

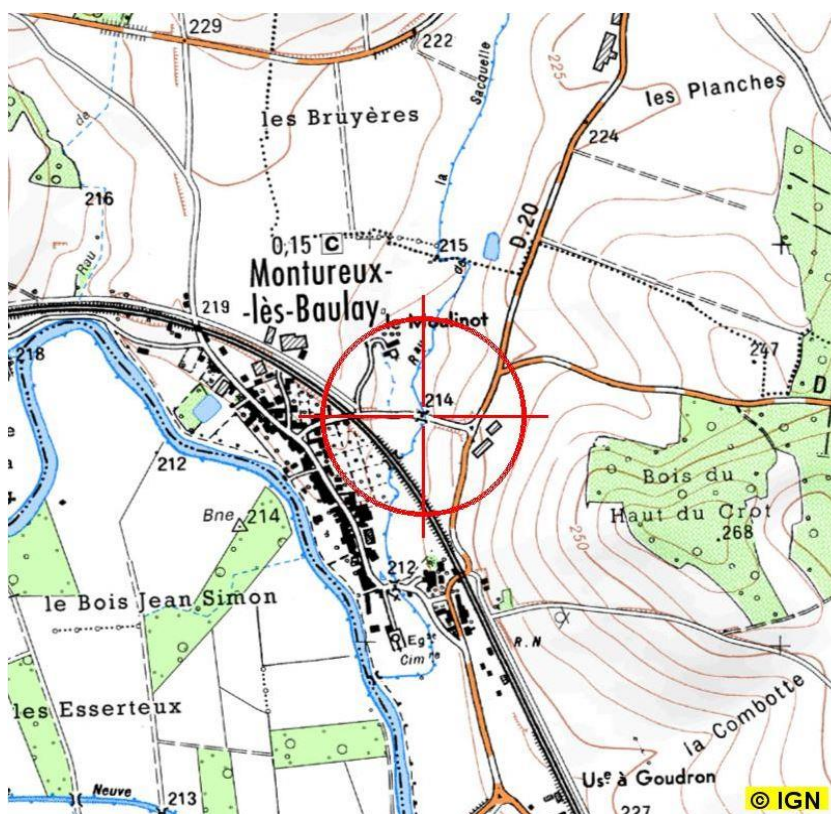
# 06001470\_SACUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX-LES-BAULAY

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06001470		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	SACUELLE (RUISSEAU DE LA)		X	923326,00	
Commune	MONTUREUX-LES-BAULAY		Y	6750667,00	
Département	70	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	SACUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX-LES-BAULAY		Réseaux	-	
Localisation site	Le Moulinot				
Code Masse d'Eau	DR10496	Type FR	TP10	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RUISSEAU DE LA SACUELLE				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U03	La Saône du canal du moulin à la Lanterne			

