

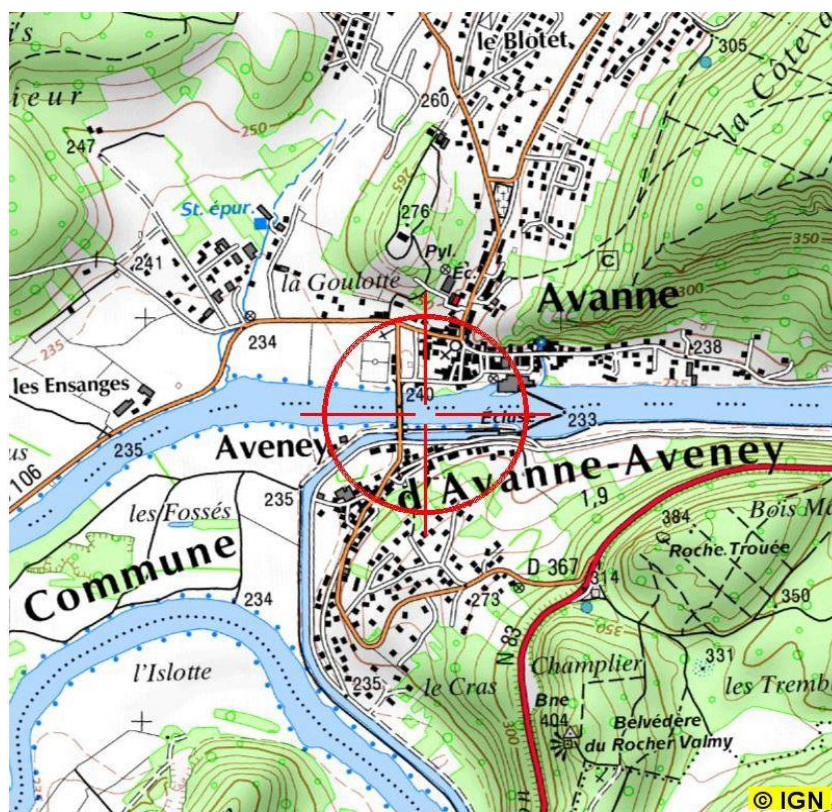
# 06029000\_DOUBS\_DOUBS A AVANNE-AVENEY

[Sommaire](#)

## INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06029000		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	DOUBS		X	924274,00	
Commune	AVANNE-AVENEY		Y	6681913,00	
Département	25	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	DOUBS A AVANNE-AVENEY		Réseaux	-	
Localisation site	Pont CV 04				
Code Masse d'Eau	DR625	Type FR	G5	Rang de Strahler	Grand
Nom Masse d'Eau	LE DOUBS DE LA CONFLUENCE AVEC L'ALLAN JUSQU'EN AMONT DU BARRAGE DE CRISSEY				
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.



