

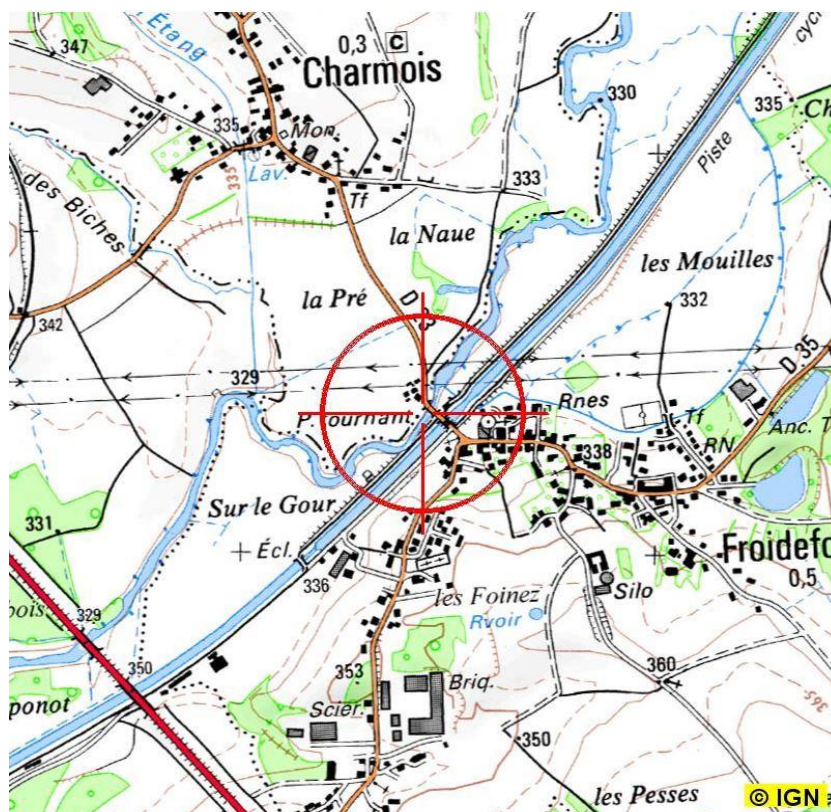
# 06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDFONTAINE

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

|                                |                           |         |                          |                  |       |
|--------------------------------|---------------------------|---------|--------------------------|------------------|-------|
| Code station                   | 06456610                  |         | Coordonnées Lambert 93   |                  |       |
| Cours d'eau                    | BOURBEUSE                 |         | X                        | 996361,00        |       |
| Commune                        | CHARMOIS                  |         | Y                        | 6725841,00       |       |
| Département                    | 90                        | Bassin  | Rhône-Méditerranée-Corse |                  |       |
| Nom station                    | BOURBEUSE A FROIDFONTAINE |         | Réseaux                  | -                |       |
| Localisation site              | Pont D 23                 |         |                          |                  |       |
| Code Masse d'Eau               | DR631                     | Type FR | M18/4                    | Rang de Strahler | Moyen |
| Nom Masse d'Eau                | LA BOURBEUSE              |         |                          |                  |       |
| HER niveau 1                   | 18                        | ALSACE  |                          |                  |       |
| Sous-secteur BDCarthage® (IGN) | U23                       | L'Allan |                          |                  |       |

