

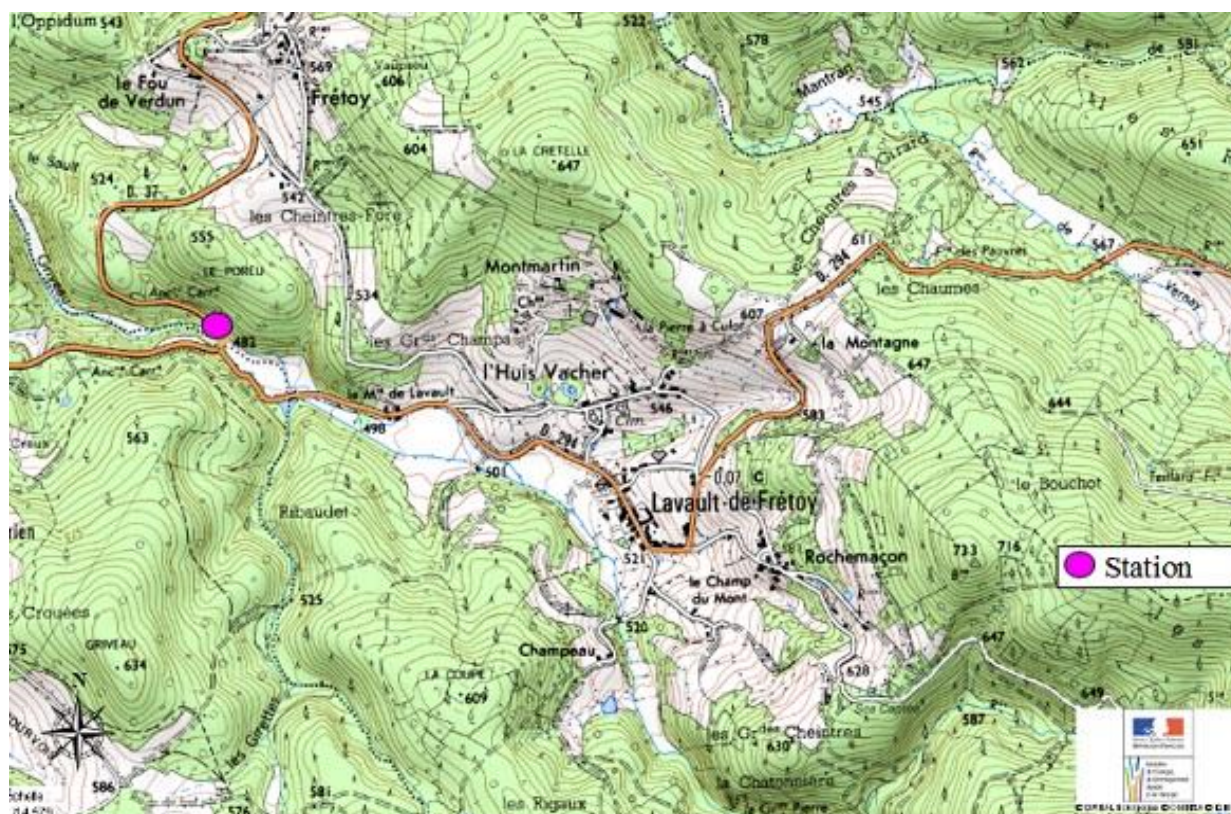
03024330_RUISSEAU DE GRIVEAU _LE RUISSEAU DE GRIVEAU A LAVAUT-DE-FRETOY 1

[Sommaire](#)

