

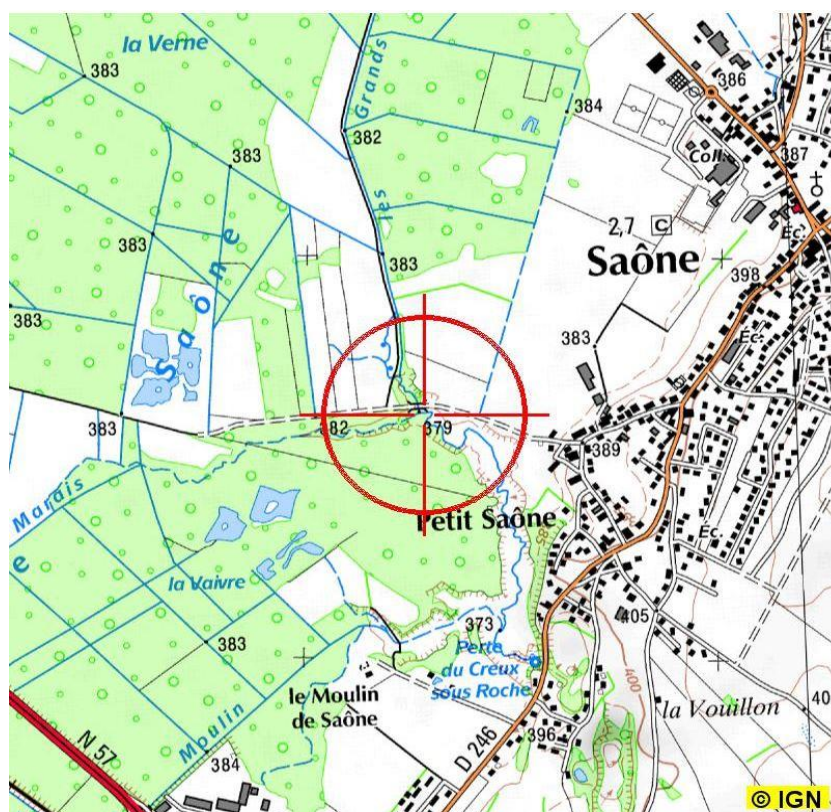
06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06028100		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	RUISSEAU DES MARAIS		X	934900,00	
Commune	SAONE		Y	6684659,00	
Département	25	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1		Réseaux	-	
Localisation site	Amont petit Saône				
Code Masse d'Eau	DR10862	Type FR	TP5	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RUISSEAU DES MARAIS DE SAÔNE				
HER niveau 1	5	JURA-PREALPES NORD			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U25	Le Doubs du Cusancin à la Loue			

LOCALISATION



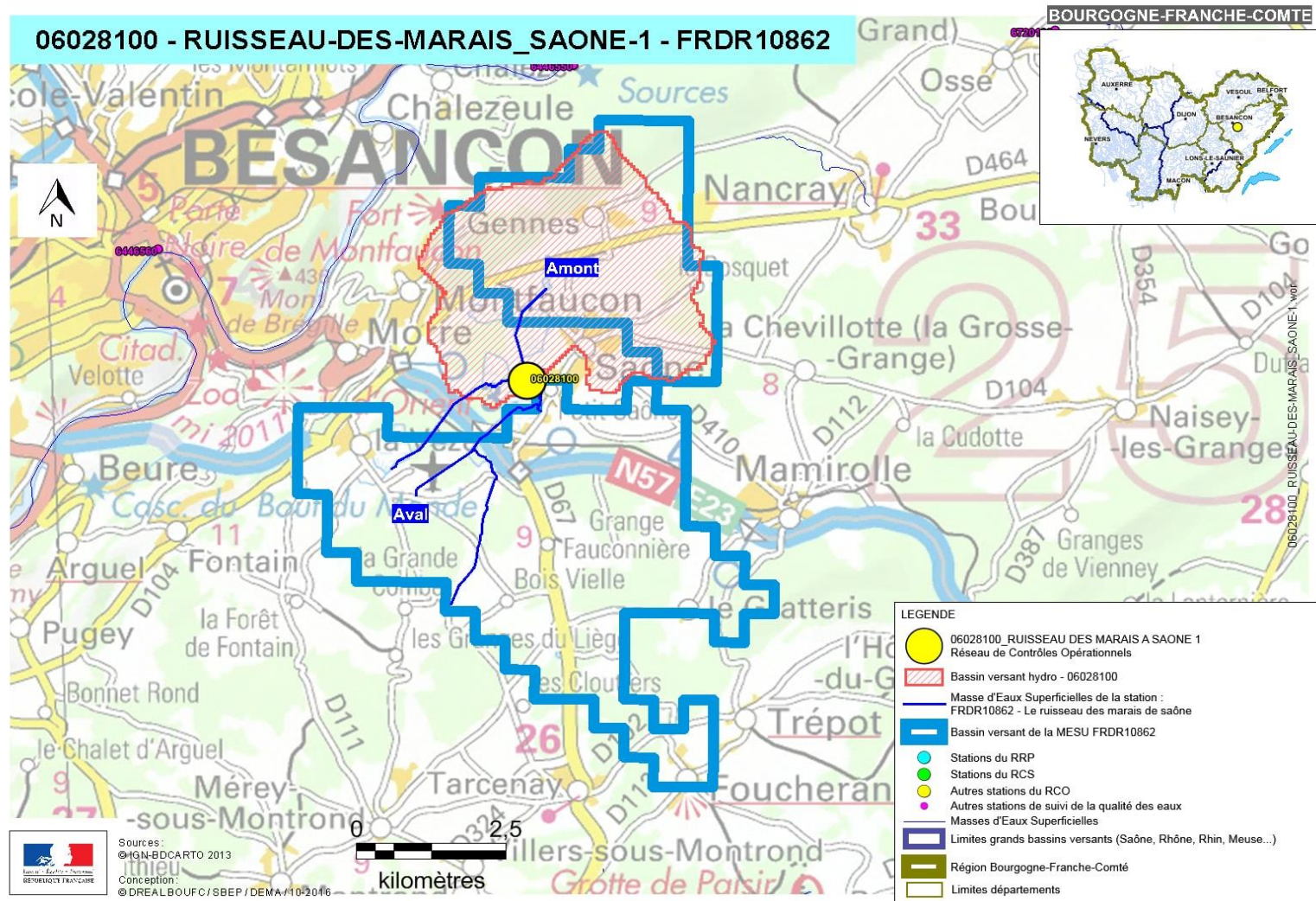
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.