## LOCALISATION



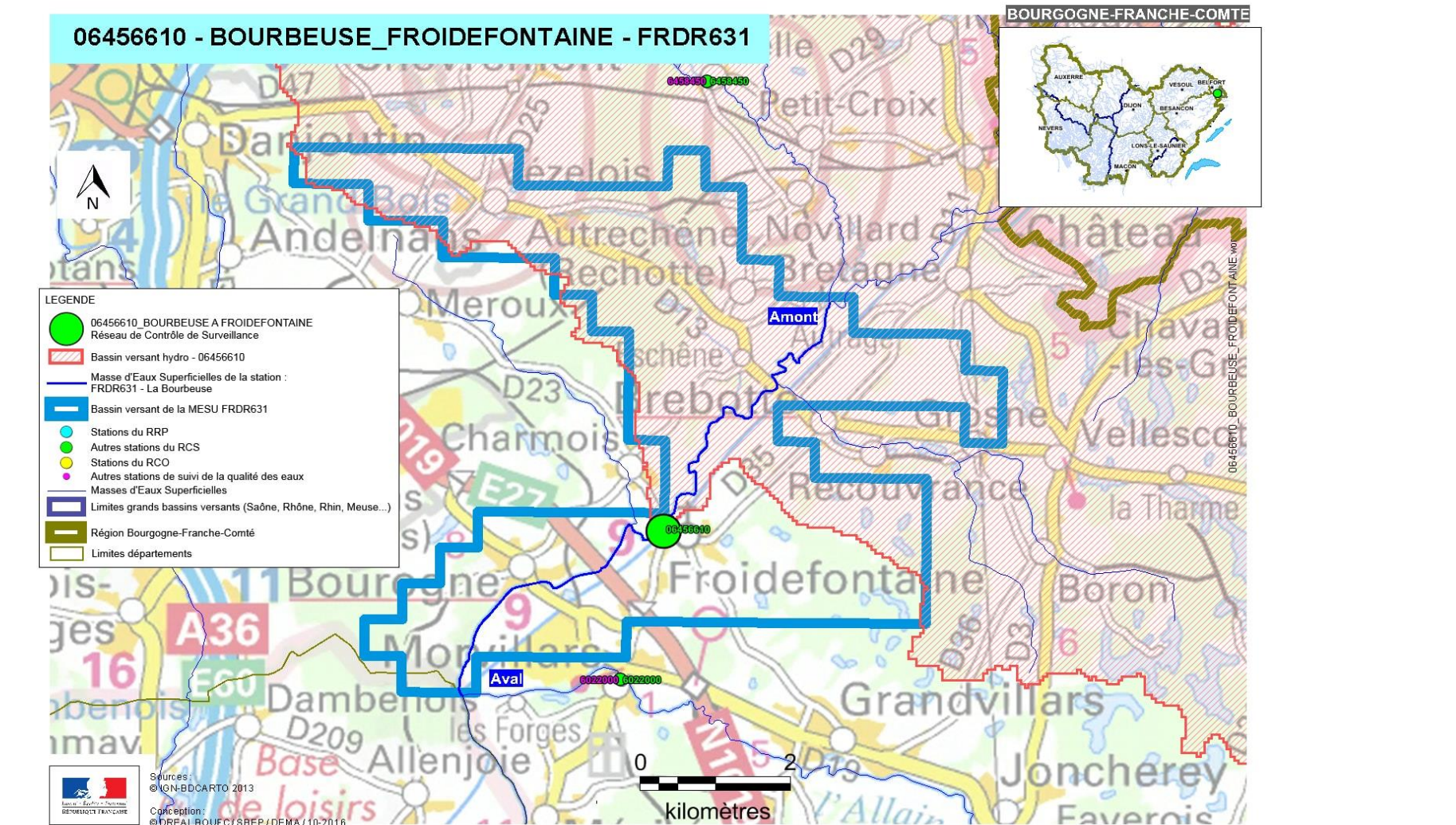
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.





