

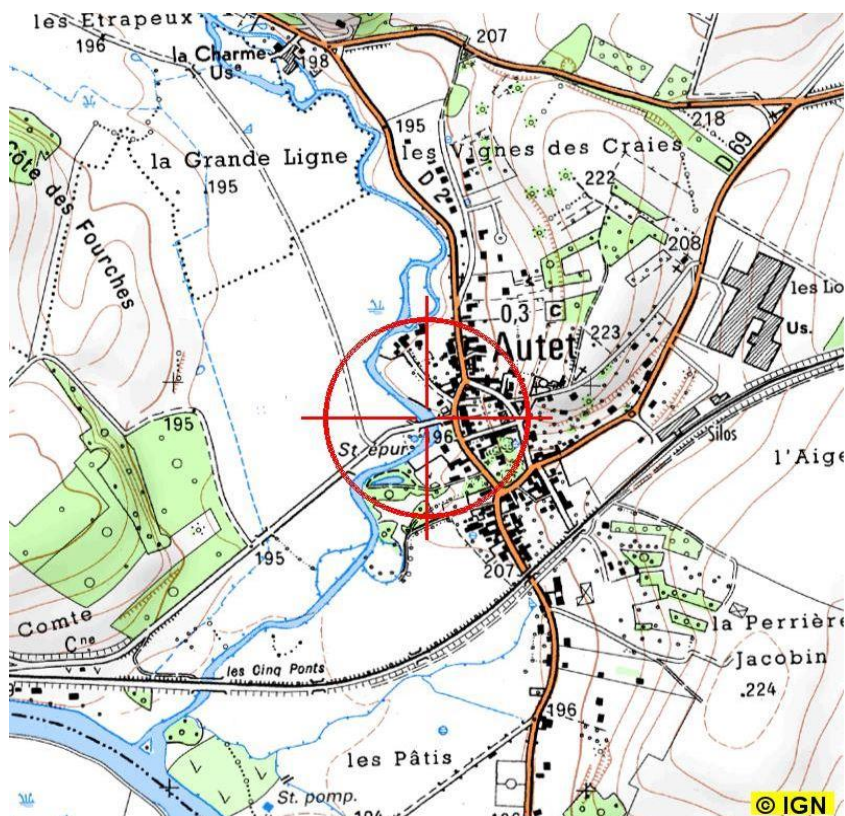
06004000_SALON_SALON A AUTET

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	06004000		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	SALON		X	902546,00	
Commune	AUTET		Y	6719223,00	
Département	70	Bassin	Rhône-Méditerranée-Corse		
Nom station	SALON A AUTET		Réseaux	-	
Localisation site	Pont d'Autet				
Code Masse d'Eau	DR672	Type FR	M10	Rang de Strahler	Moyen
Nom Masse d'Eau	LE SALON DE LA RESAIGNE À LA CONFLUENCE AVEC LA SAÔNE				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	U07	Le Salon			