PHOTOS EN ATTENTE

06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

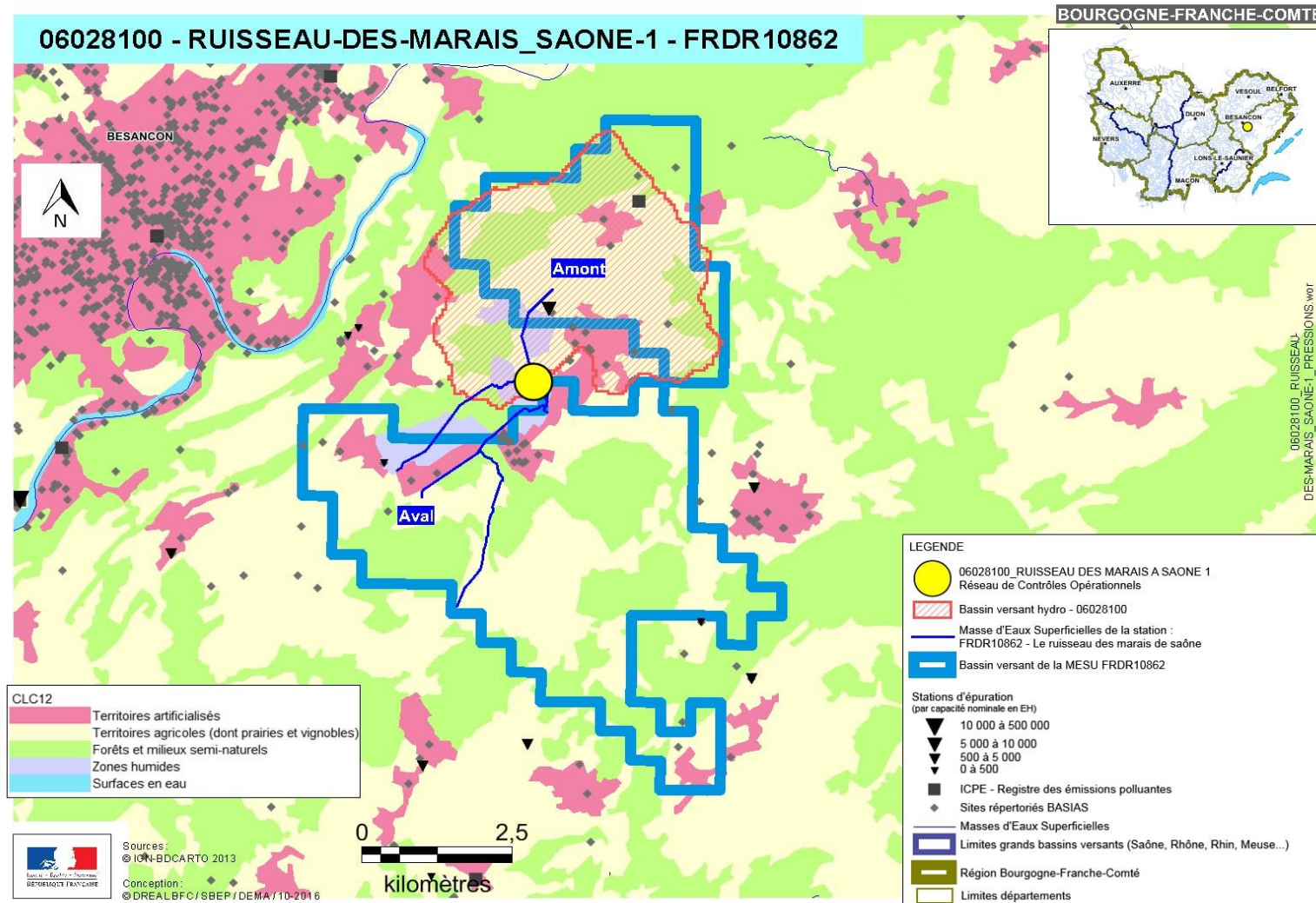
CARTE DE SITUATION 1



06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