**06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDFONTAINE**

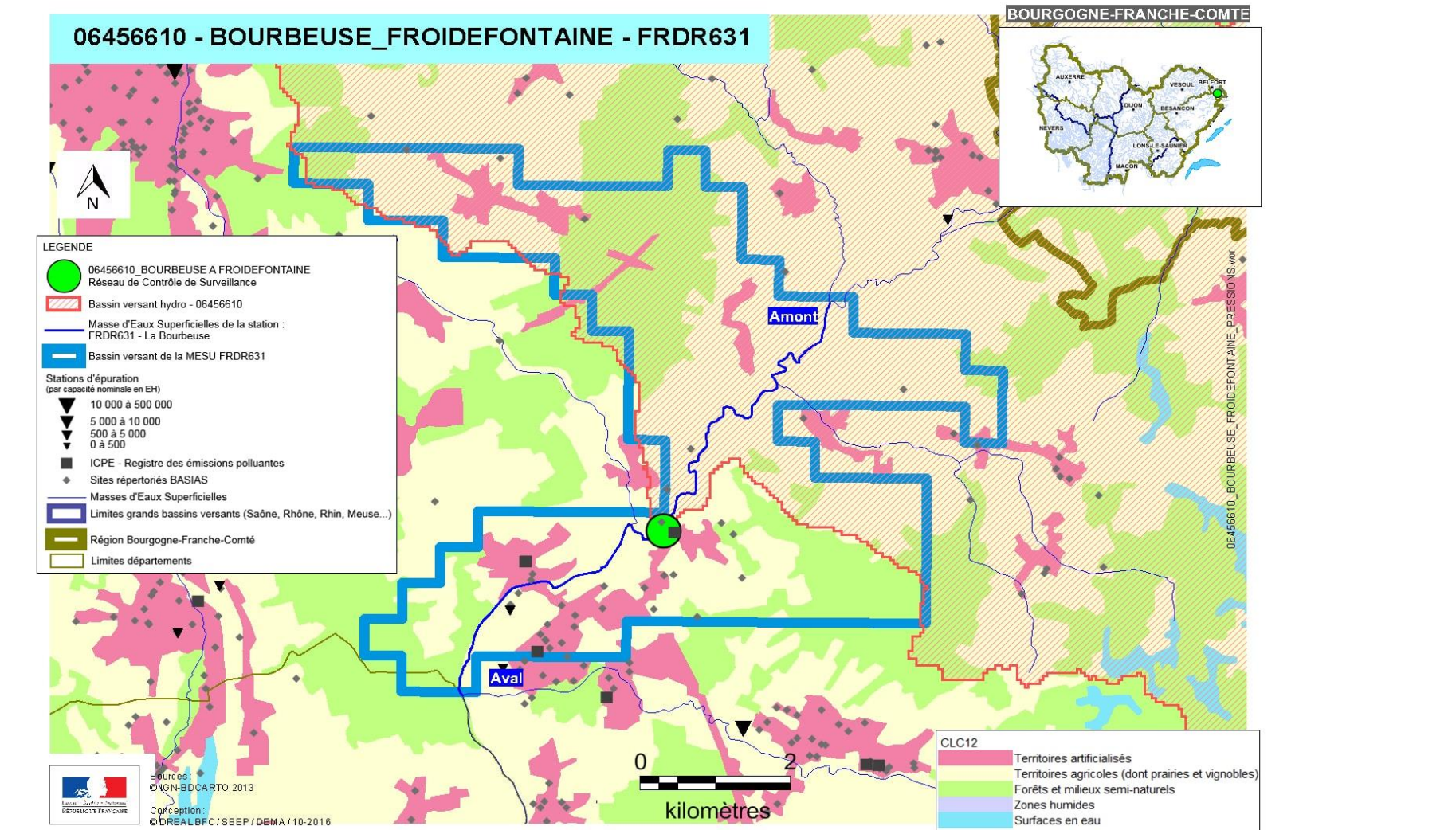
## CARTE DE SITUATION 1





**06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDFONTAINE**

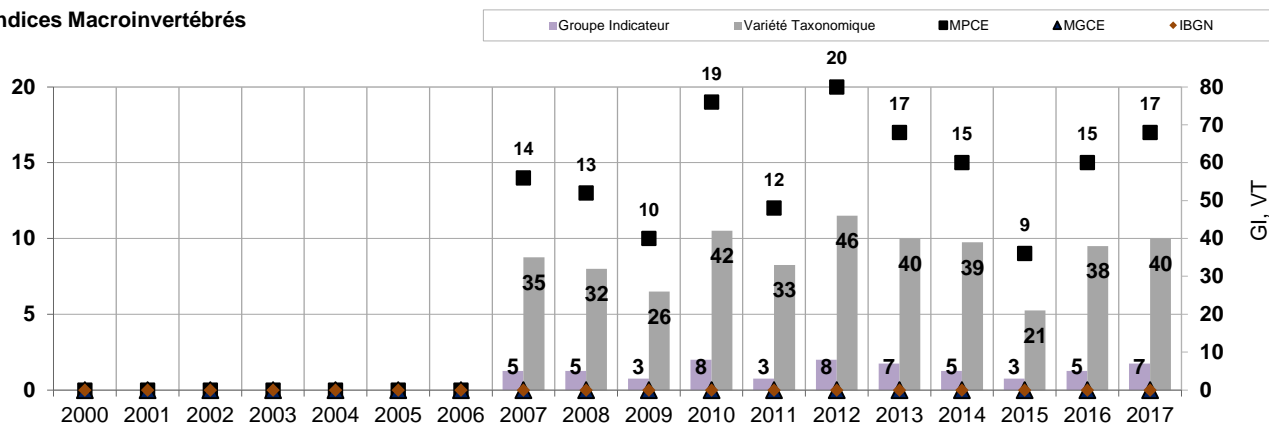
## CARTE DE SITUATION 2



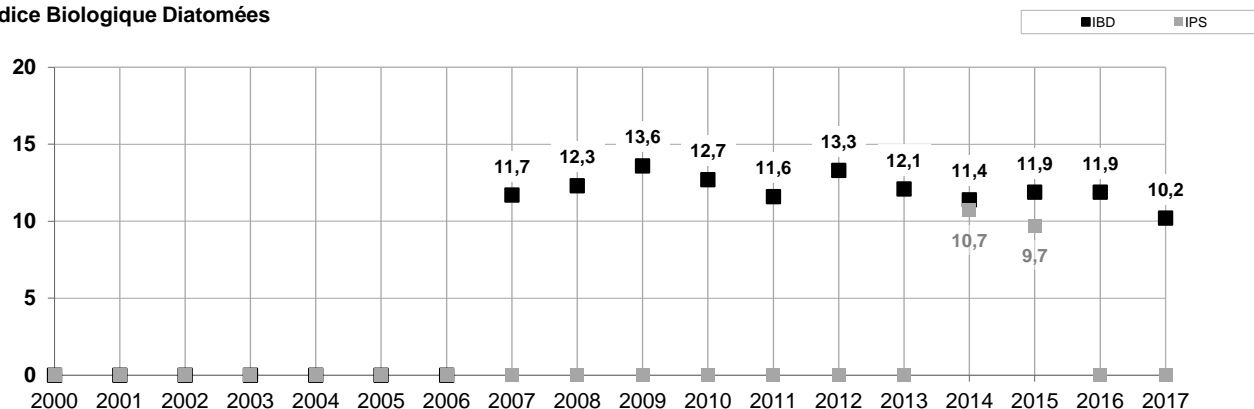
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