LOCALISATION



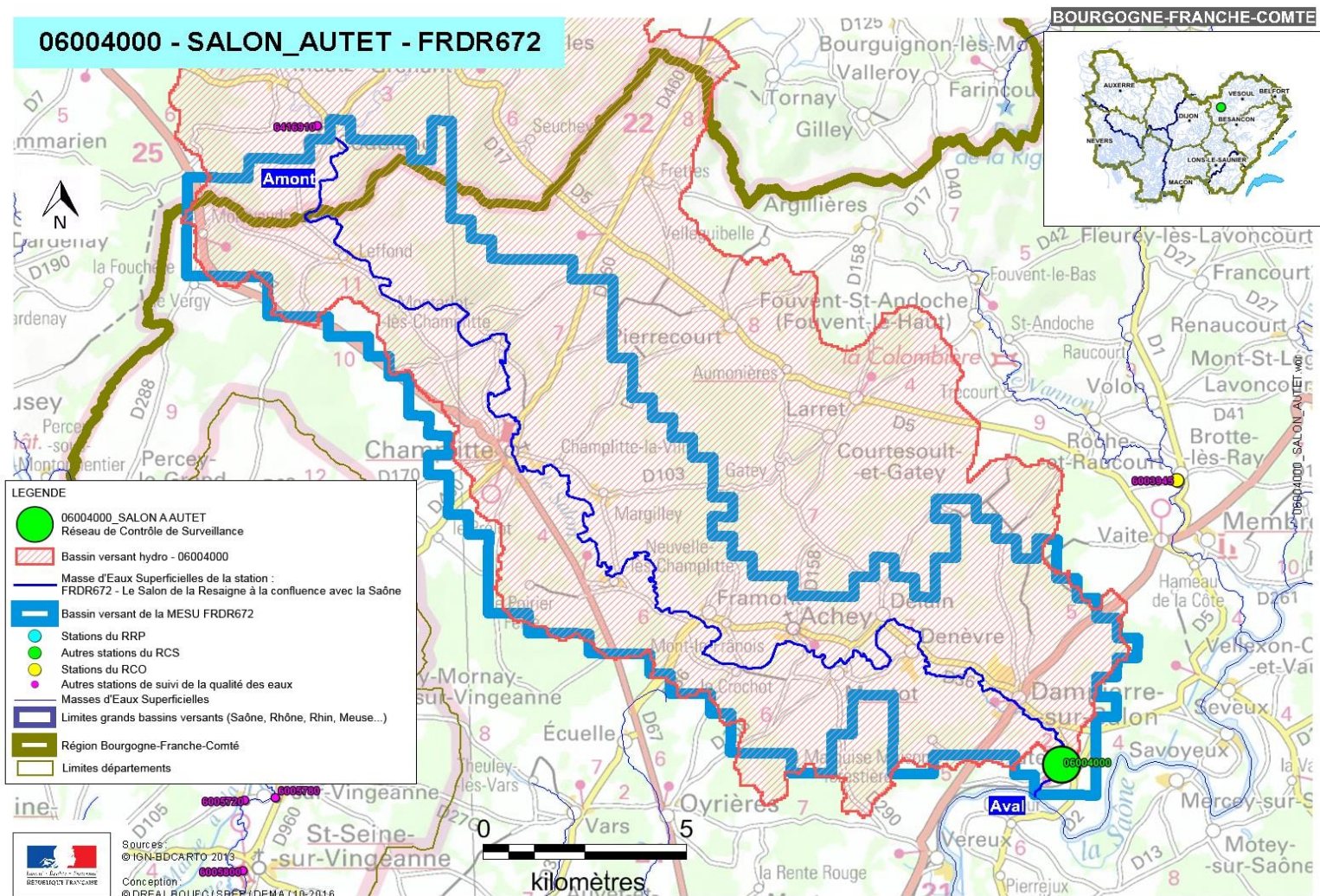
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