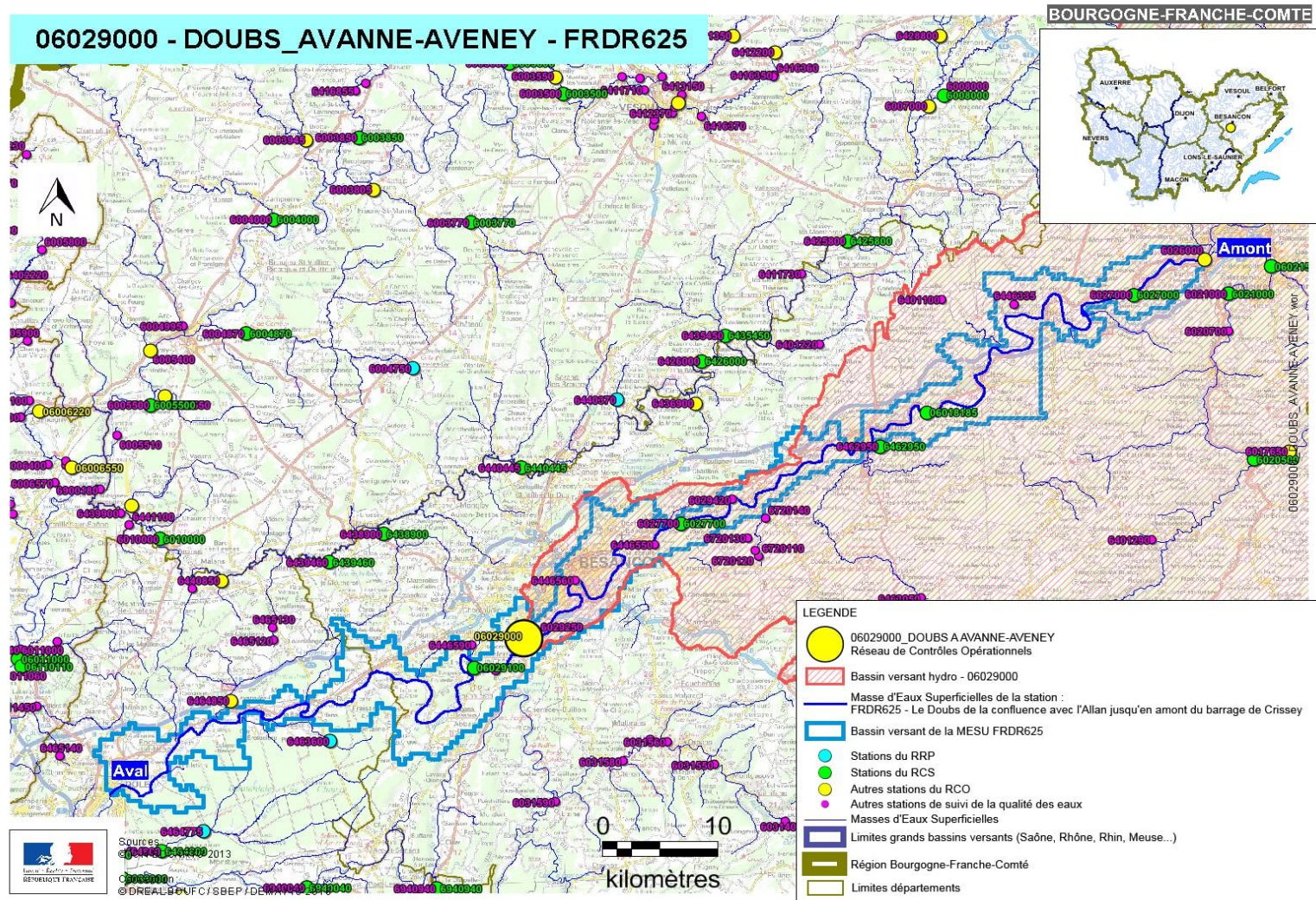
PHOTOS EN ATTENTE



# 06029000\_DOUBS\_DOUBS A AVANNE-AVENEY

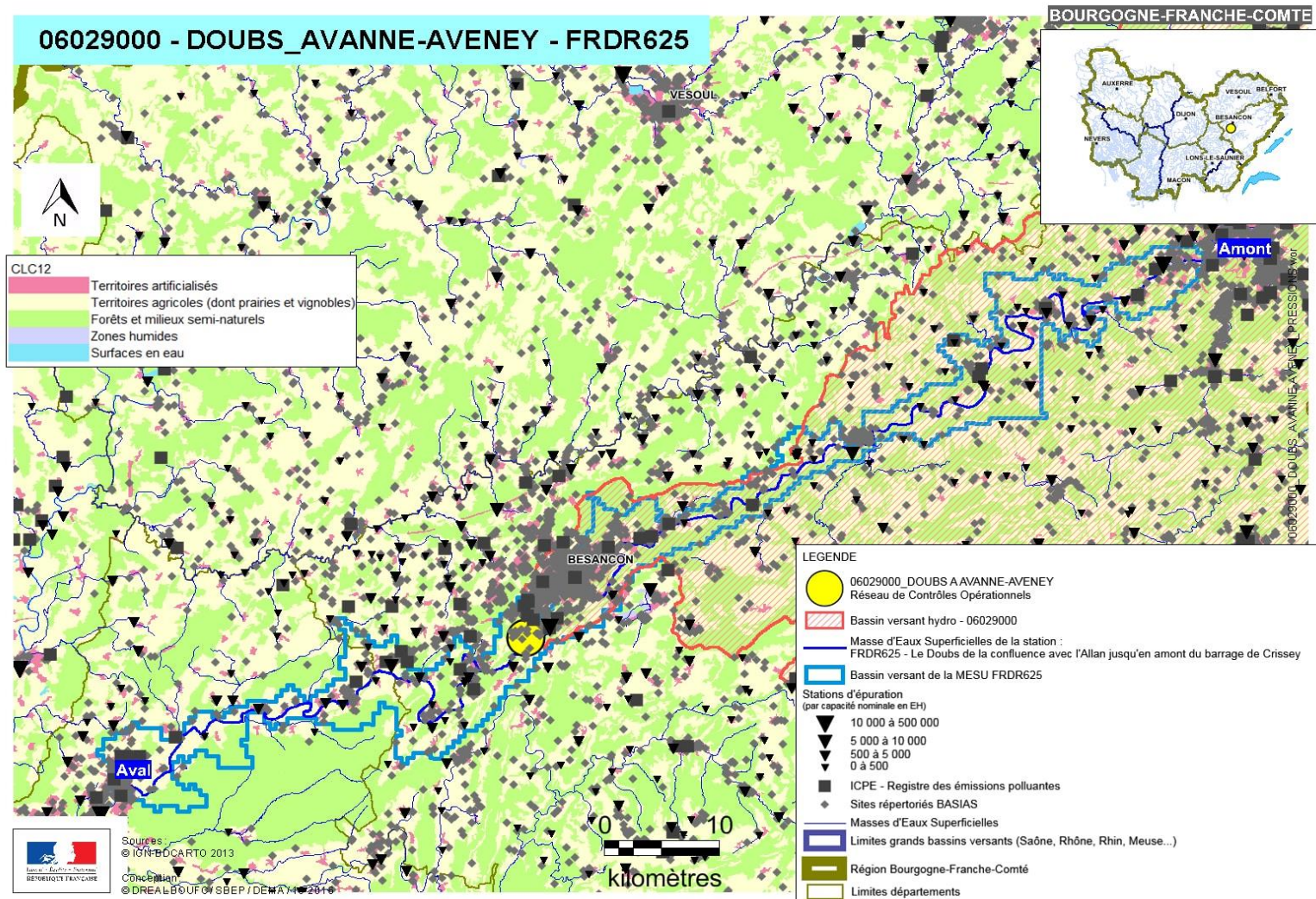
[Sommaire](#)