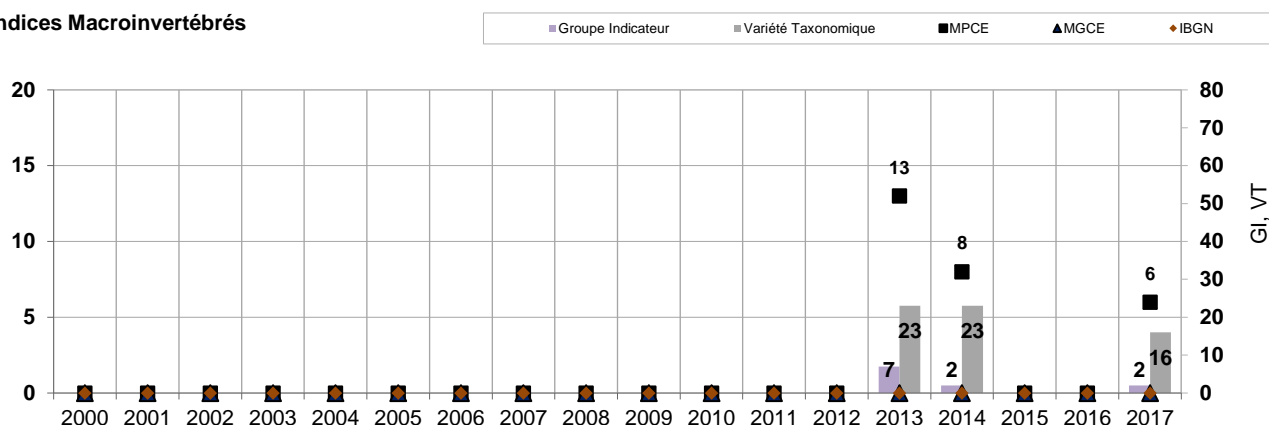
CARTE DE SITUATION 2



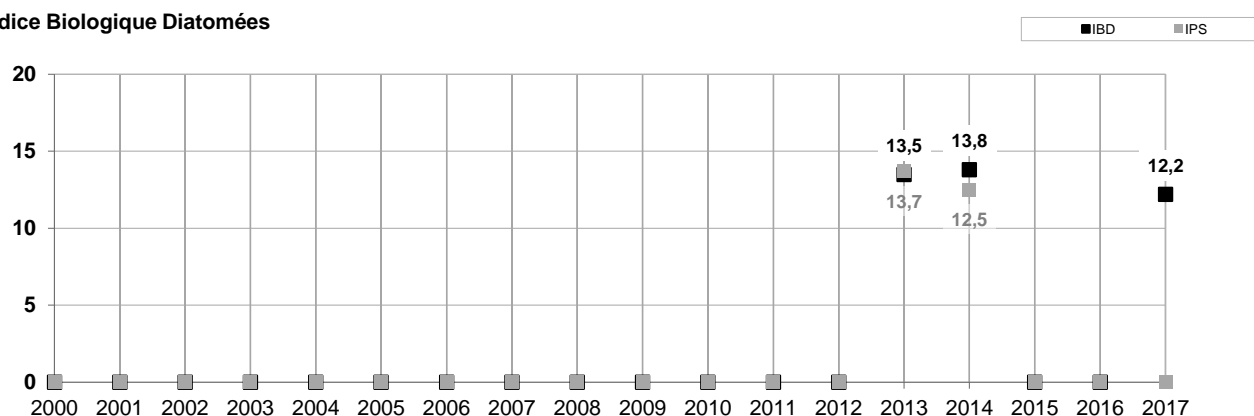
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