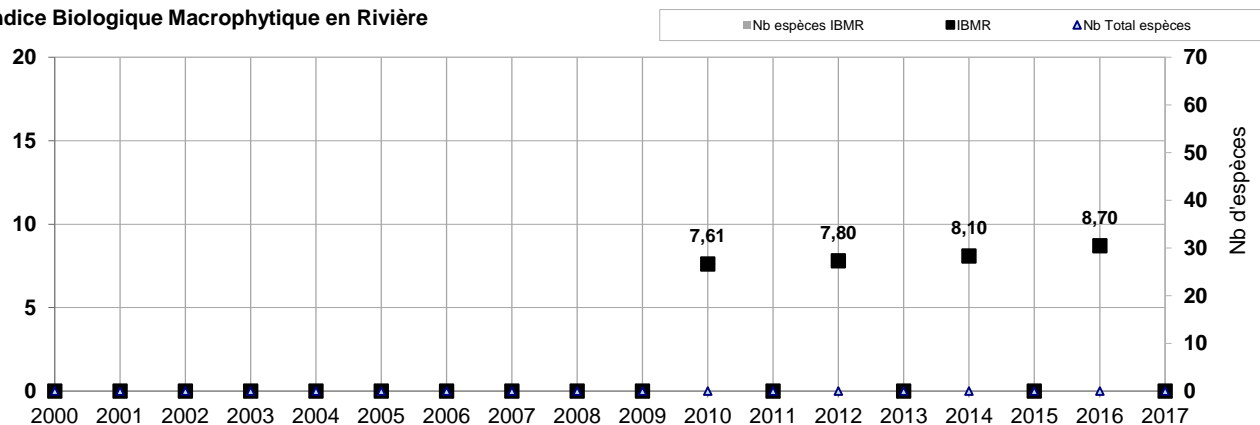
## Indices Macroinvertébrés



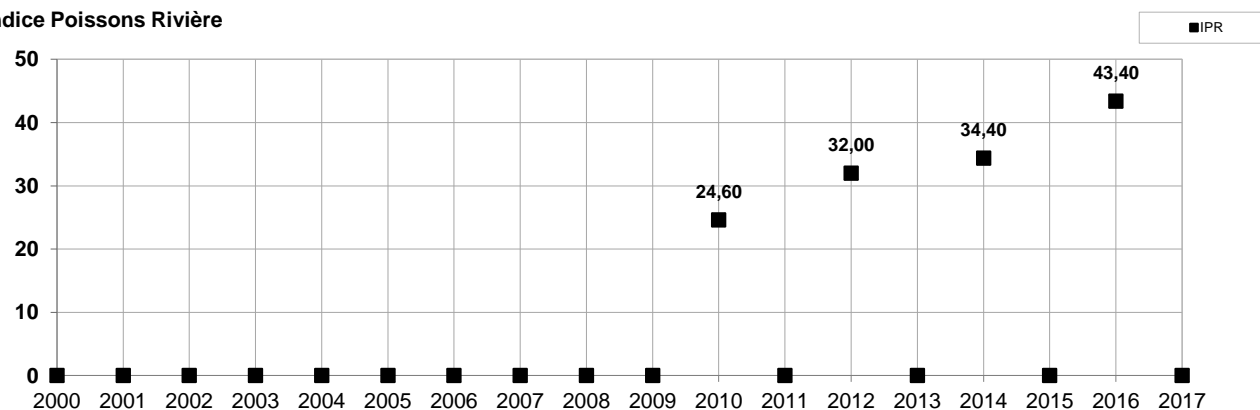
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière



## Indice Poissons Rivière



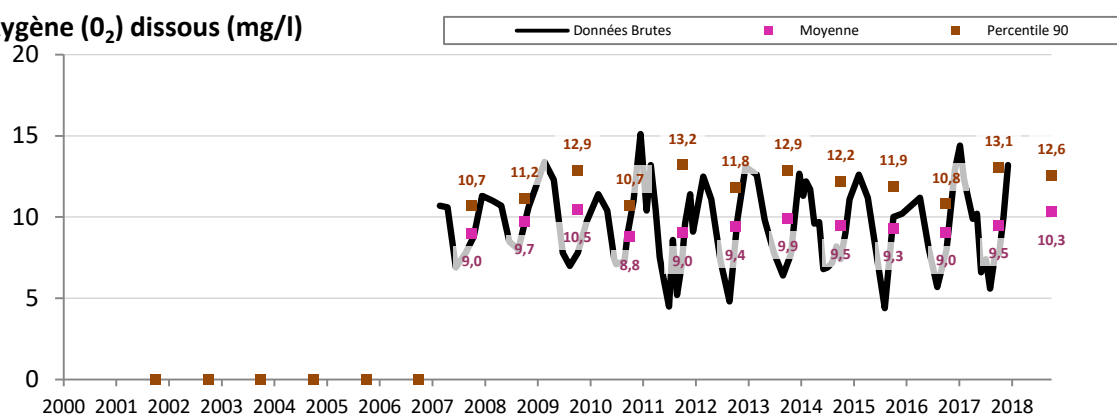
# 06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDEFONTAINE

[Sommaire](#)

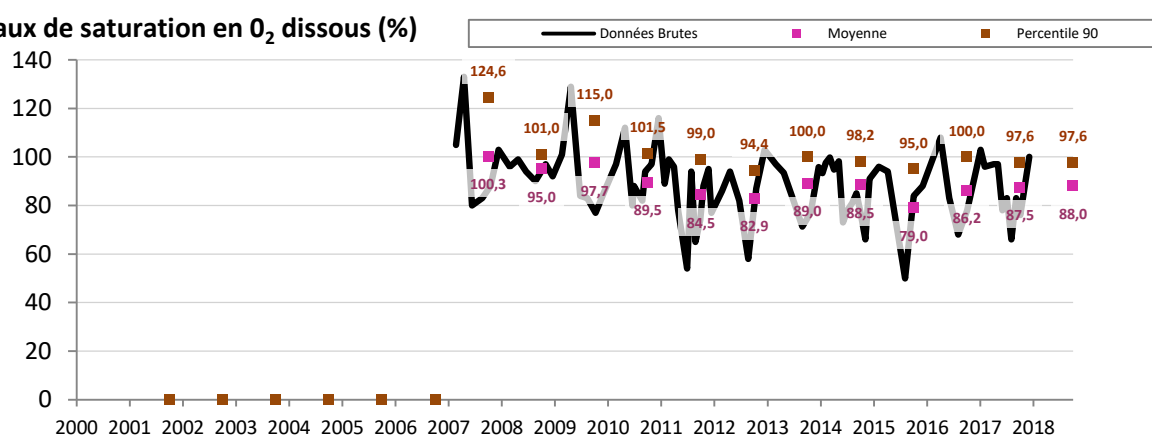
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

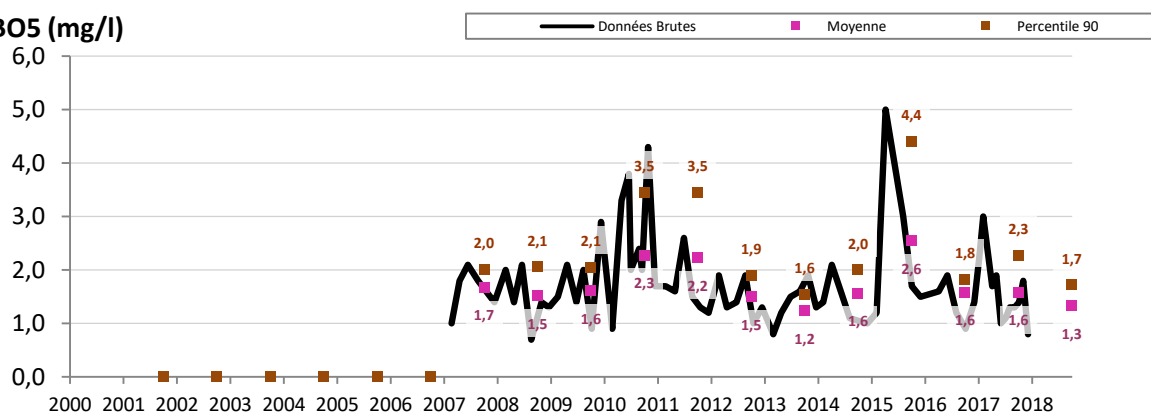
### Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)