## LOCALISATION

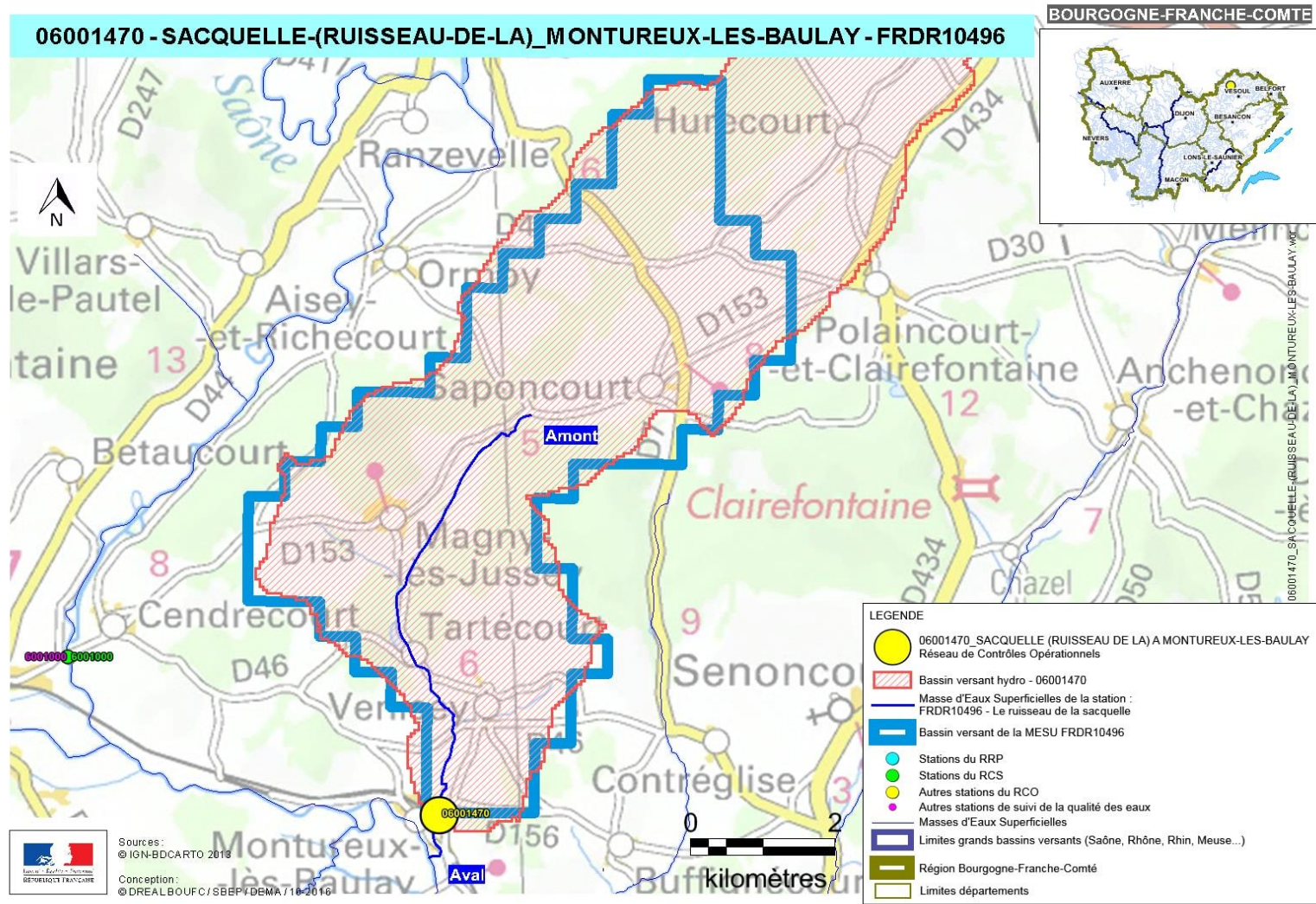


Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.

