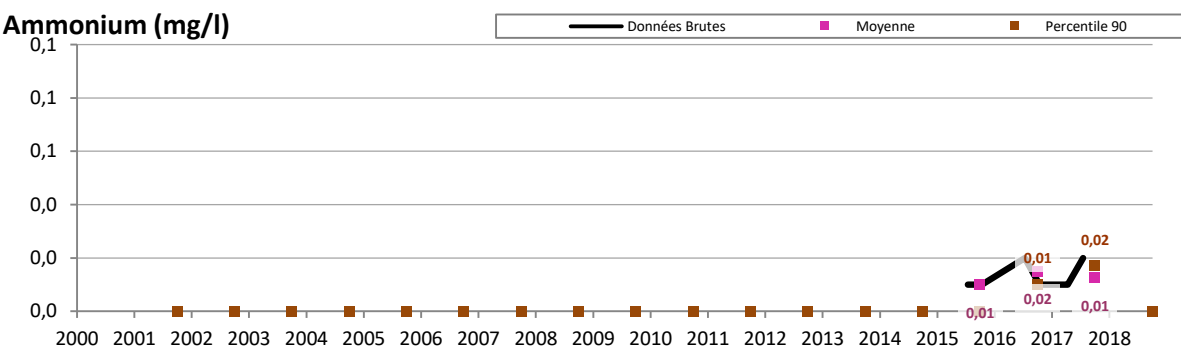
### Orthophosphates (mg/l)



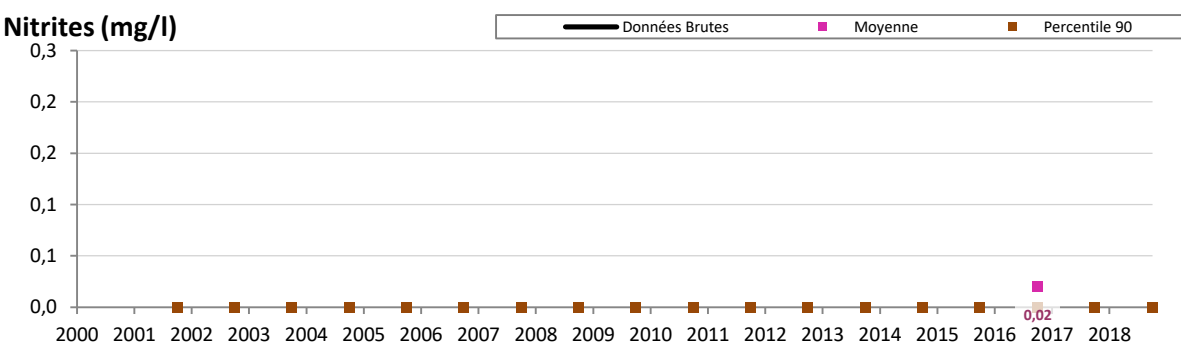
### Phosphore total (mg/l)



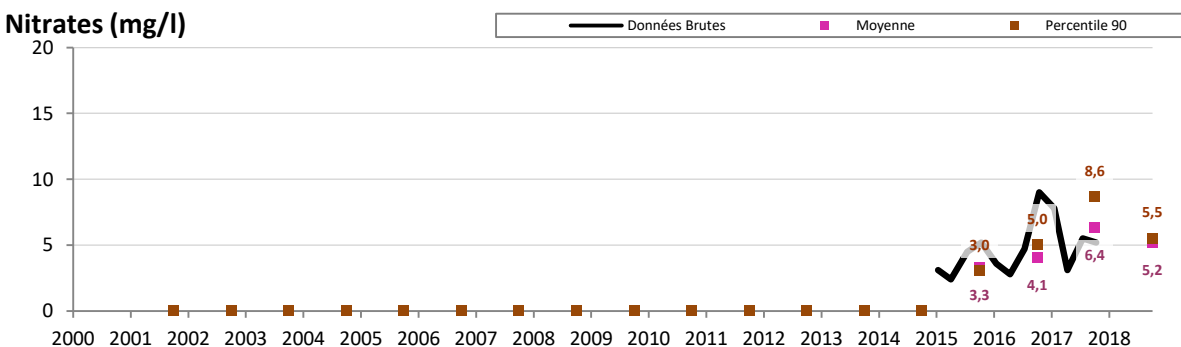
### Ammonium (mg/l)