## CARTE DE SITUATION 1





## CARTE DE SITUATION 2

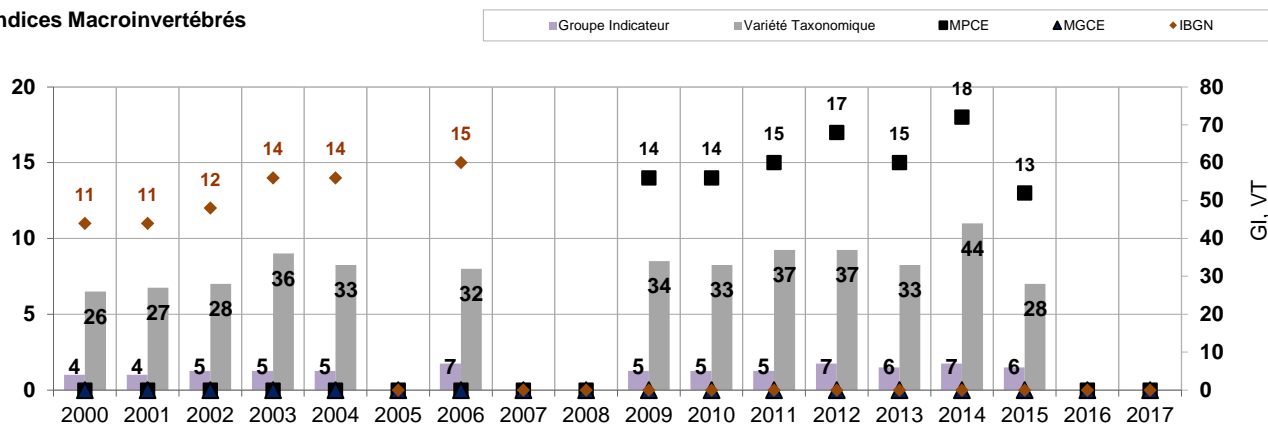




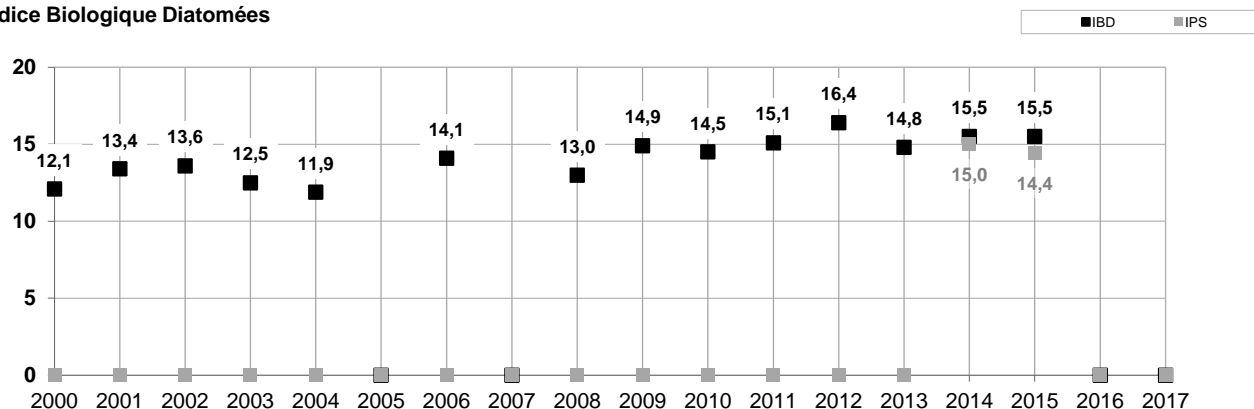
## INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