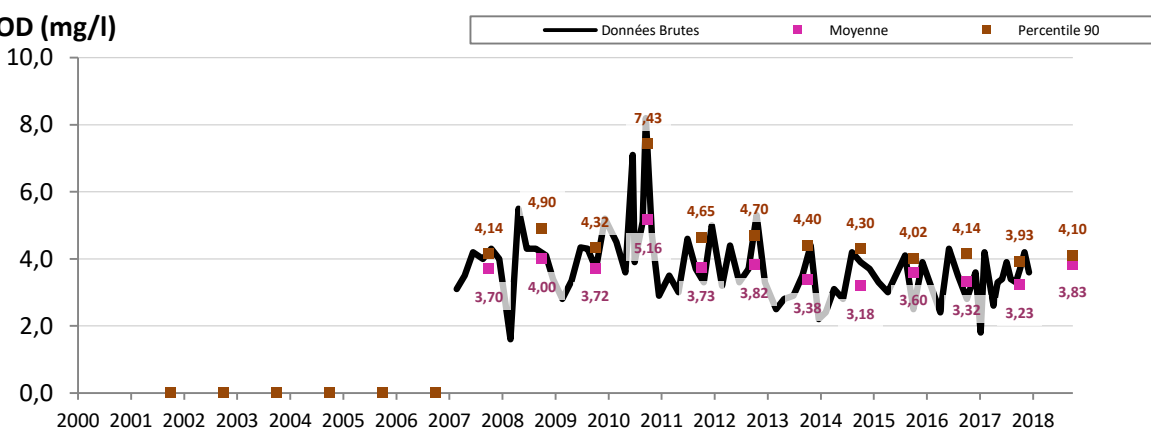
### Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)



### DBO5 (mg/l)



### COD (mg/l)



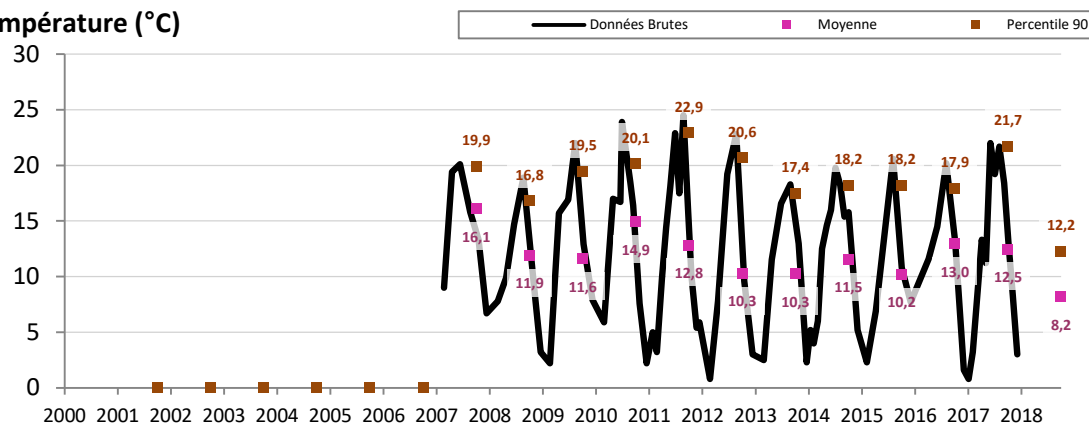
## 06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDEFONTAINE

[Sommaire](#)

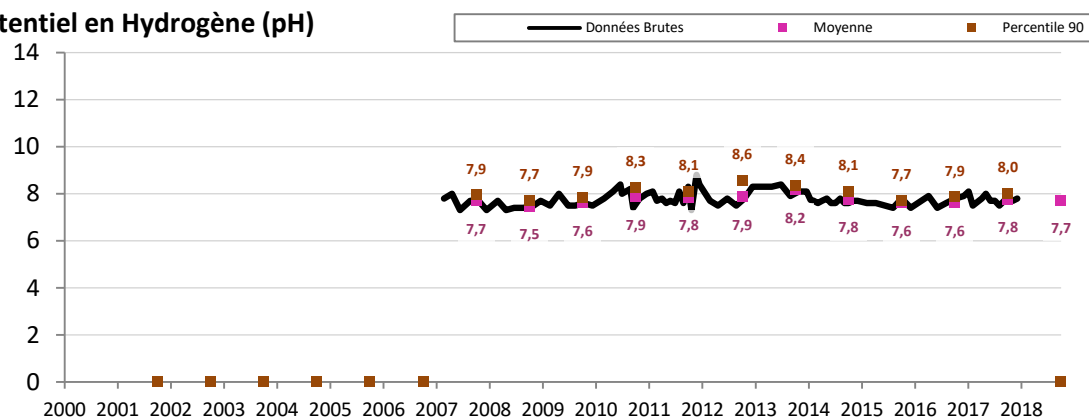
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



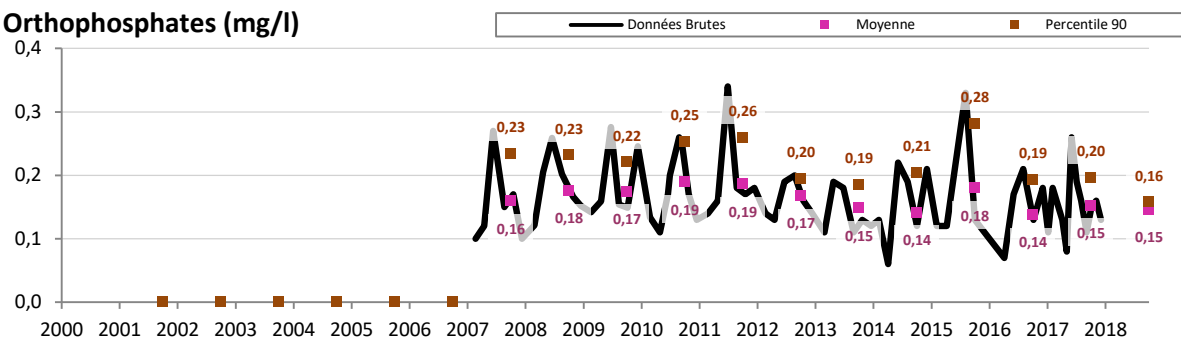
# 06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDEFONTAINE

[Sommaire](#)

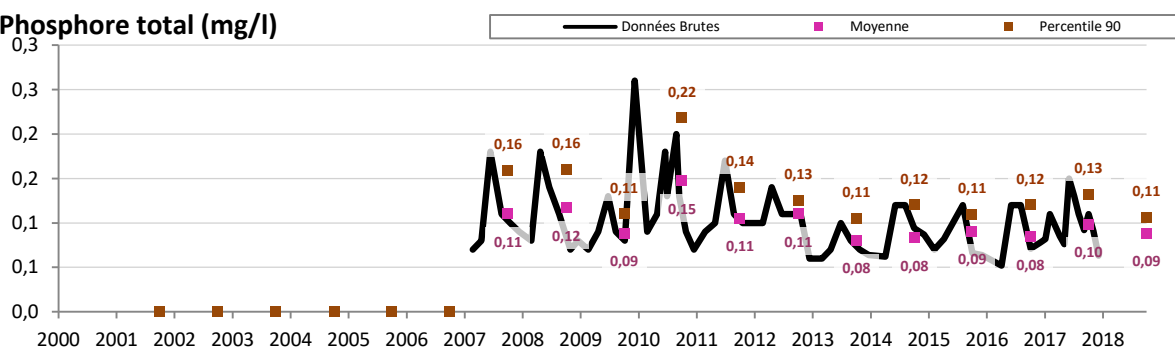
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

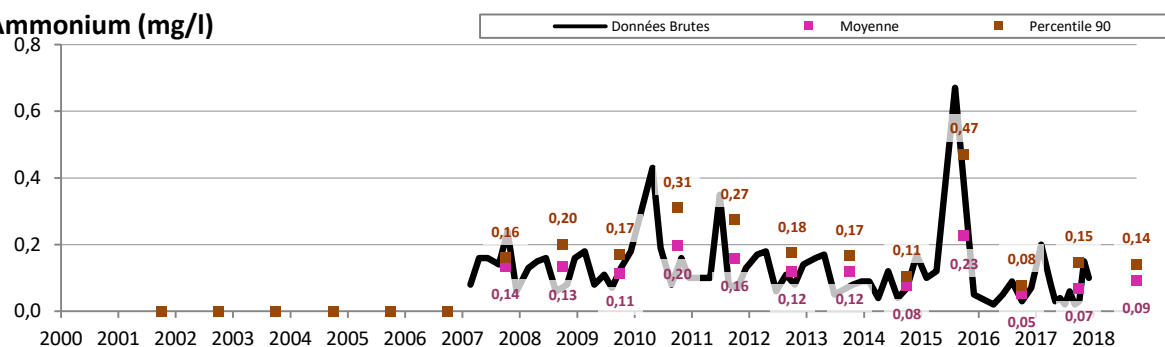
### Orthophosphates (mg/l)



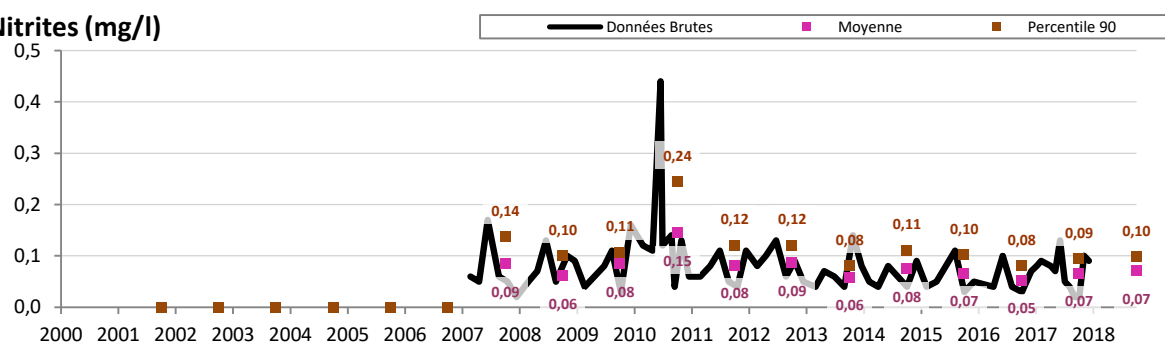
### Phosphore total (mg/l)