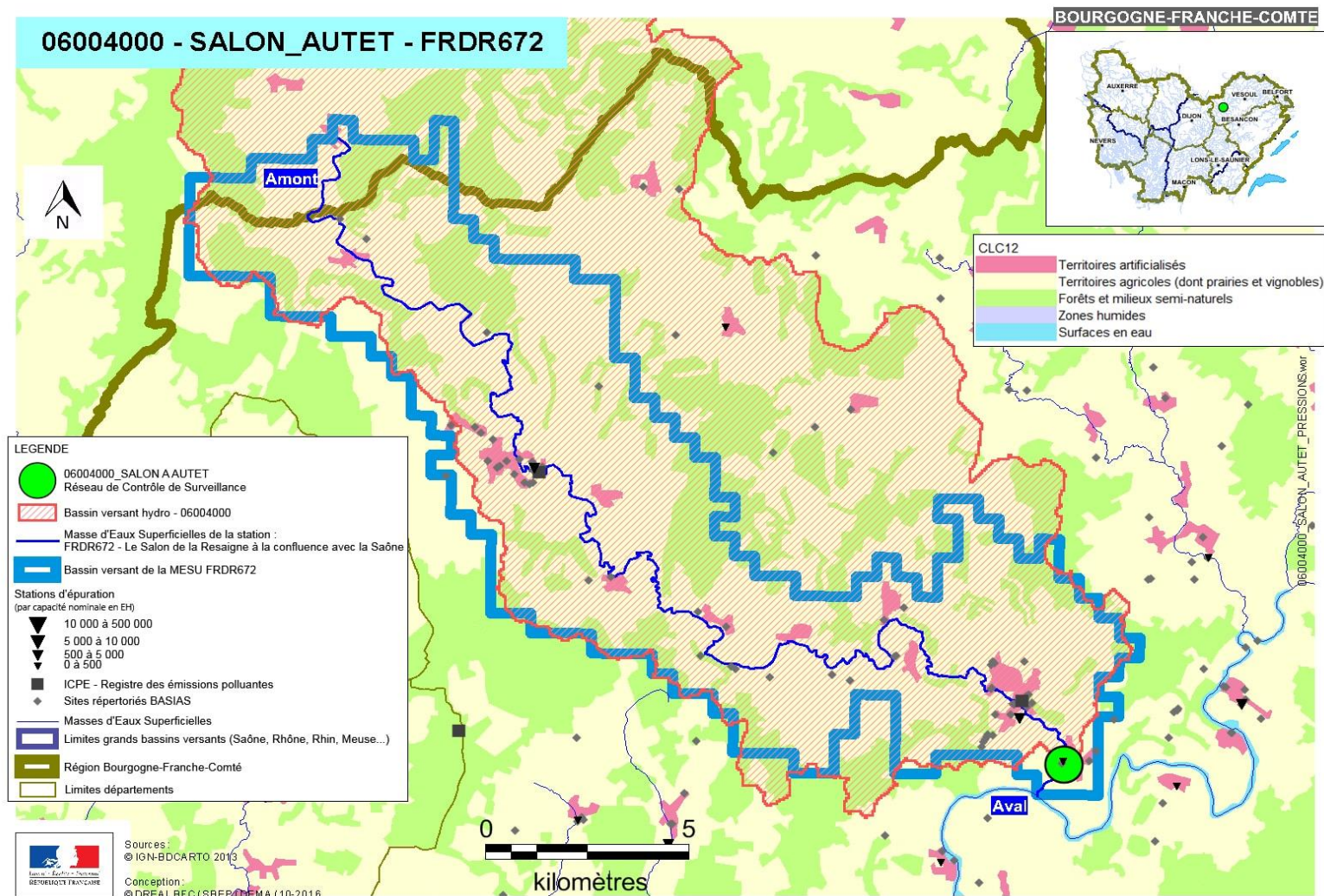
06004000_SALON_SALON A AUTET

[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1