PHOTOS EN ATTENTE

## CARTE DE SITUATION 1

 **Sommaire**

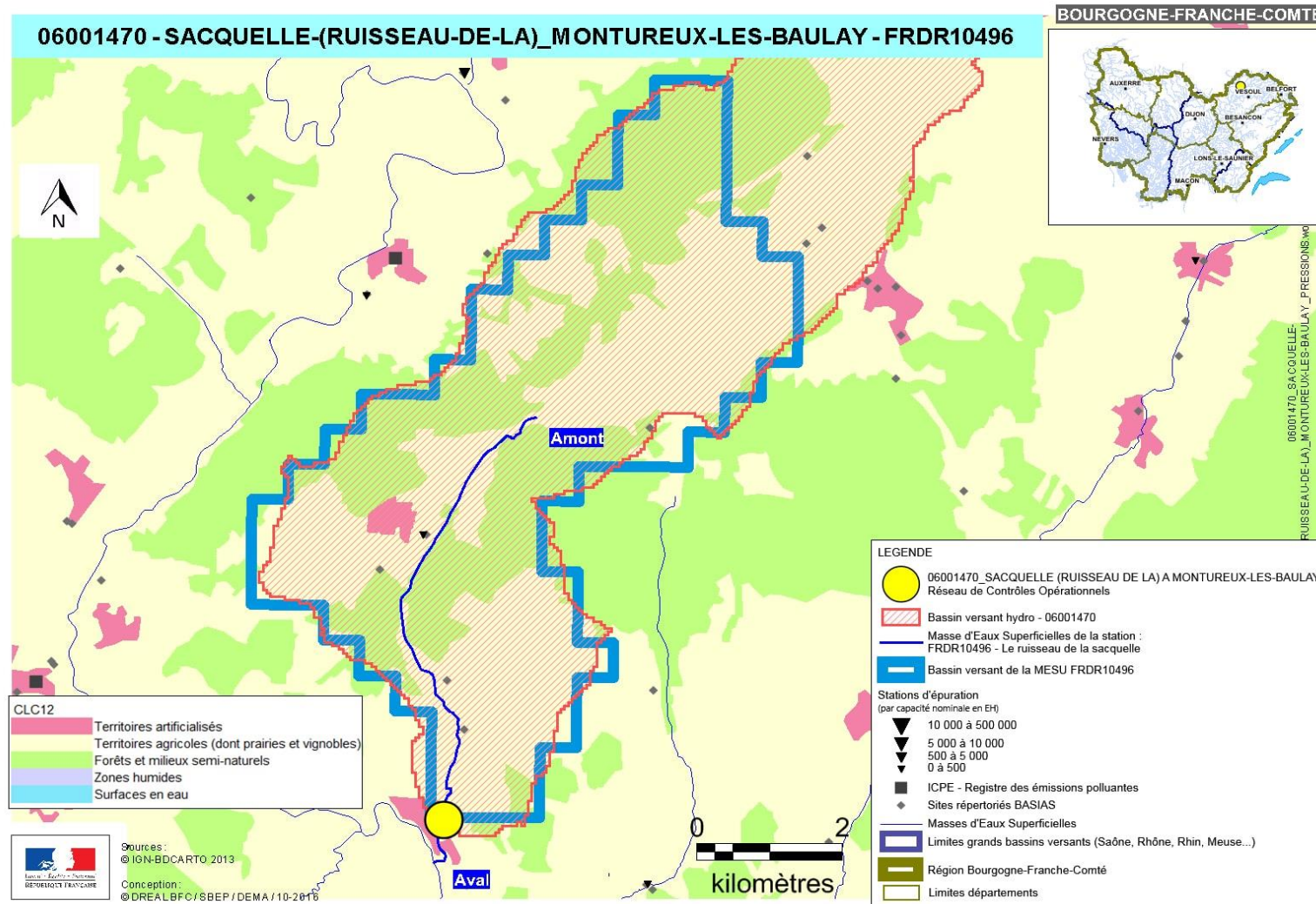




# 06001470\_SACUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX-LES-BAULAY

[Sommaire](#)

## CARTE DE SITUATION 2



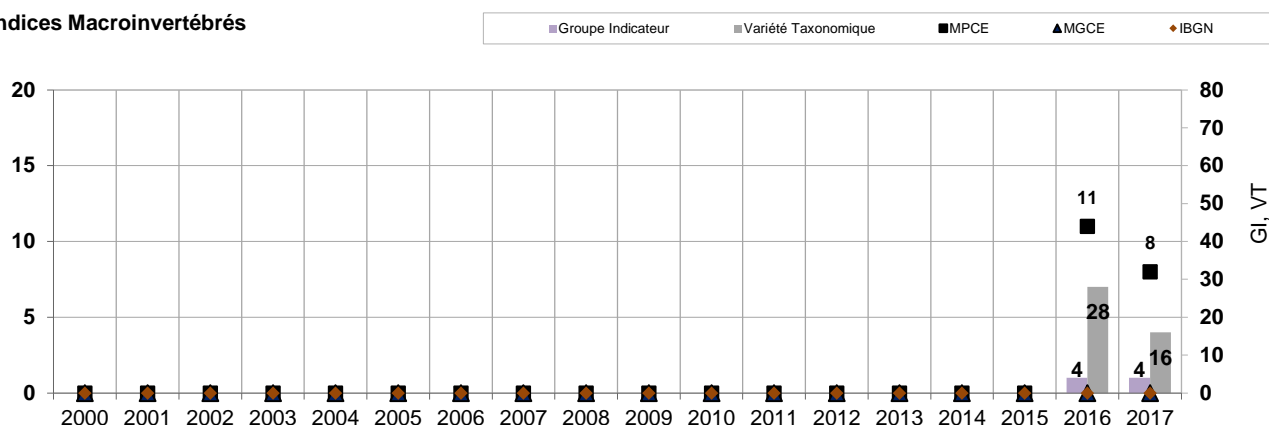
# SACUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX-LE

[Sommaire](#)

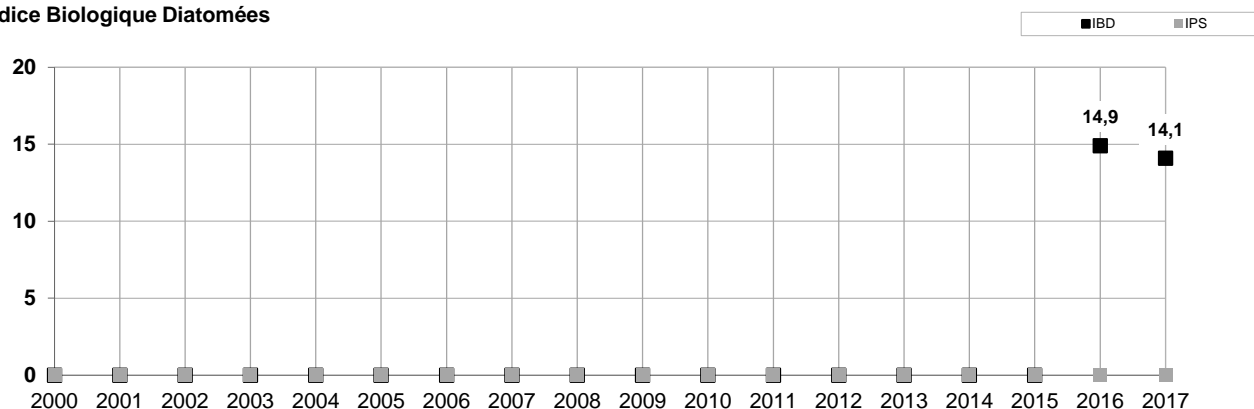
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