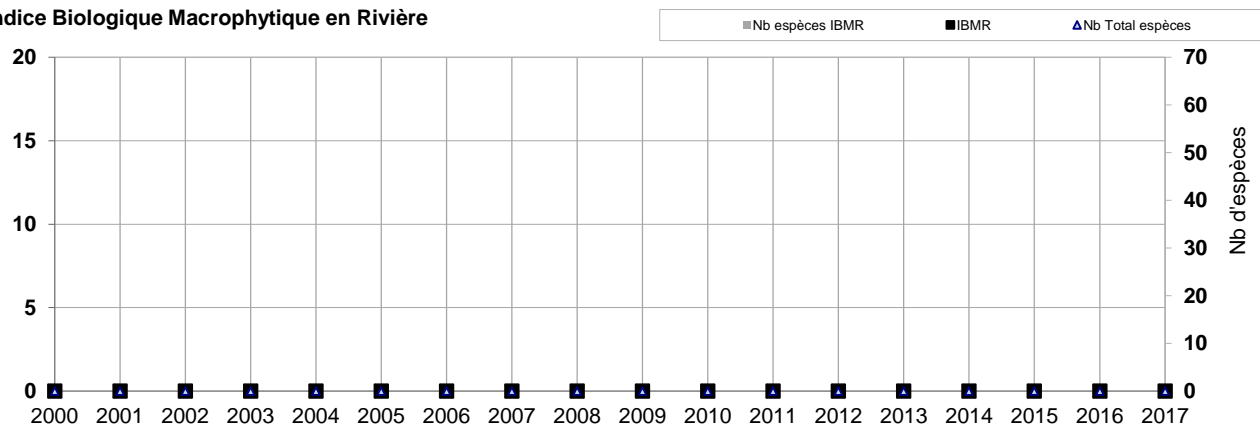
## Indices Macroinvertébrés



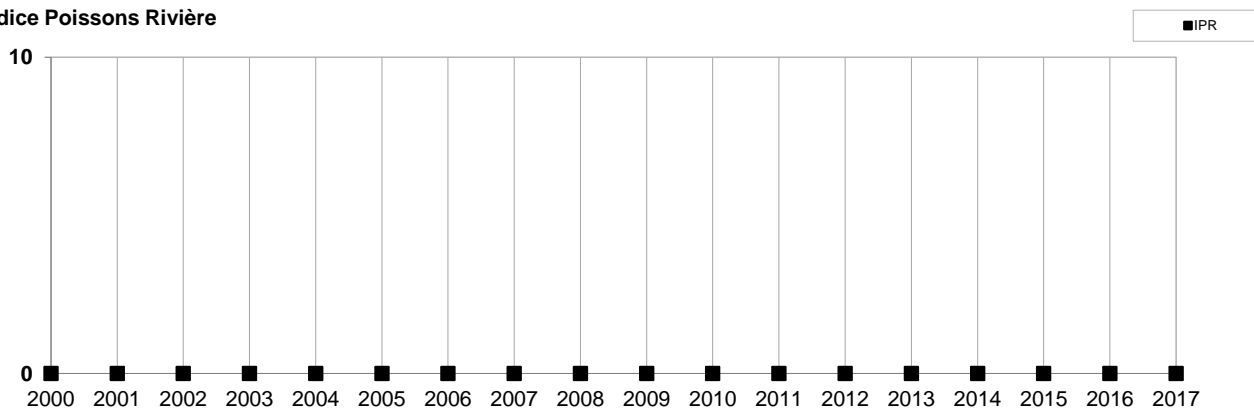
## Indice Biologique Diatomées



## Indice Biologique Macrophytique en Rivière



## Indice Poissons Rivière





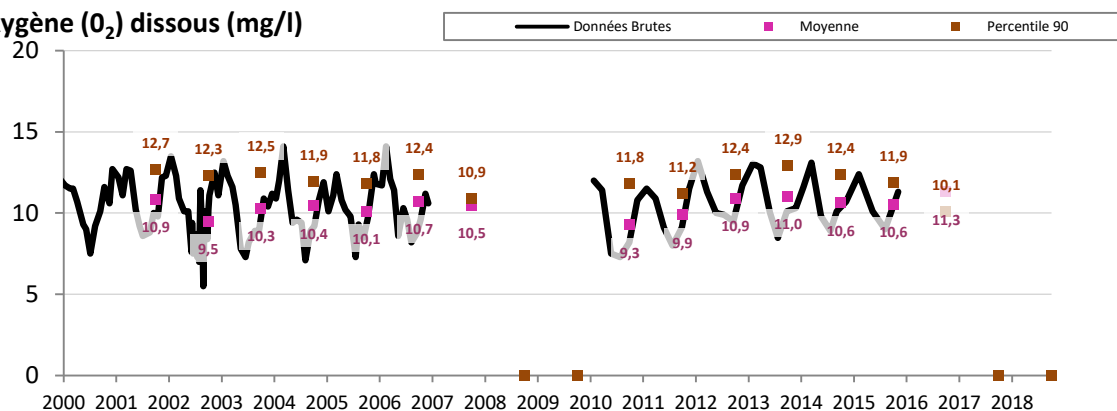
# 06029000\_DOUBS\_DOUBS A AVANNE-AVENEY