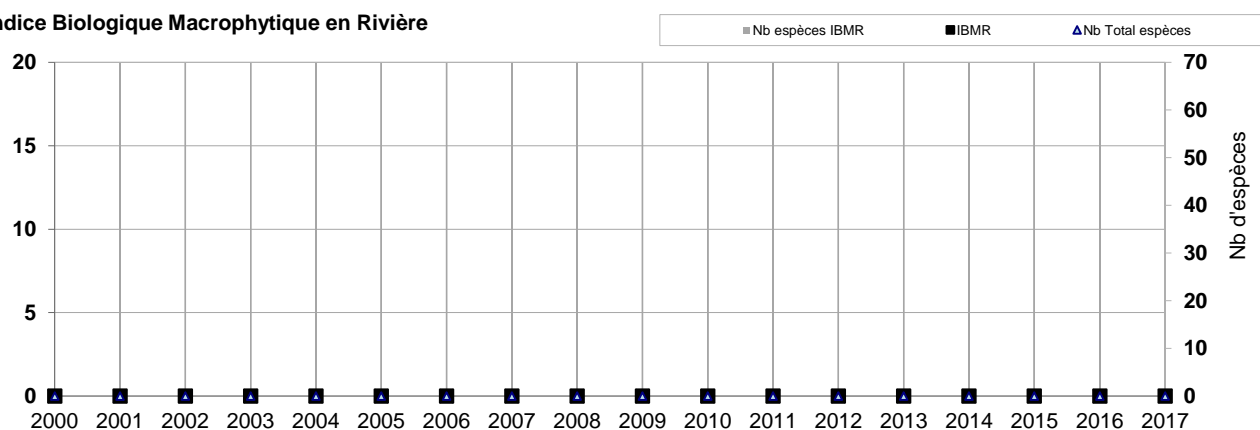
Indices Macroinvertébrés



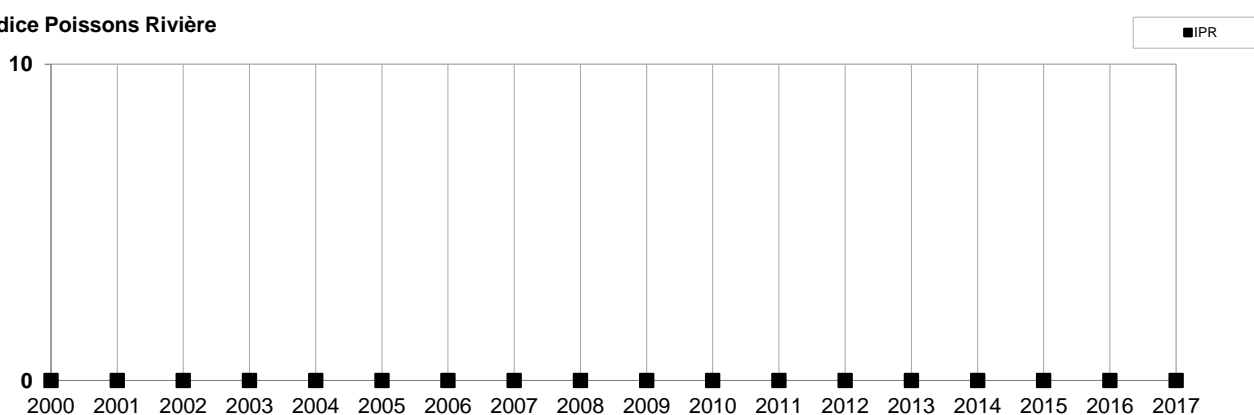
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière



Indice Poissons Rivière



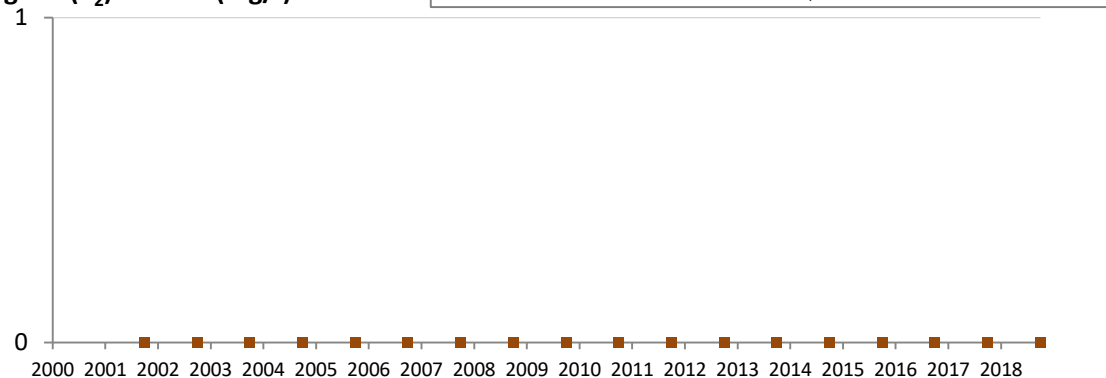
06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