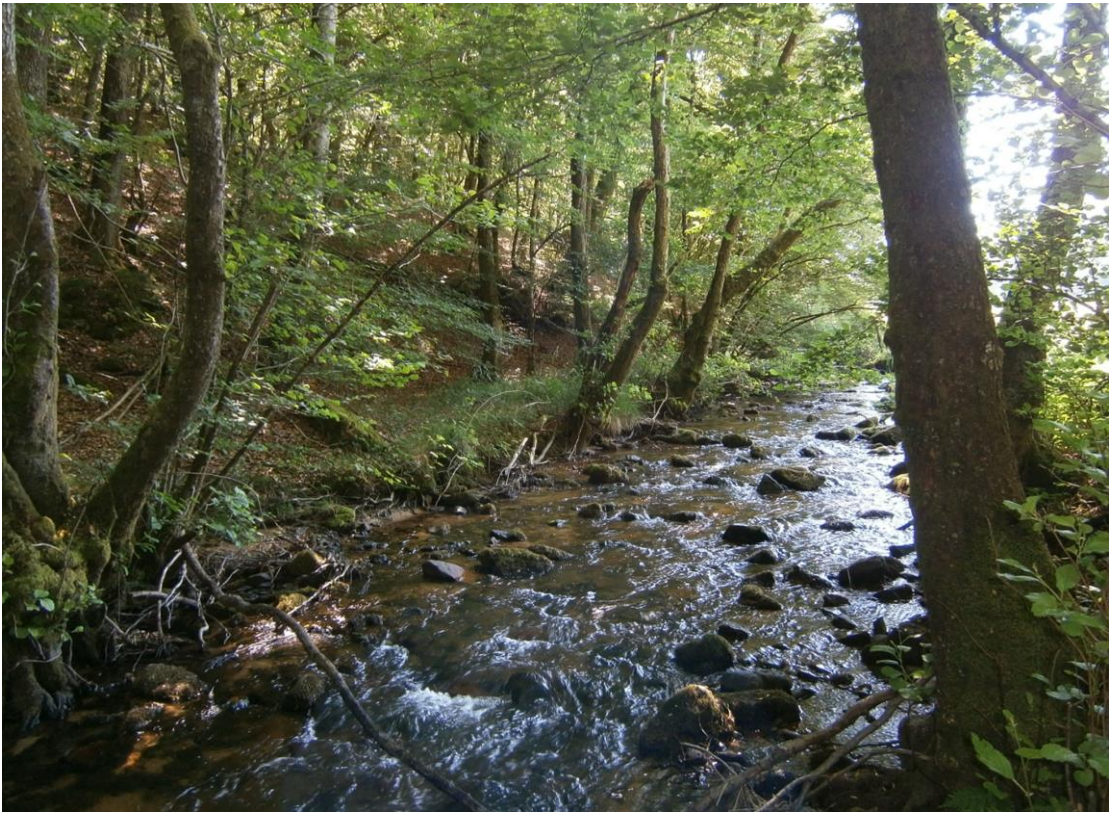
INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03024330		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	RUISSEAU DE GRIVEAU		X	775409,00	
Commune	LAVAULT-DE-FRÉTOY		Y	6668326,00	
Département	58	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LE RUISSEAU DE GRIVEAU A LAVAULT-DE-FRETOY 1		Réseaux	-	
Localisation site	Pont D37				
Code Masse d'Eau	HR_L68-F3007000	Type FR	TP21	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	L'OUSSIÈRE				
HER niveau 1	21	MASSIF CENTRAL NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F30	L'Yonne de sa source au confluent de la Cure (exclu)			

LOCALISATION



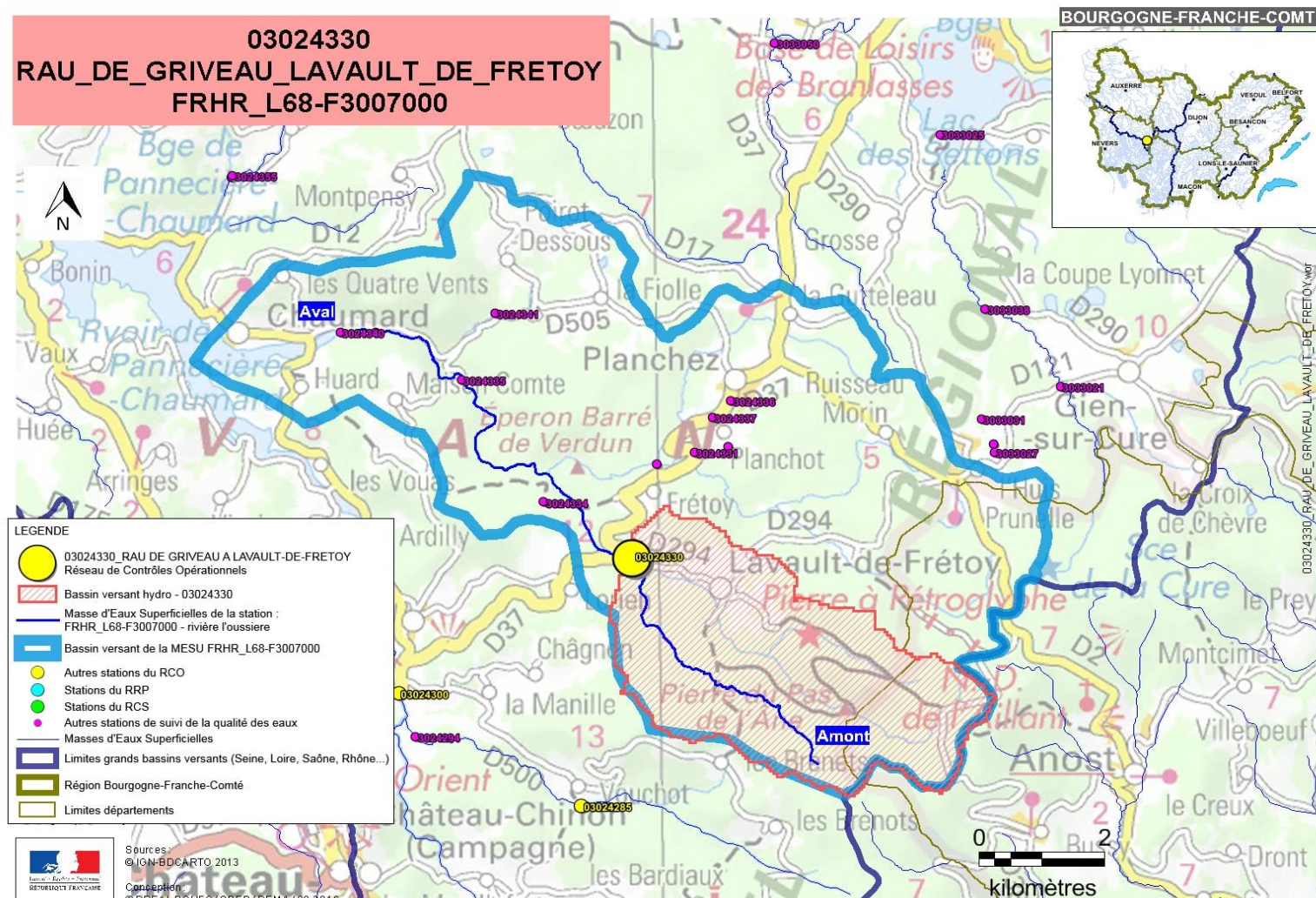
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