### Nitrites (mg/l)



### Nitrates (mg/l)





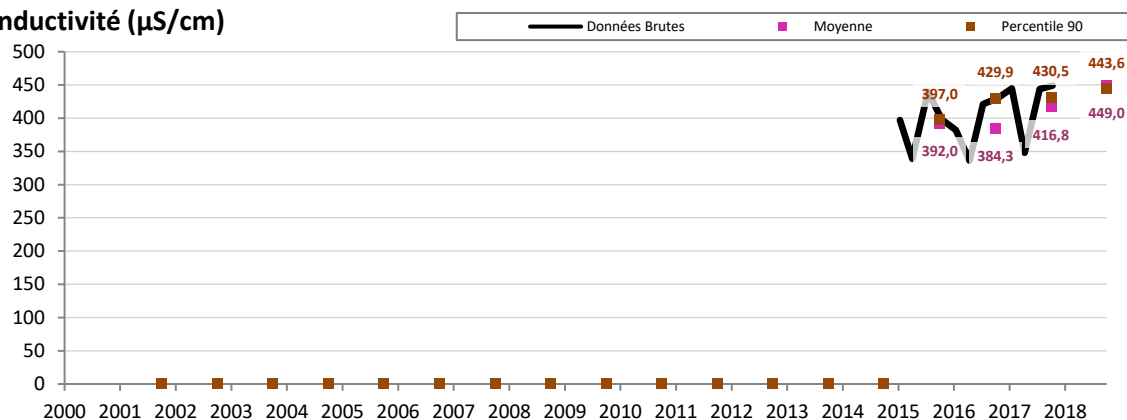
# 06084470\_BIEF DE LA CHAILLE\_BIEF DE LA CHAILLE A LES ROUSSES 1

[Sommaire](#)

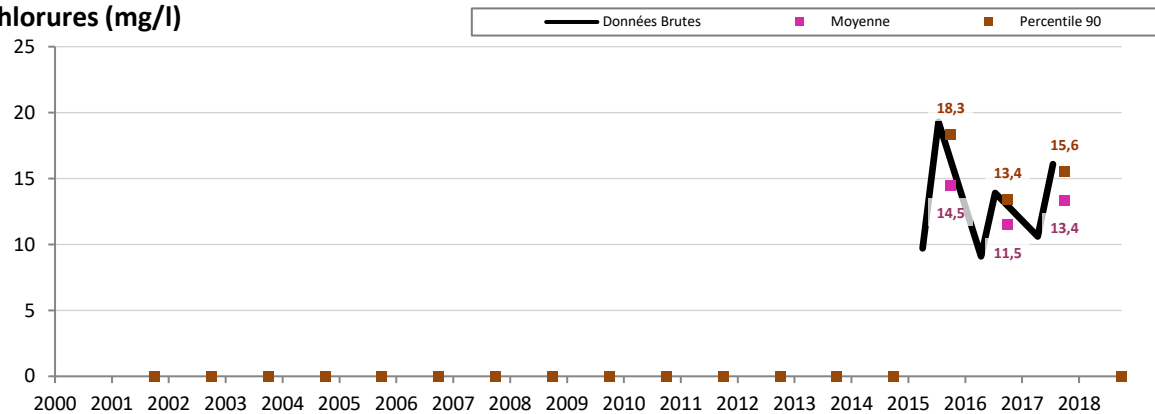
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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



### Chlorures (mg/l)



### Sulfates (mg/l)