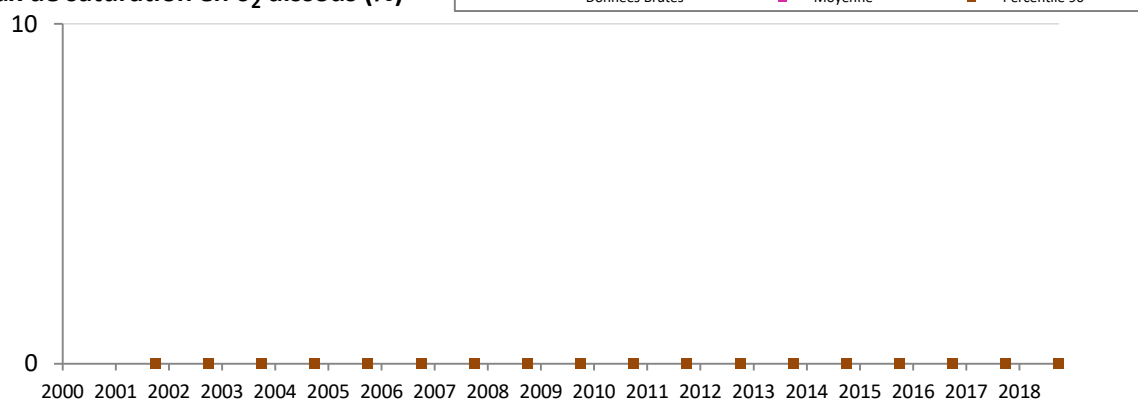
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

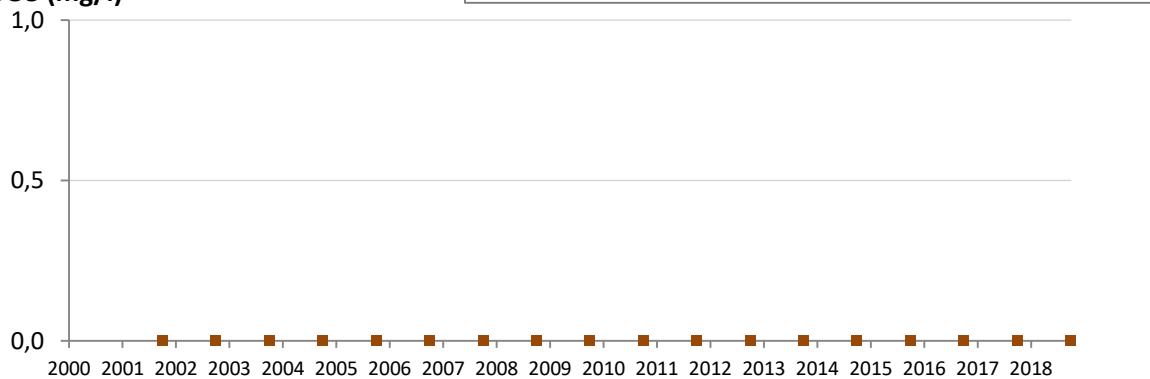
Oxygène (O₂) dissous (mg/l)



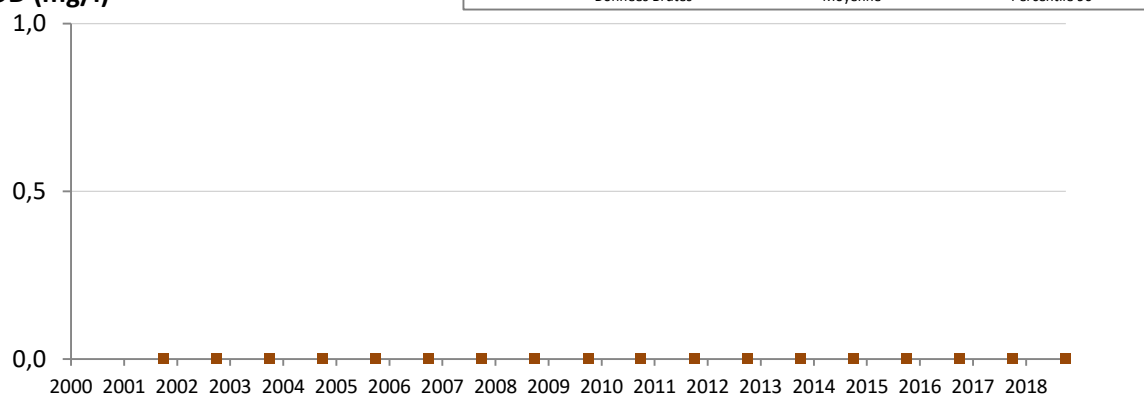
Taux de saturation en O₂ dissous (%)



DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



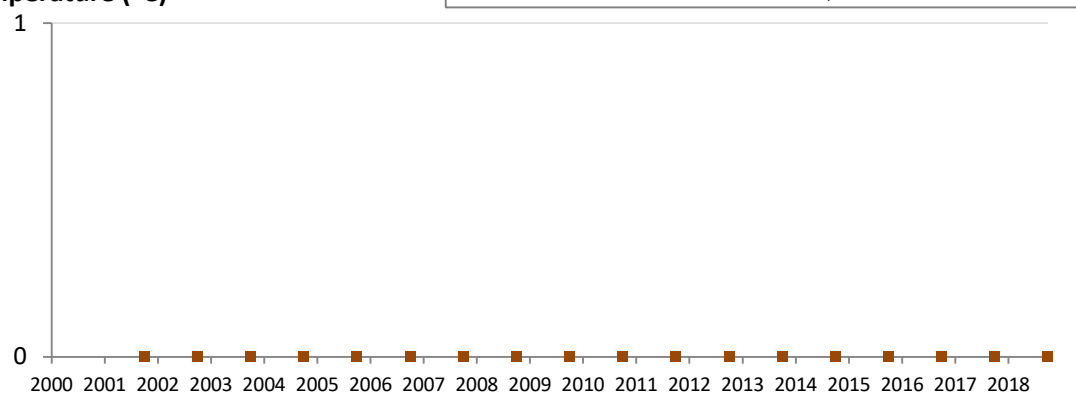
06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

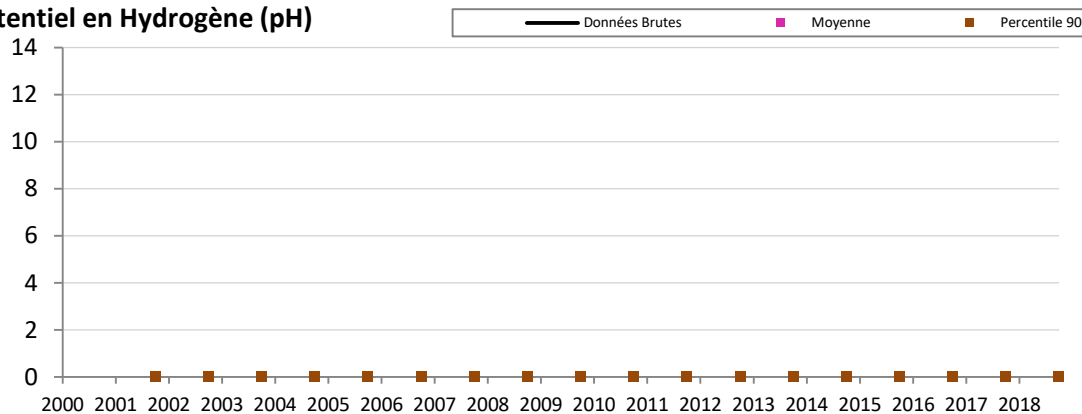
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



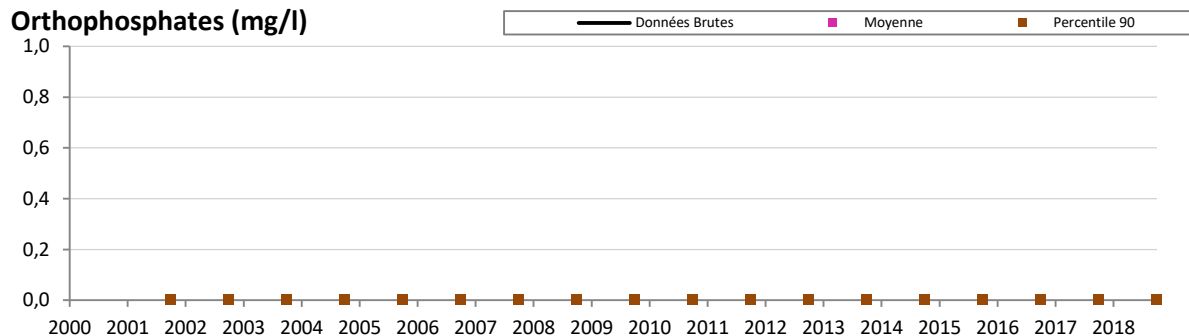
Potentiel en Hydrogène (pH)