03024330_RUISSEAU DE GRIVEAU _LE RUISSEAU DE GRIVEAU A LAVAUT-DE-FRETOY 1

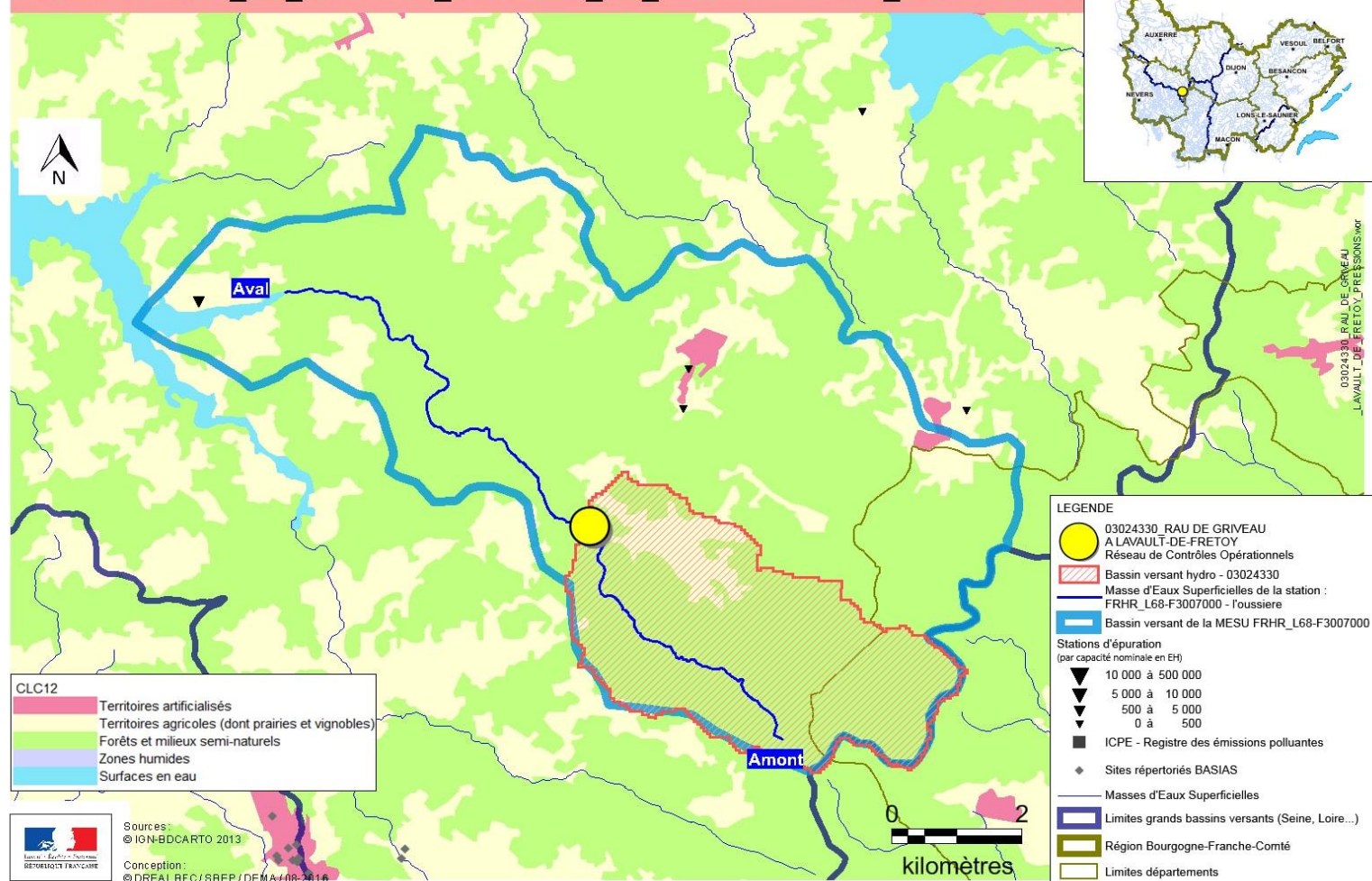
[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1