[Sommaire](#)

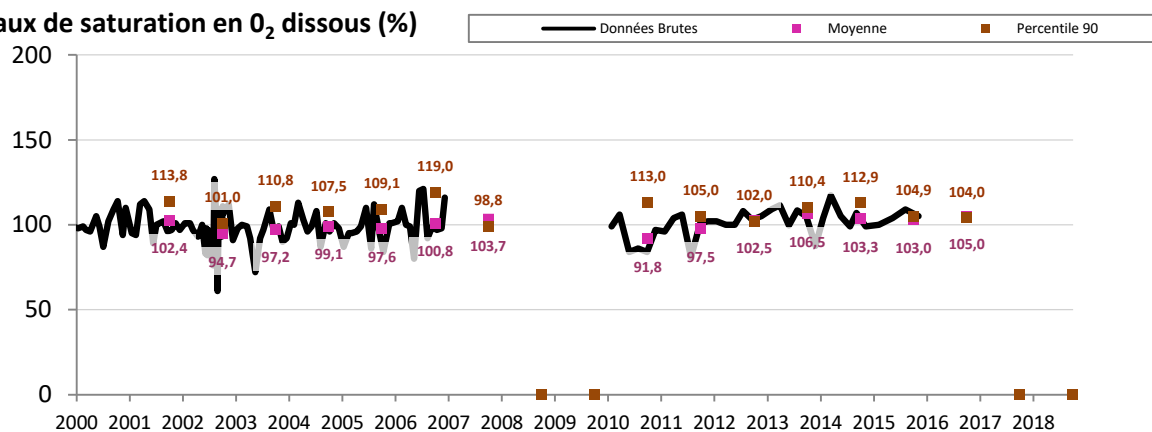
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

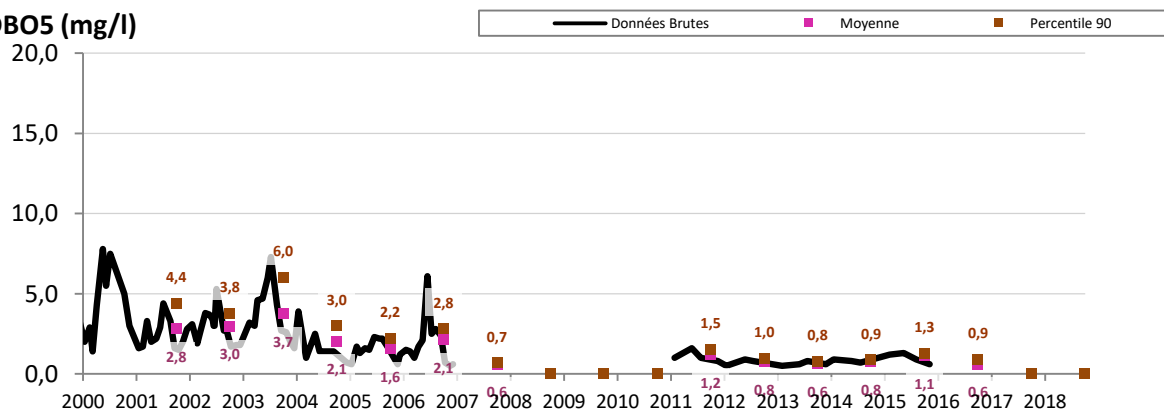
### Oxygène (O<sub>2</sub>) dissous (mg/l)