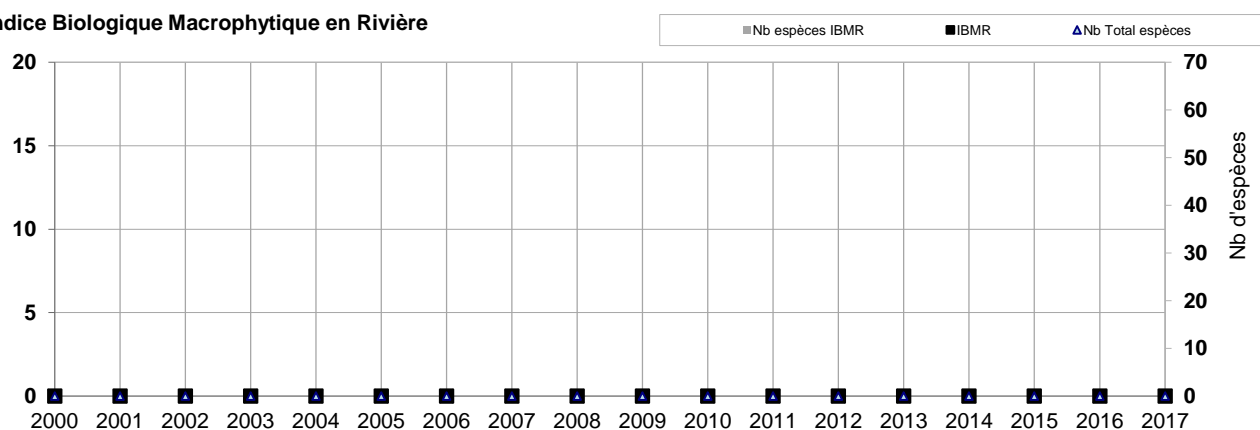
### Indices Macroinvertébrés



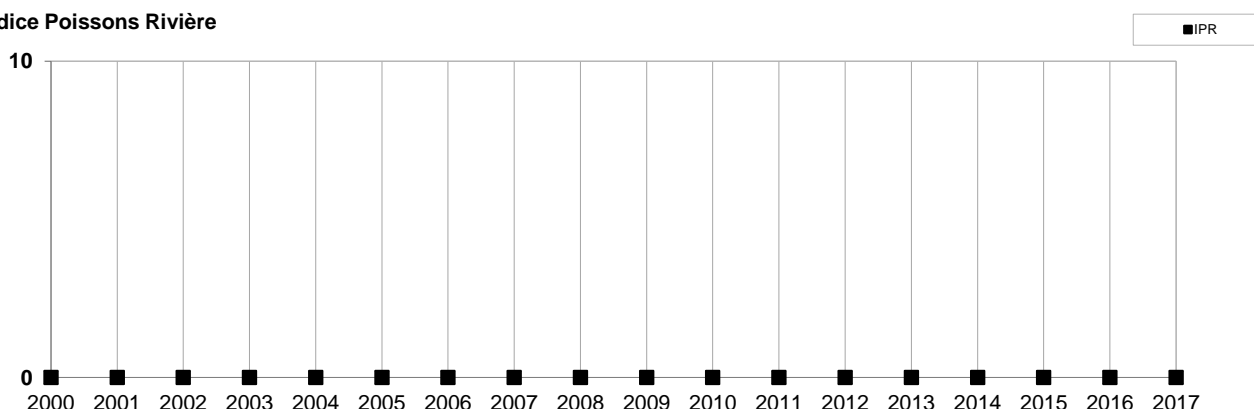
### Indice Biologique Diatomées



### Indice Biologique Macrophytique en Rivière



### Indice Poissons Rivière



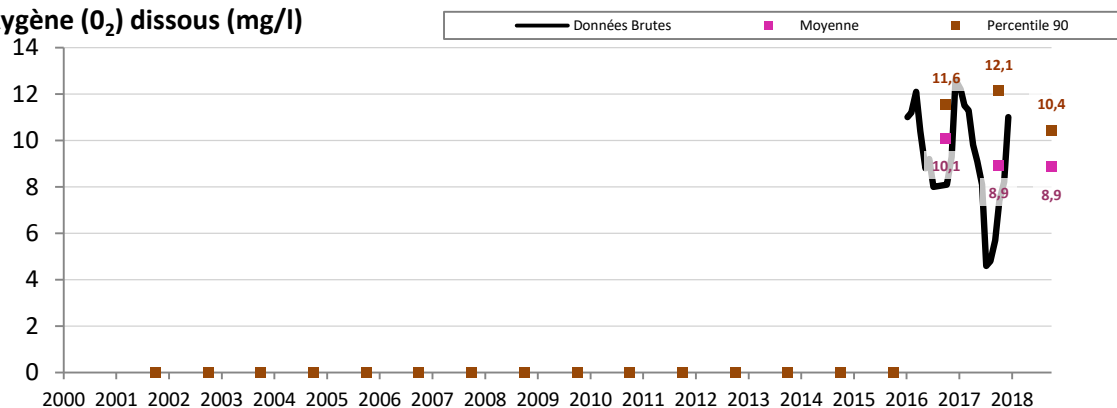
# SACQUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACQUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX

[Sommaire](#)

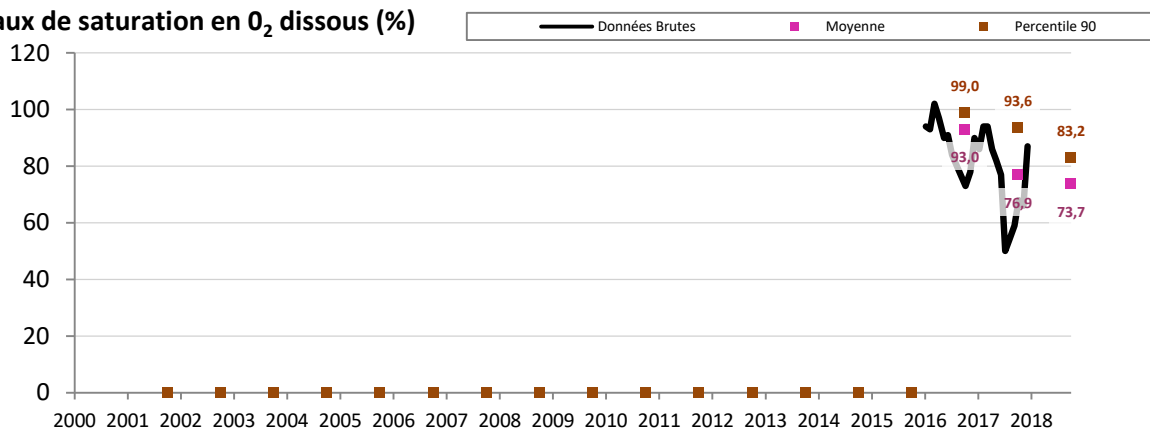
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

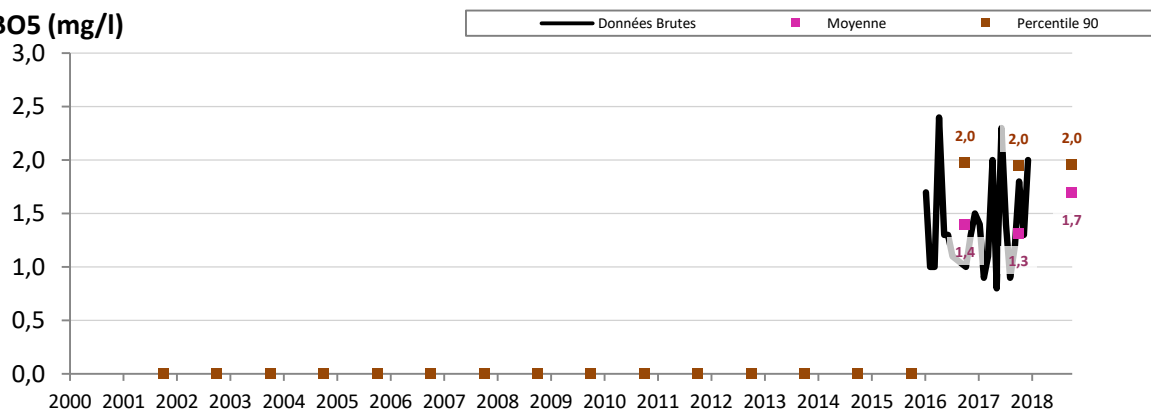
### Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)



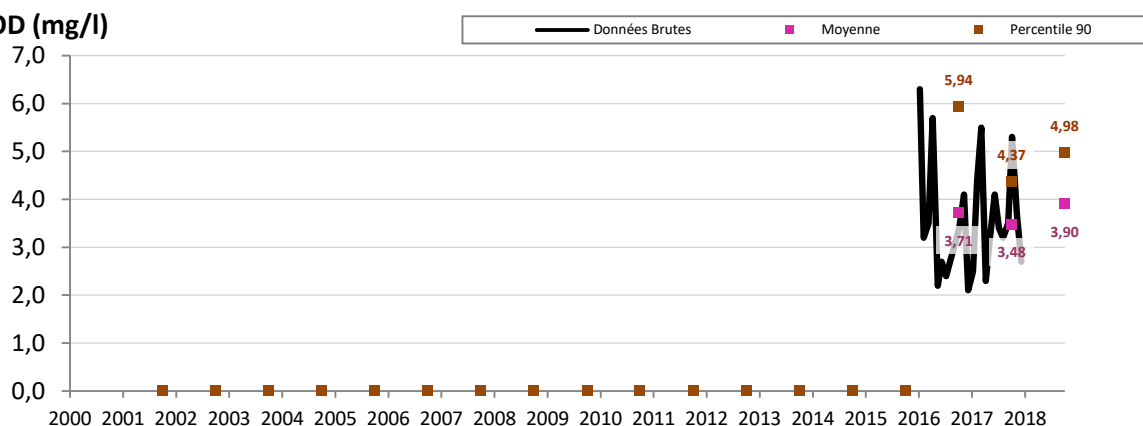
### Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)