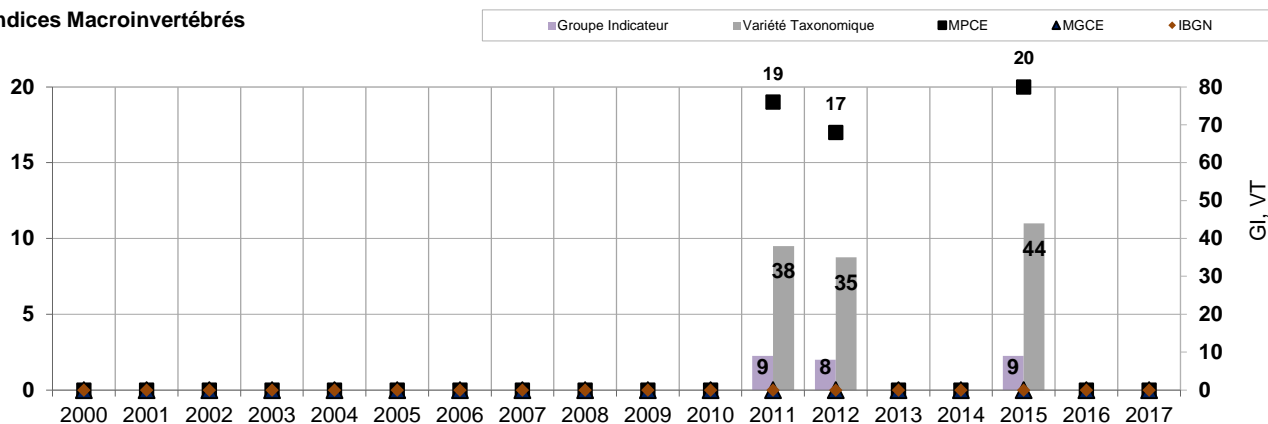
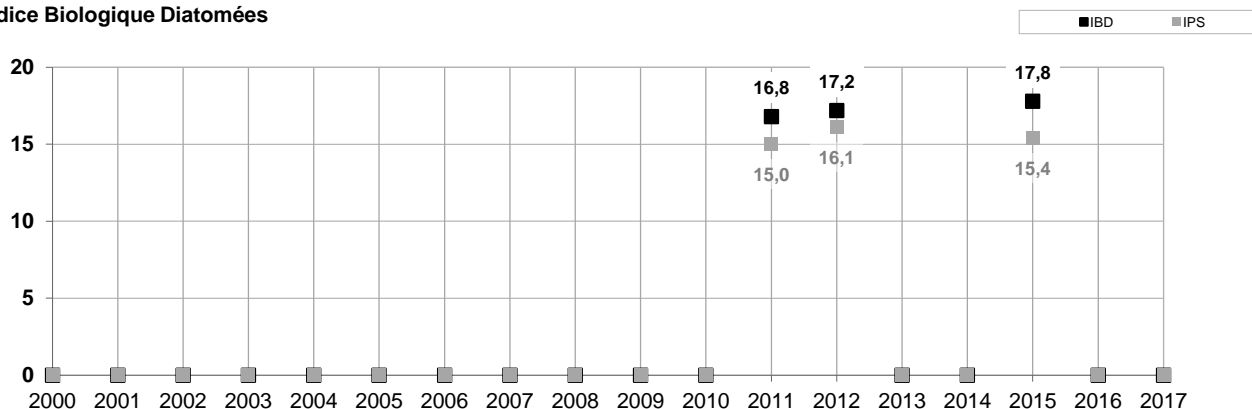
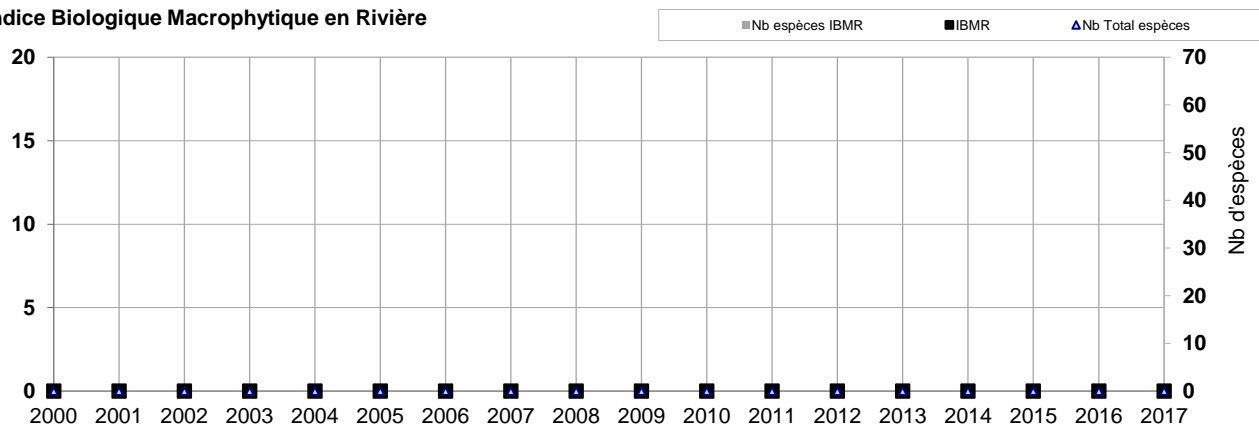
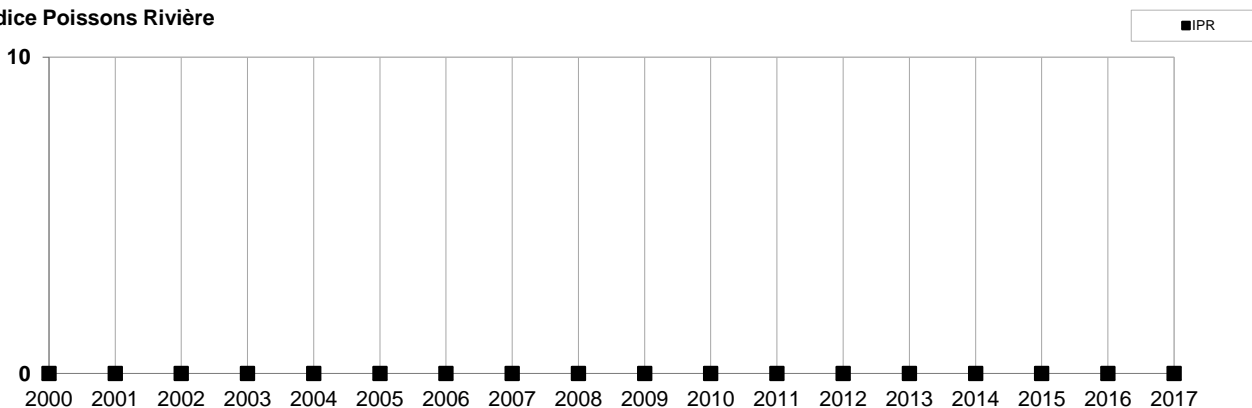
 Sommaire