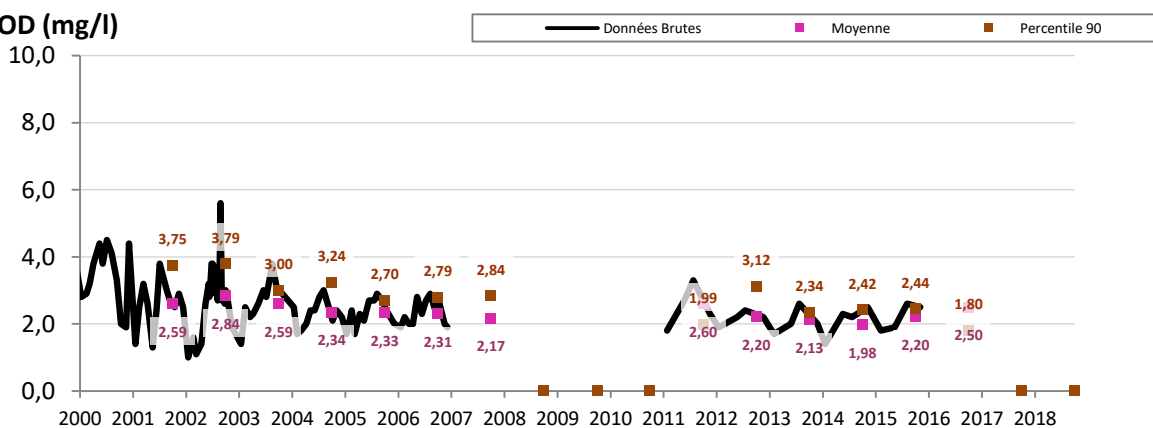
### Taux de saturation en O<sub>2</sub> dissous (%)



### DBO5 (mg/l)



### COD (mg/l)





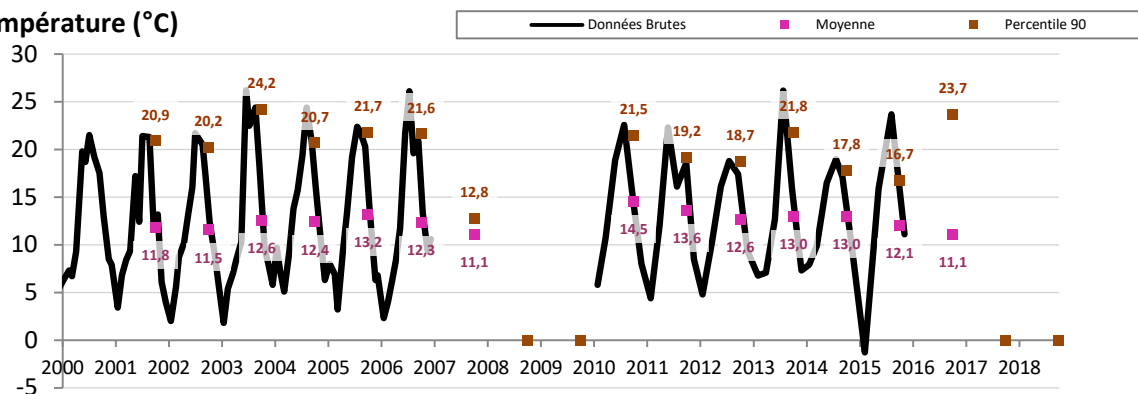
## 06029000\_DOUBS\_DOUBS A AVANNE-AVENEY

[Sommaire](#)

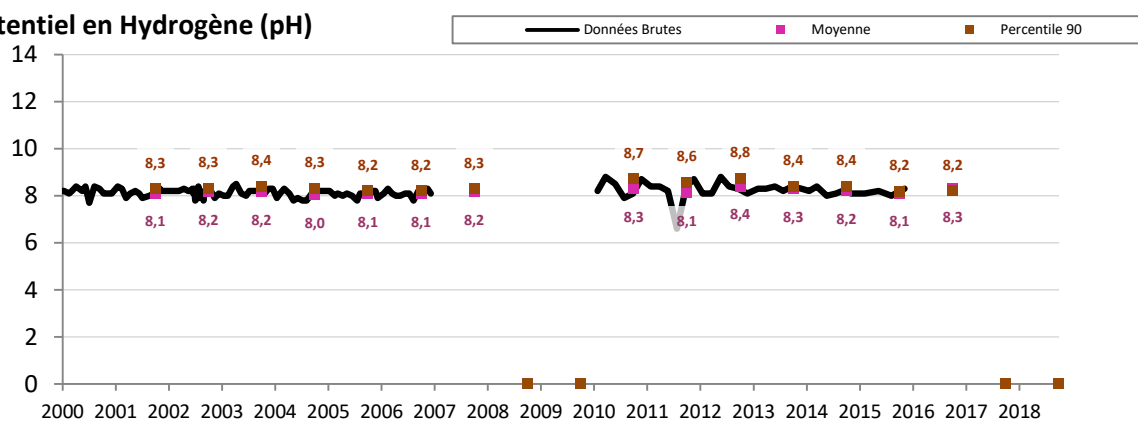
### ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)