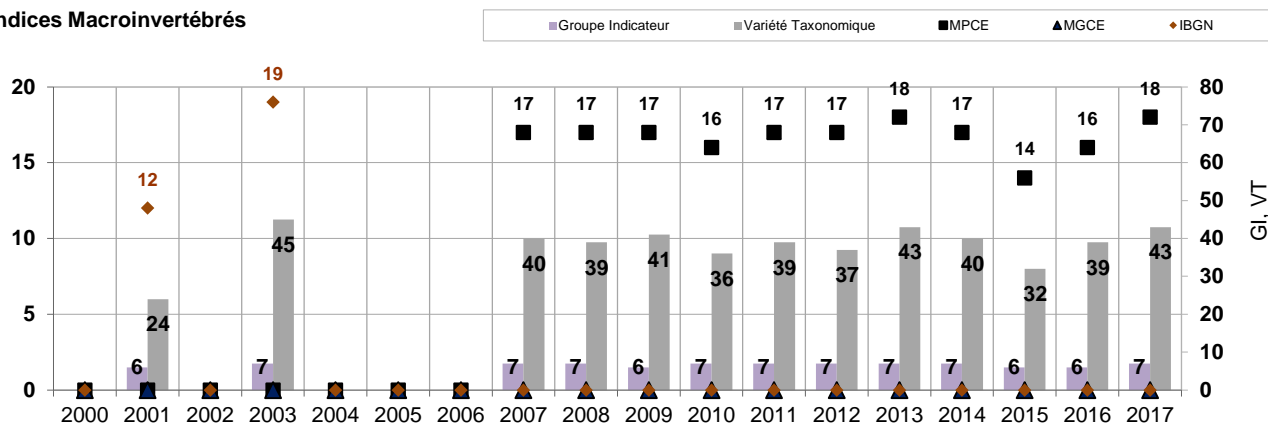
CARTE DE SITUATION 2



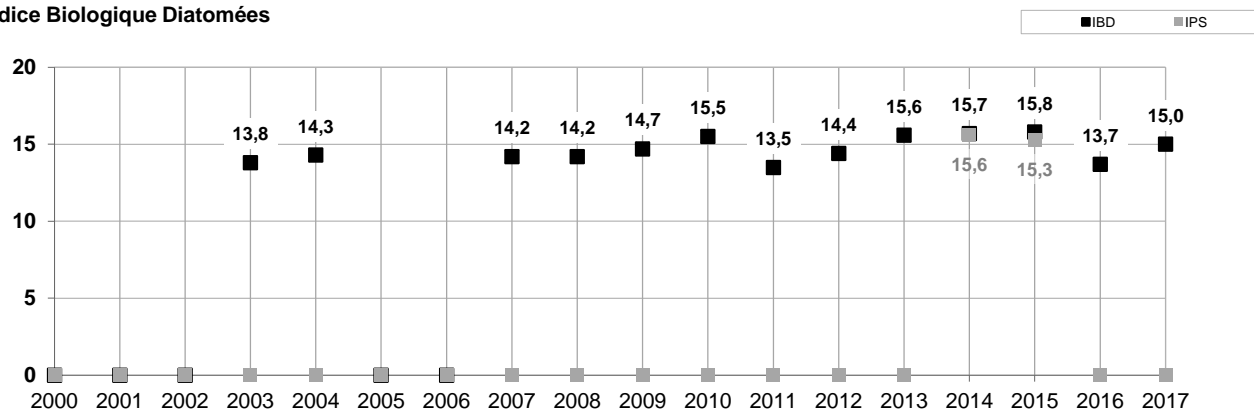
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