03024330 - RAU_DE_GRIVEAU_LAVAUT_DE_FRETOY - FRHR_L68-F3007000



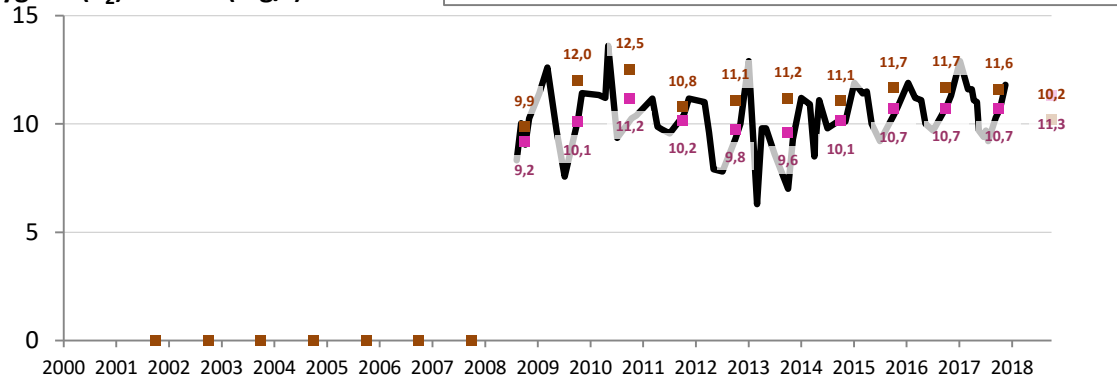
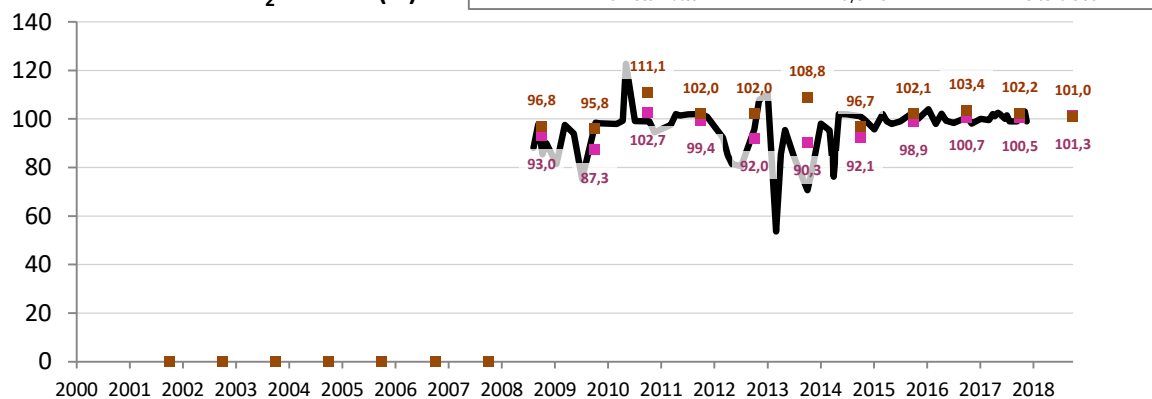
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