### DBO5 (mg/l)



### COD (mg/l)



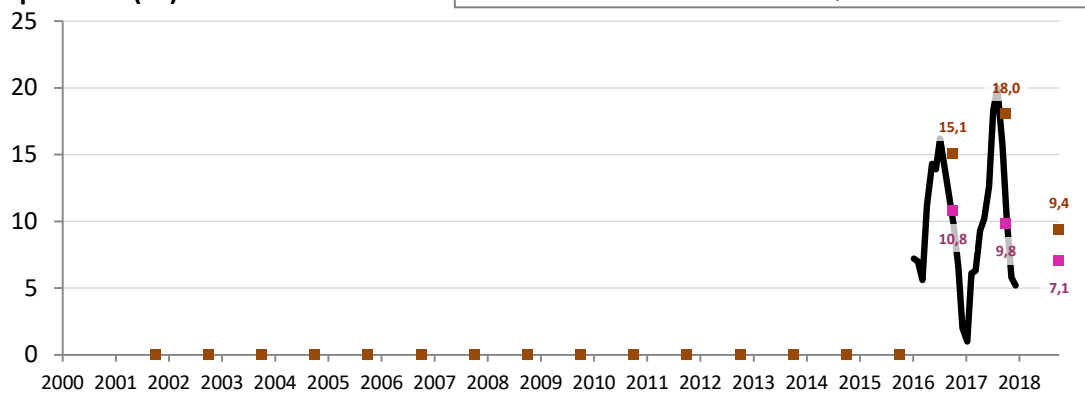
# SACQUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACQUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX

[Sommaire](#)

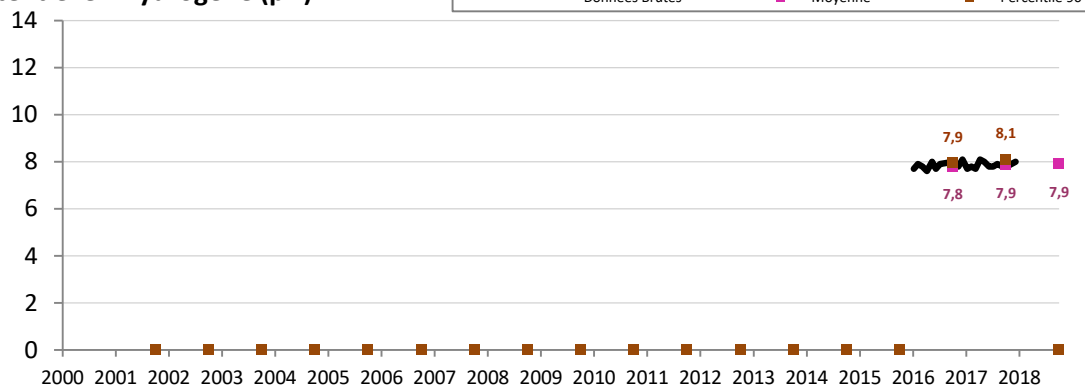
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



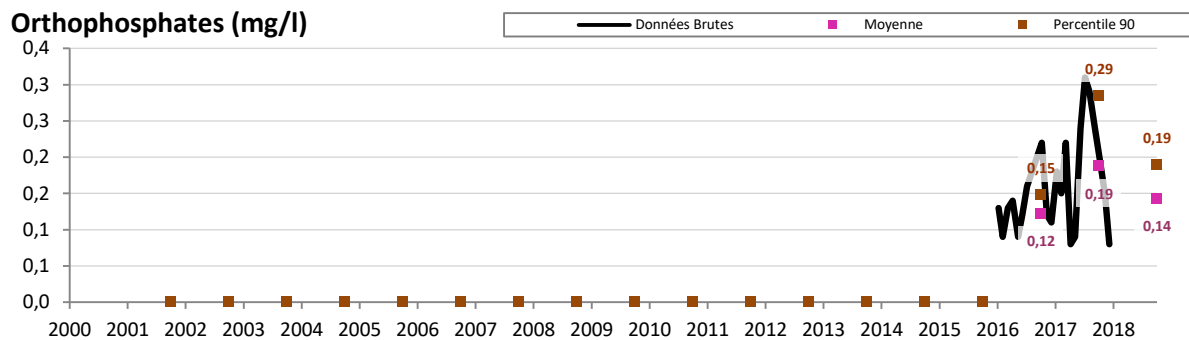
# SACQUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACQUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX