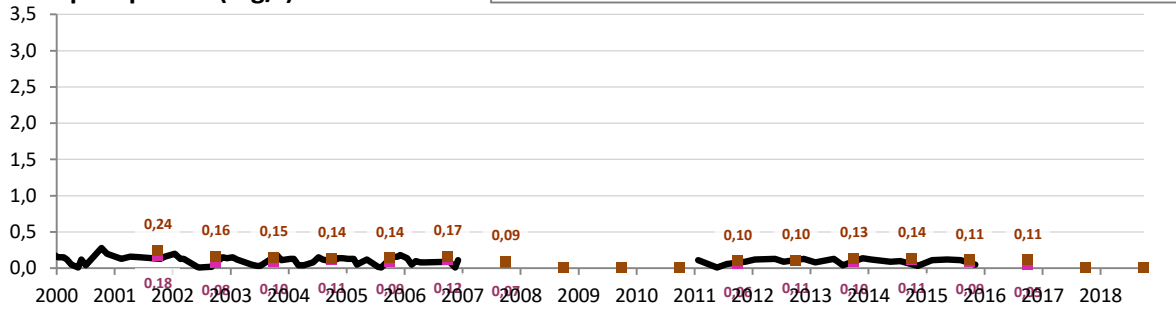




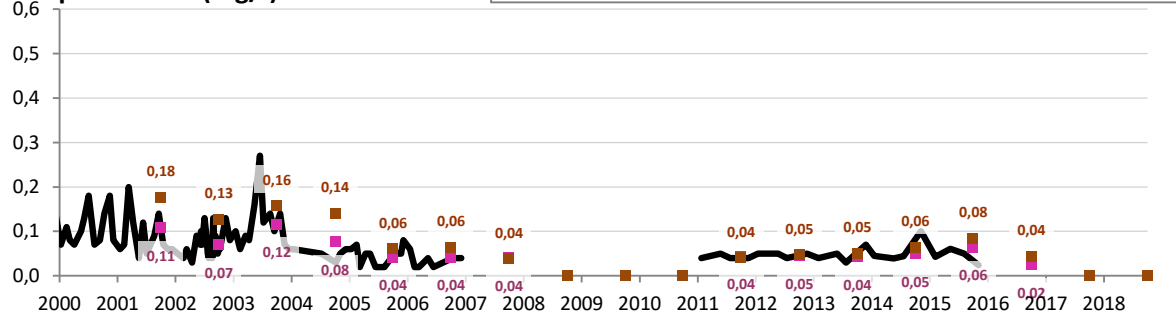
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

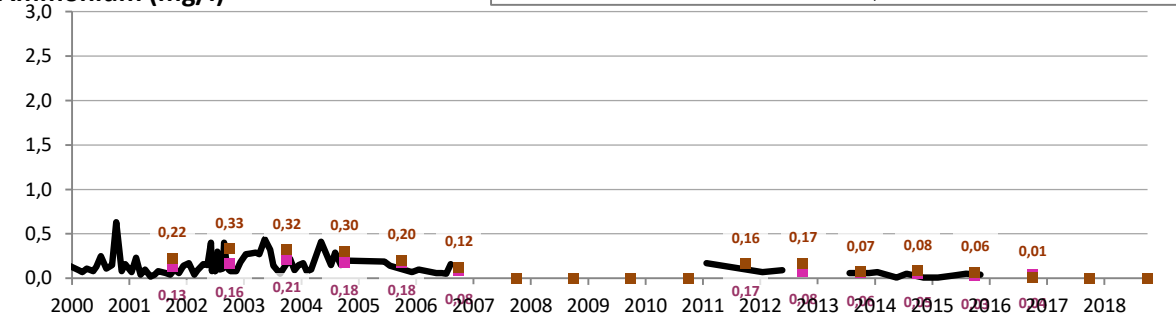
## Orthophosphates (mg/l)



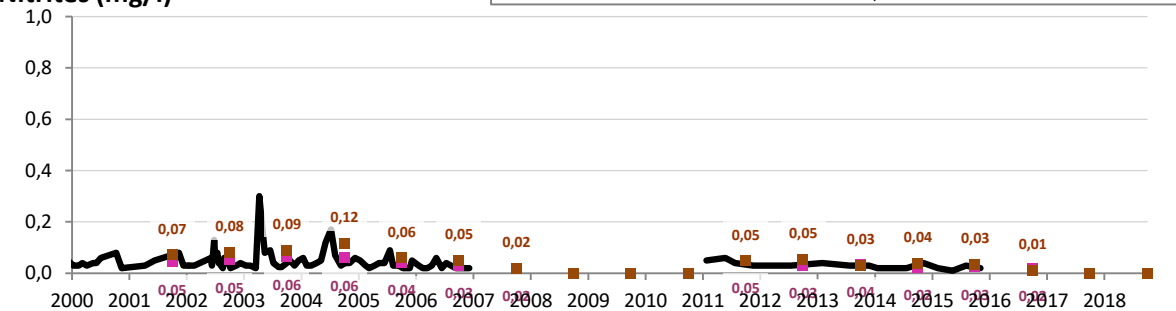
## Phosphore total (mg/l)