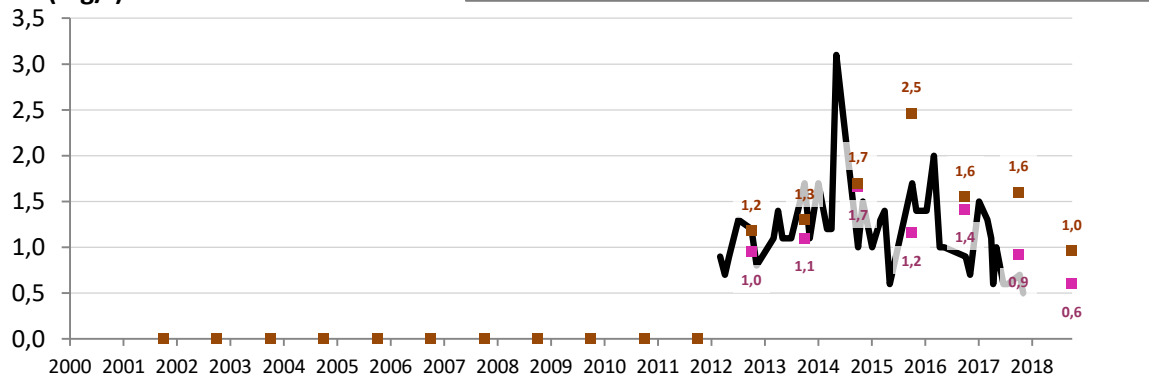
Indices Macroinvertébrés**Indice Biologique Diatomées****Indice Biologique Macrophytique en Rivière****Indice Poissons Rivière**

ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

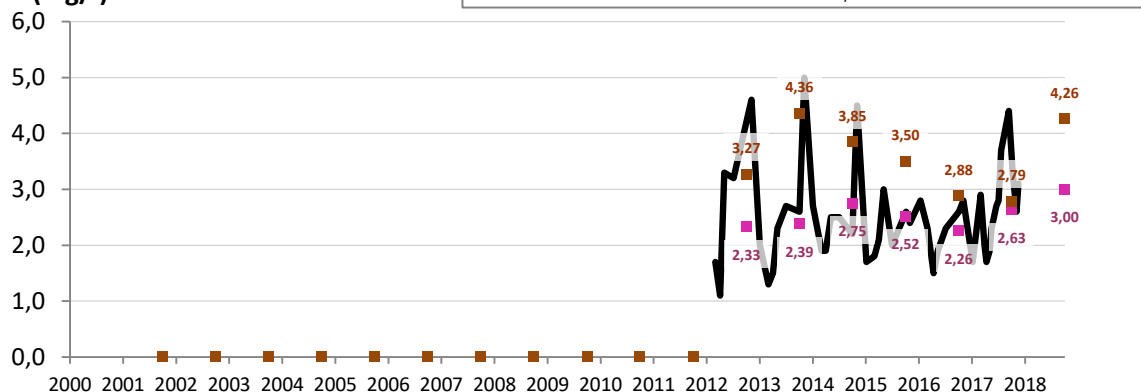
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Oxygène (O₂) dissous (mg/l)Taux de saturation en O₂ dissous (%)

DBO5 (mg/l)