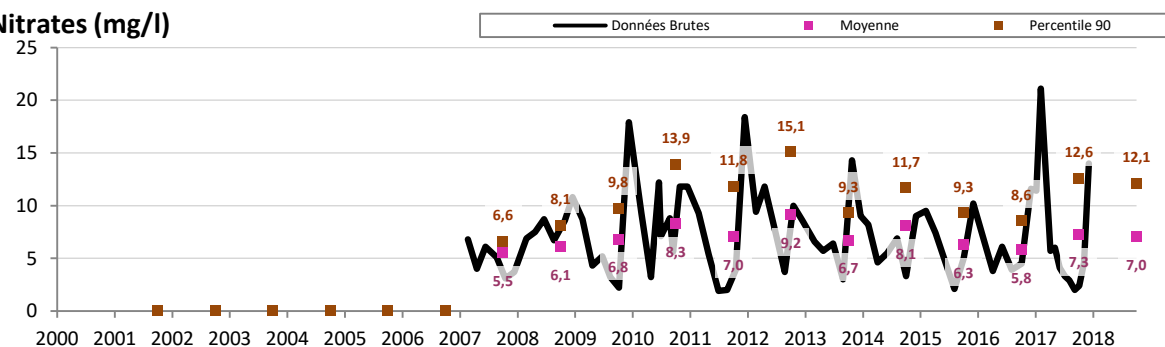
### Ammonium (mg/l)



### Nitrites (mg/l)



### Nitrates (mg/l)





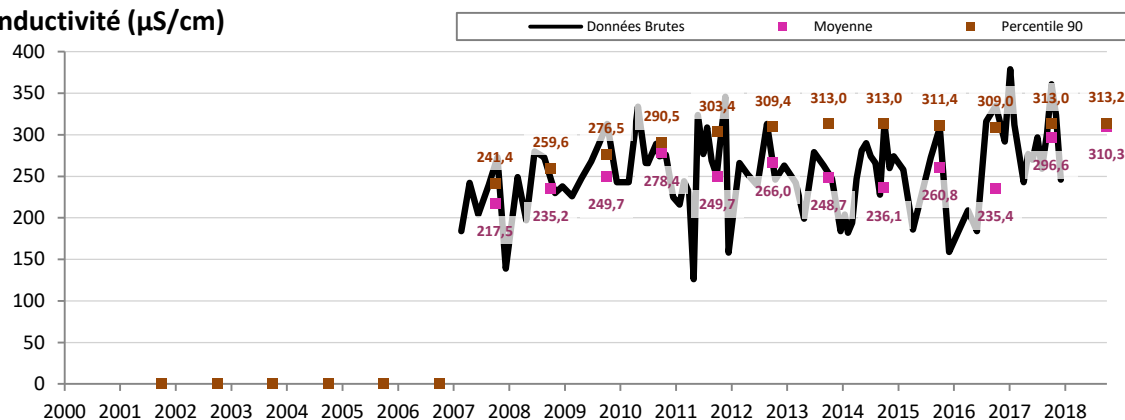
# 06456610\_BOURBEUSE\_BOURBEUSE A FROIDEFONTAINE

[Sommaire](#)

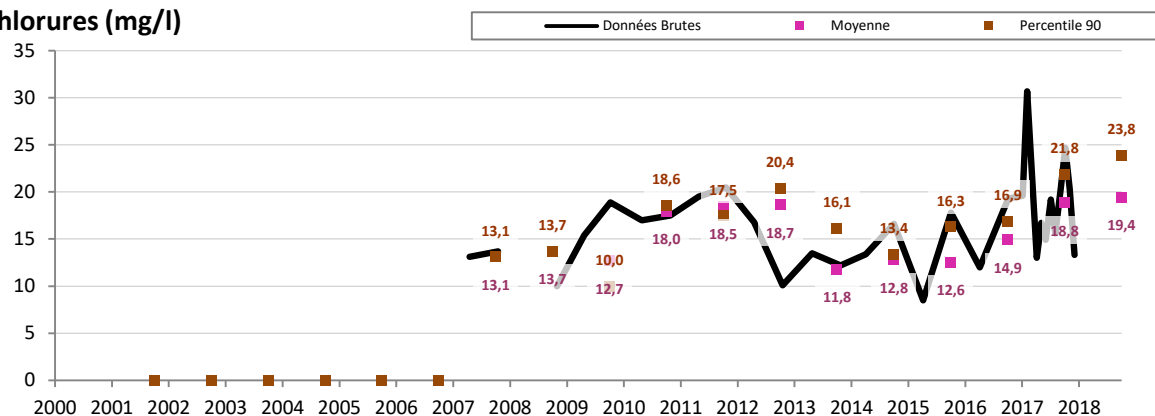
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