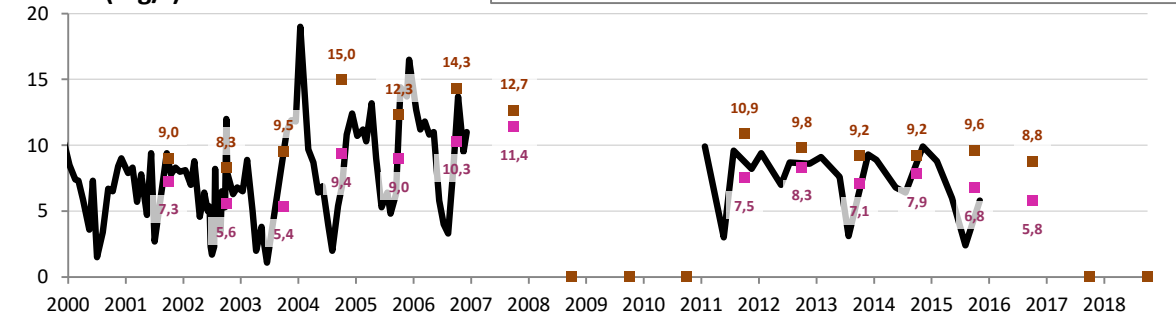
## Ammonium (mg/l)



## Nitrites (mg/l)



## Nitrates (mg/l)





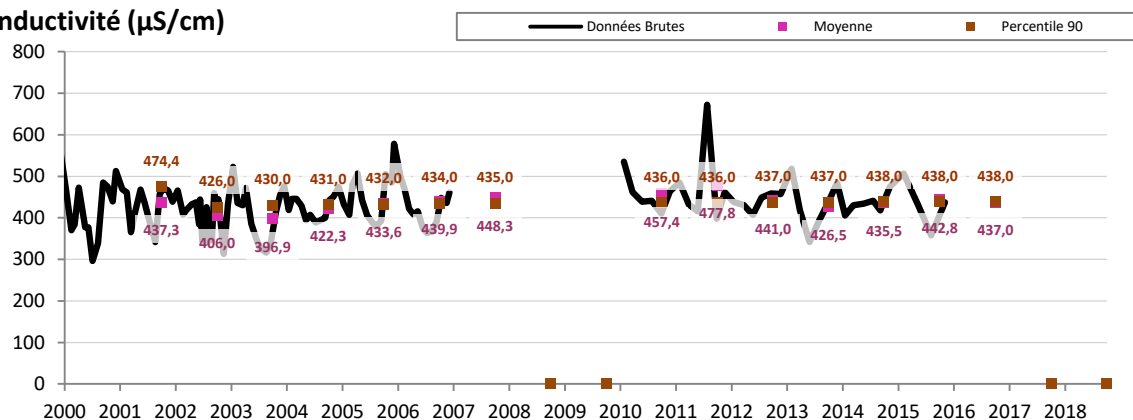
# 06029000\_DOUBS\_DOUBS A AVANNE-AVENEY

[Sommaire](#)

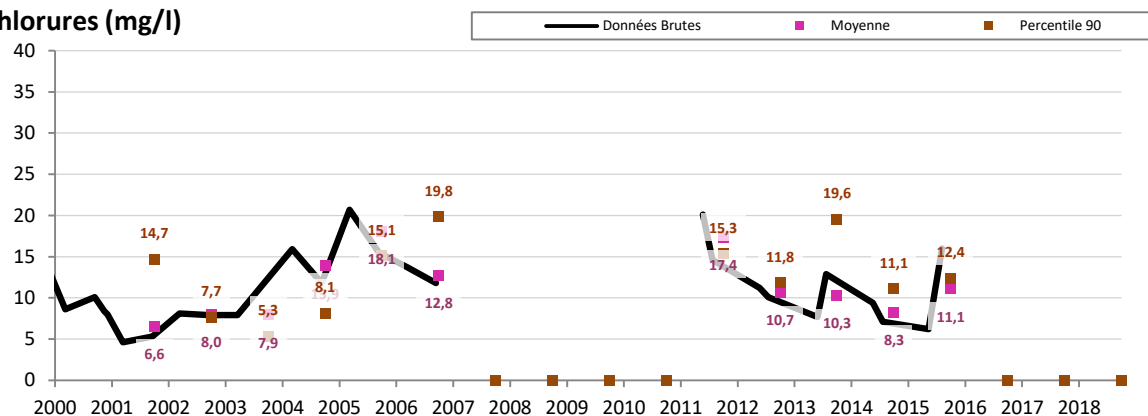
## ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