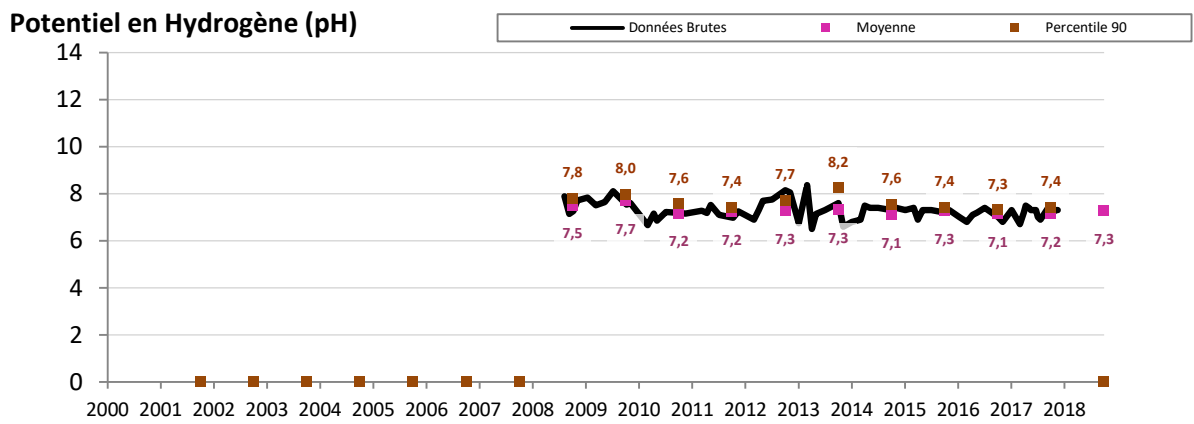
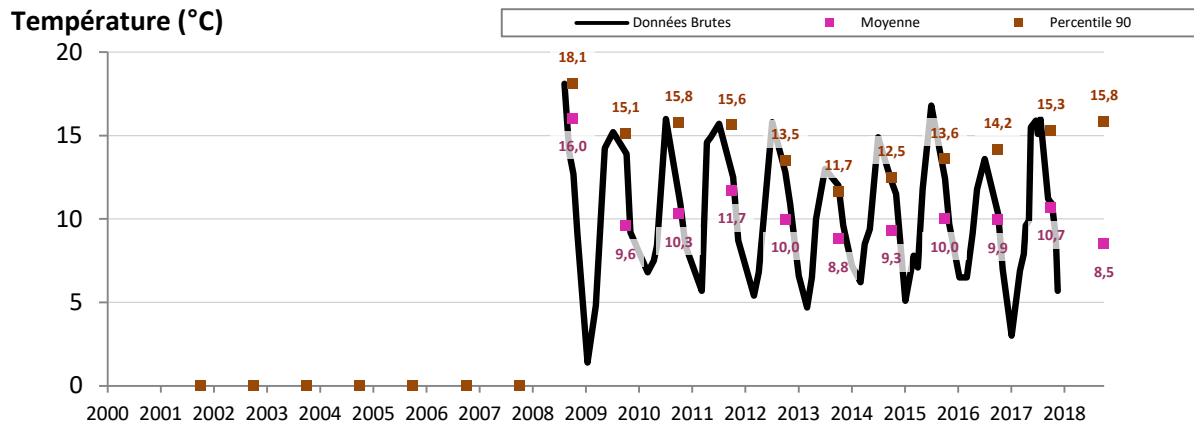


COD (mg/l)



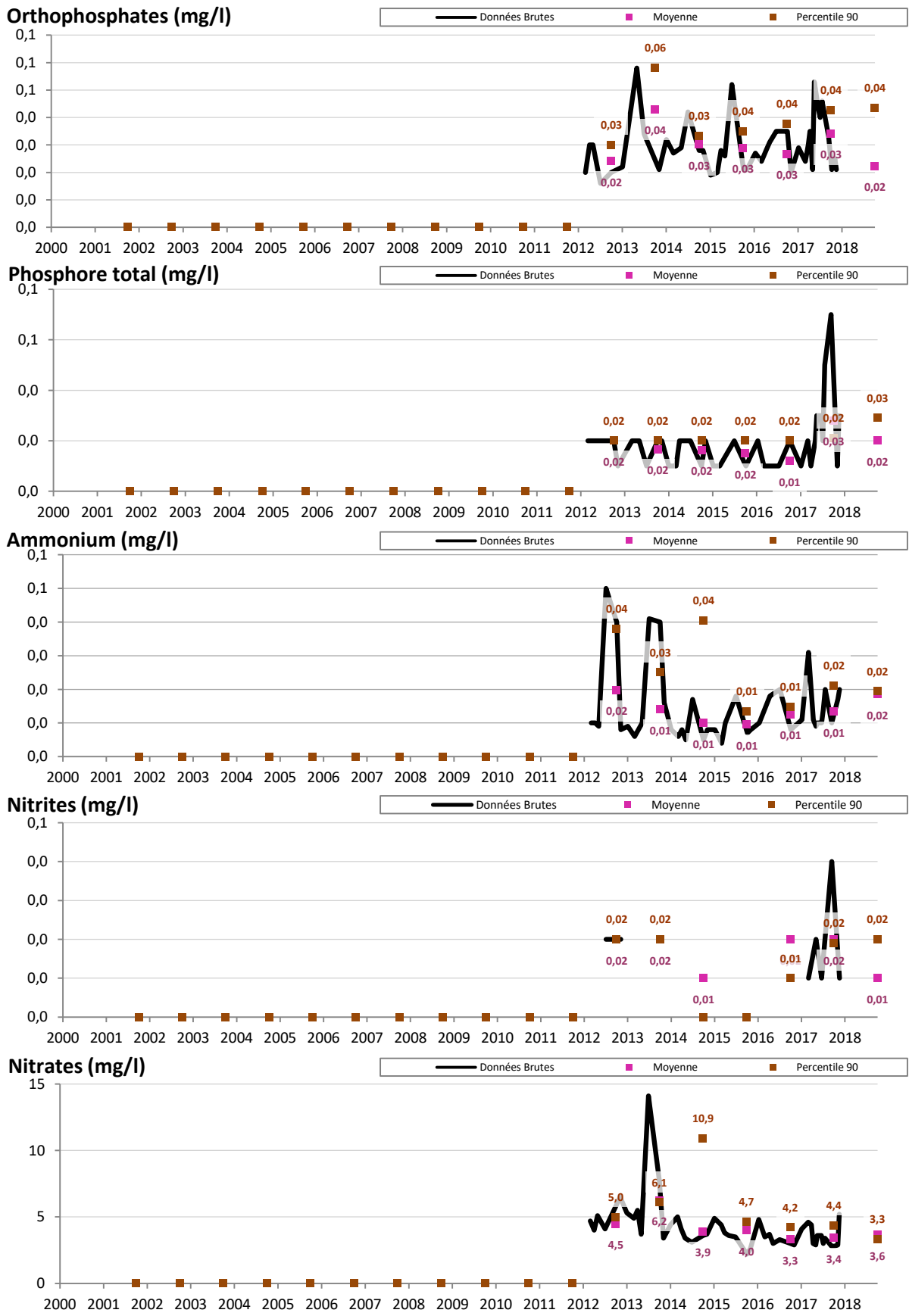
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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.



ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

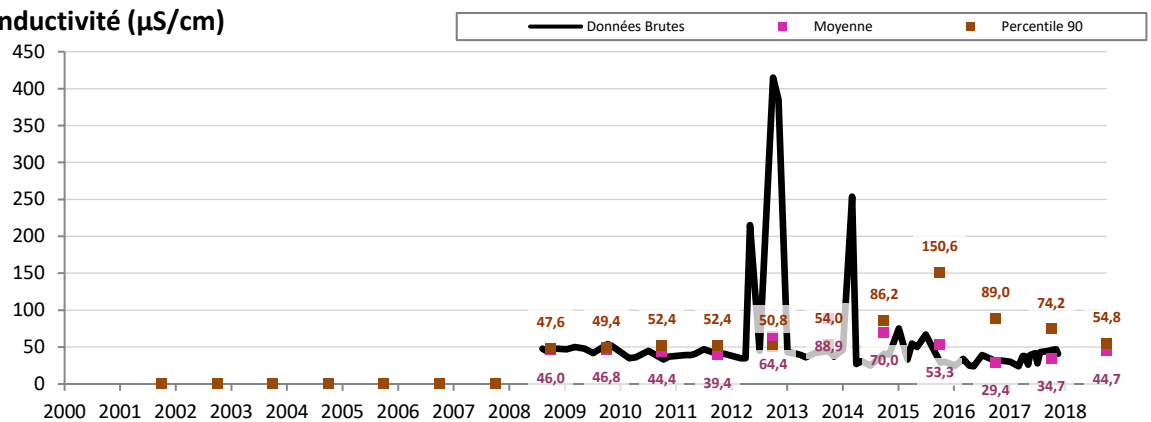
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.



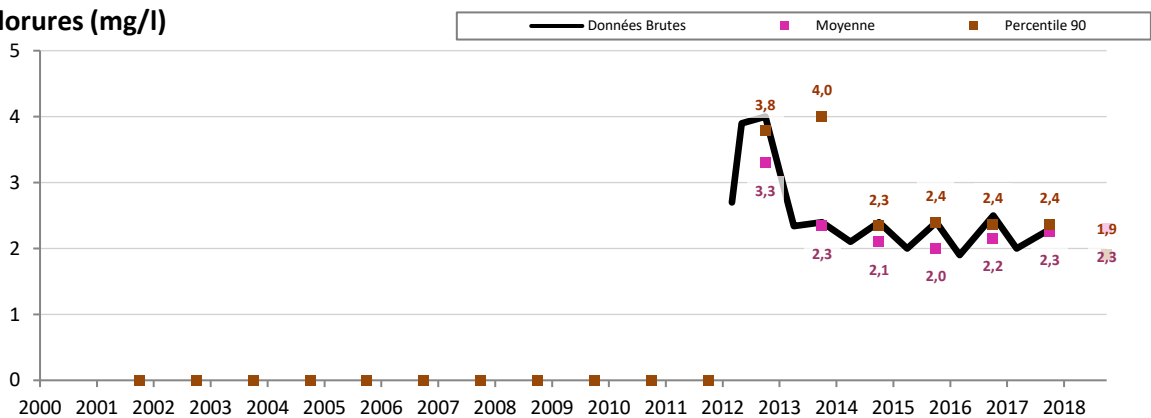
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