[Sommaire](#)

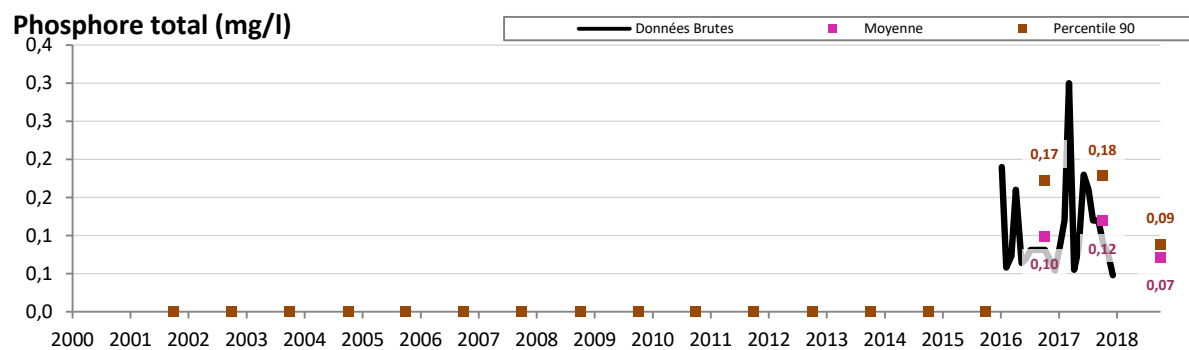
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

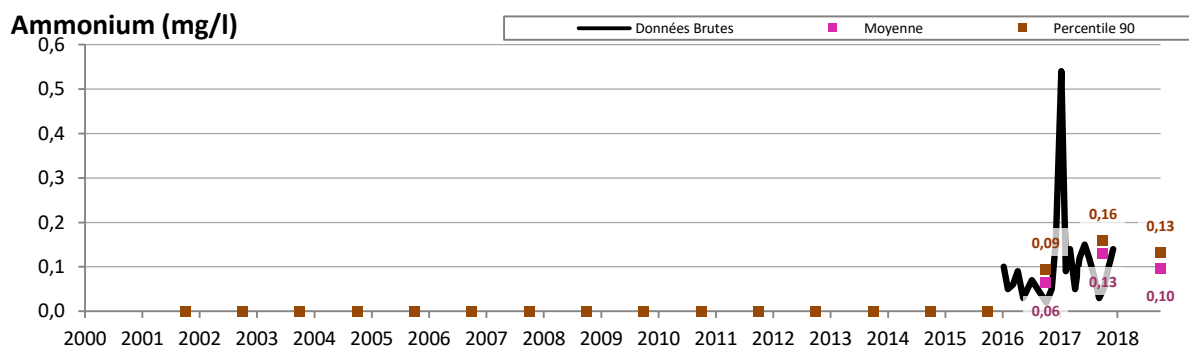
### Orthophosphates (mg/l)



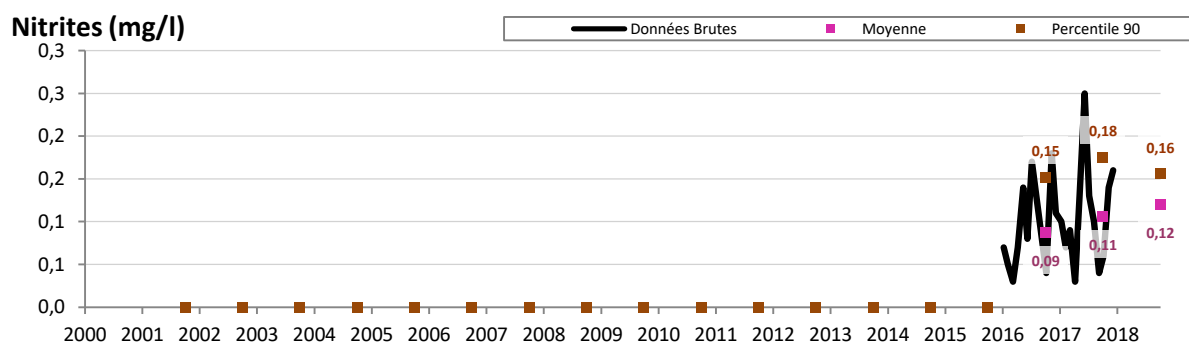
### Phosphore total (mg/l)