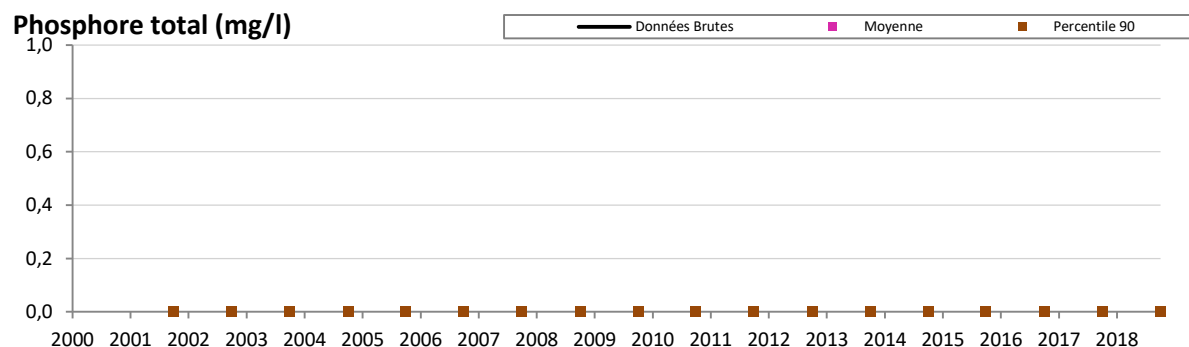
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

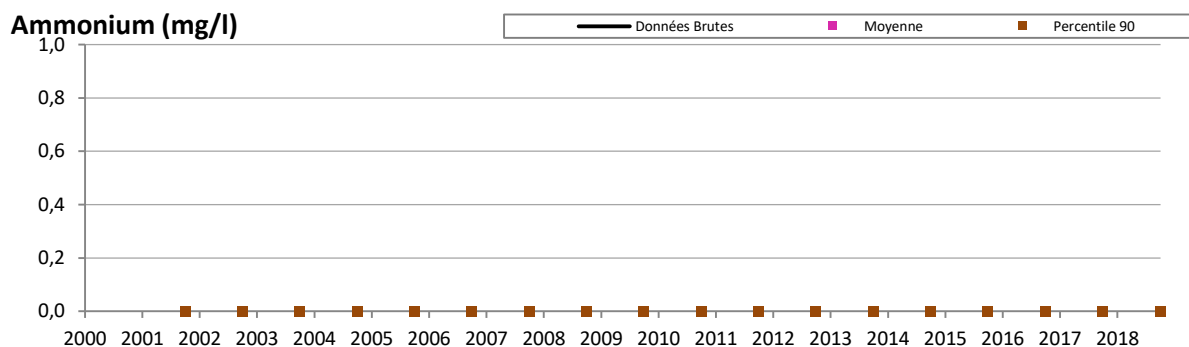
Orthophosphates (mg/l)



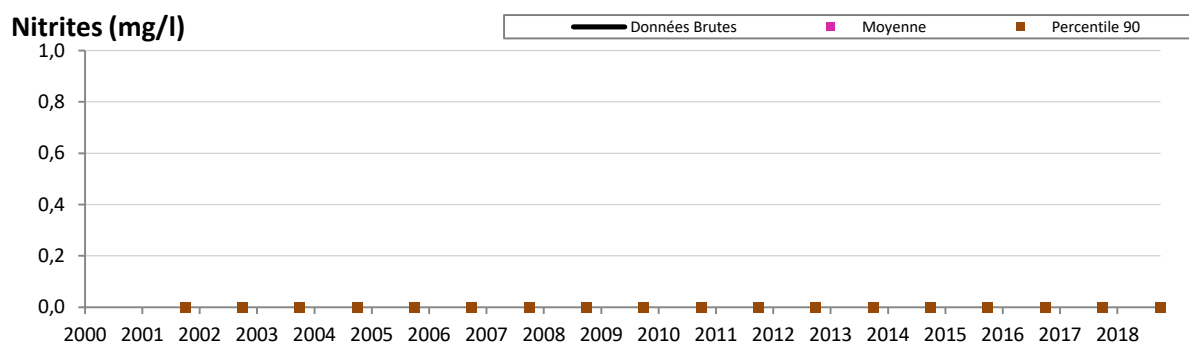
Phosphore total (mg/l)