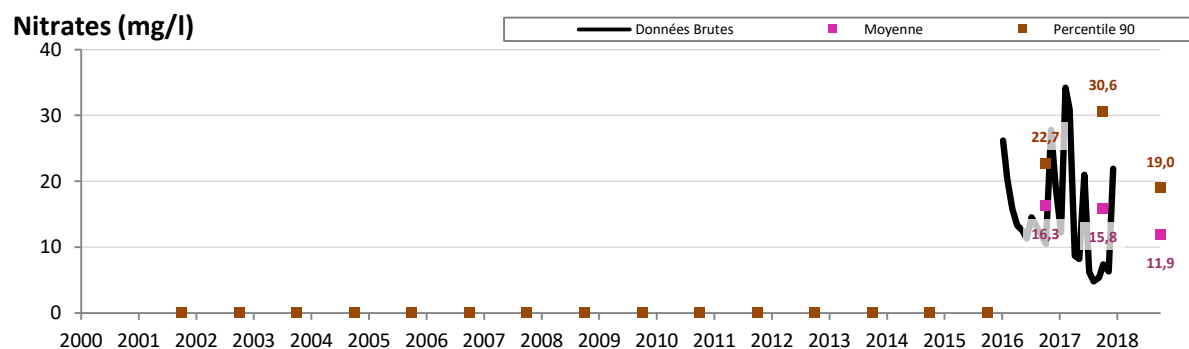
### Ammonium (mg/l)



### Nitrites (mg/l)



### Nitrates (mg/l)





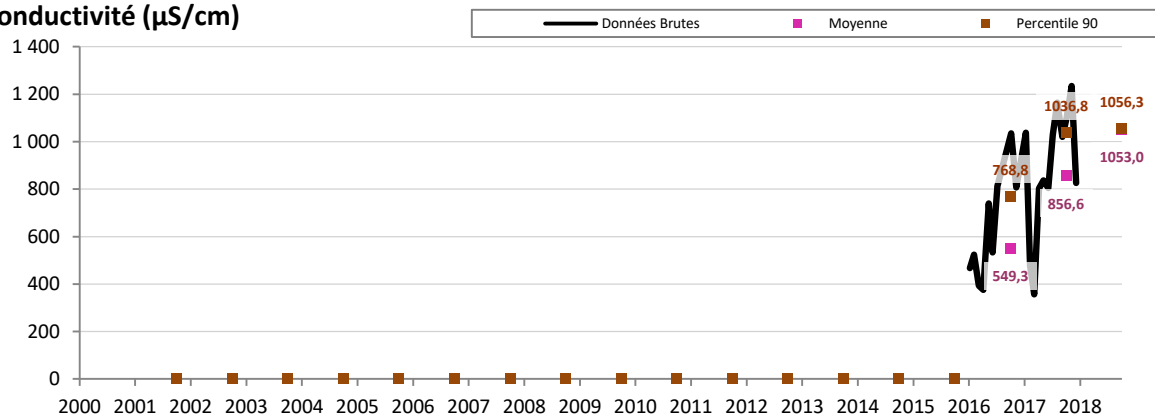
# SACQUELLE (RUISSEAU DE LA)\_SACQUELLE (RUISSEAU DE LA) A MONTUREUX

[Sommaire](#)

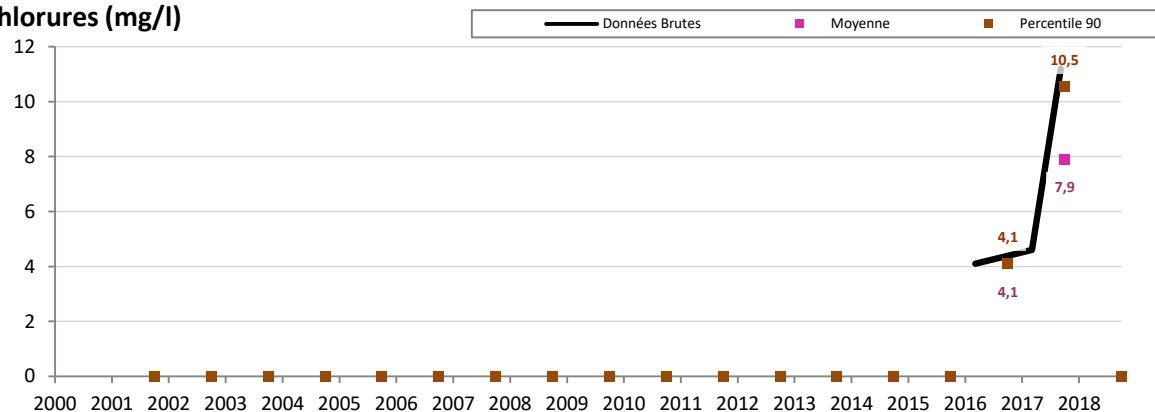
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