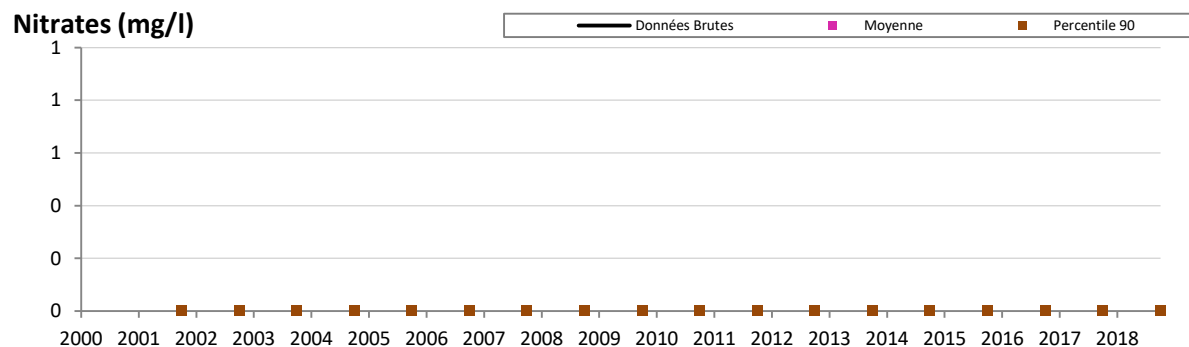
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



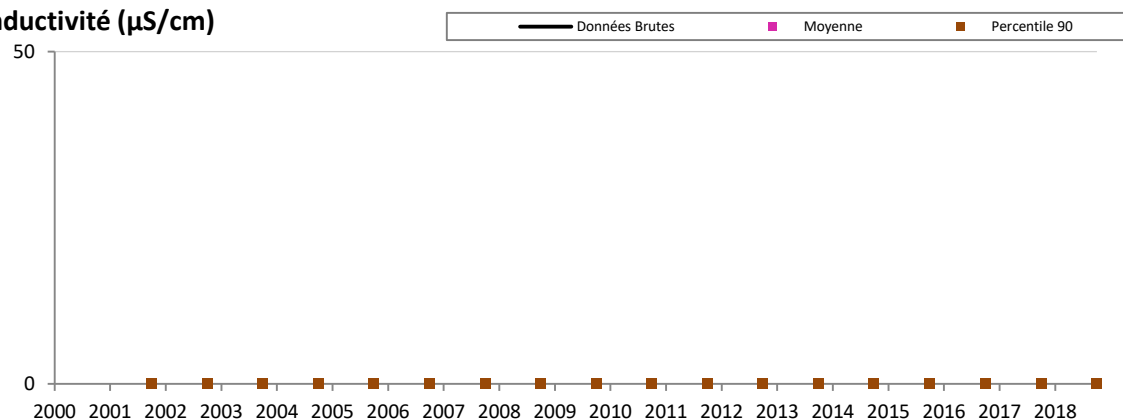
06028100_RUISSEAU DES MARAIS_RUISSEAU DES MARAIS A SAONE 1

[Sommaire](#)

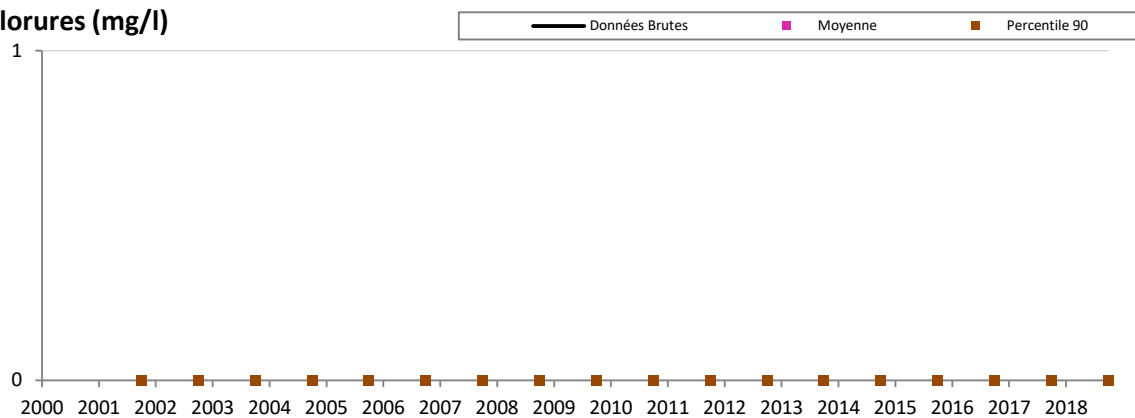
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