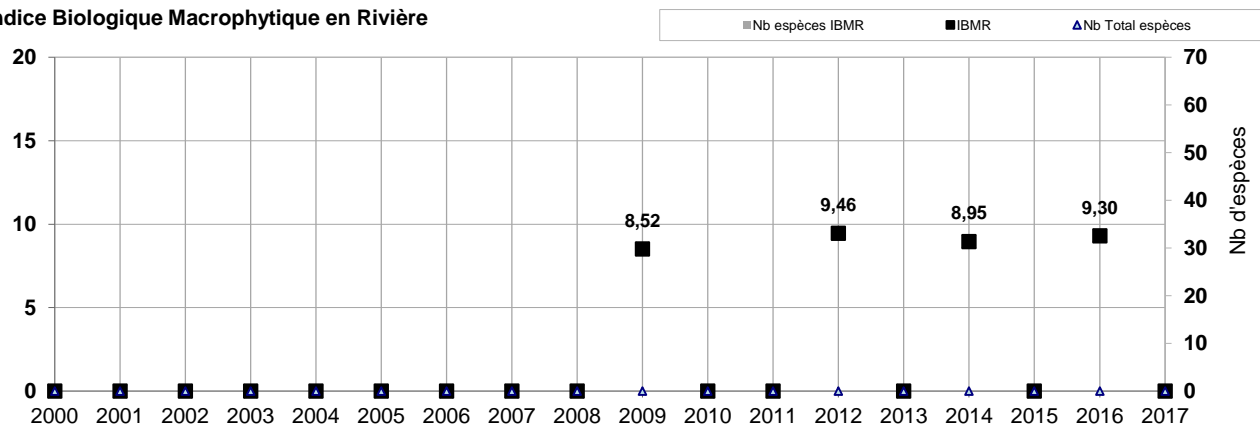
Indices Macroinvertébrés



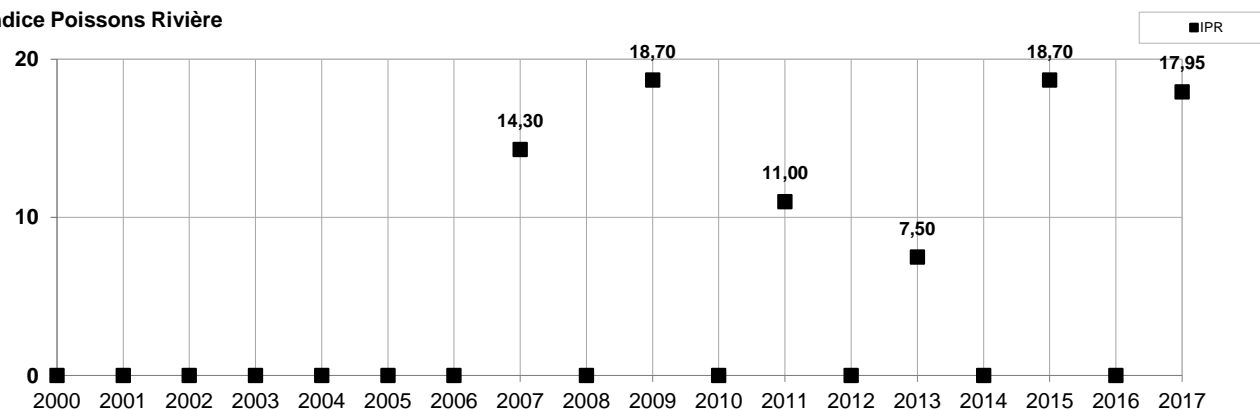
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière



Indice Poissons Rivière



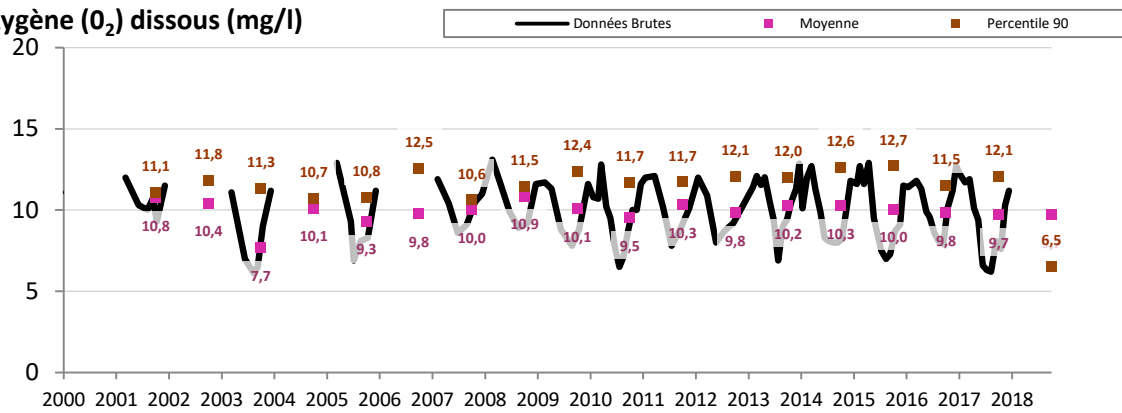
06004000_SALON_SALON A AUTET

[Sommaire](#)

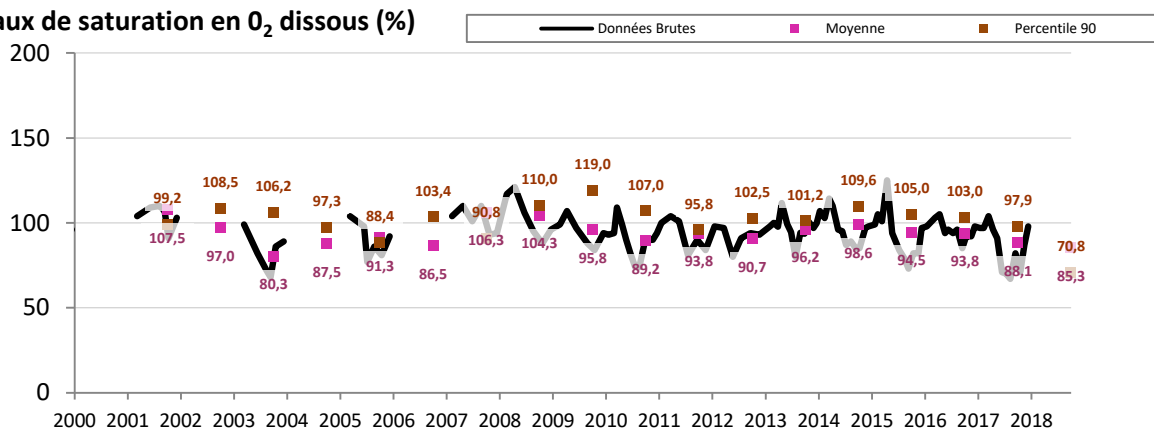
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

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.

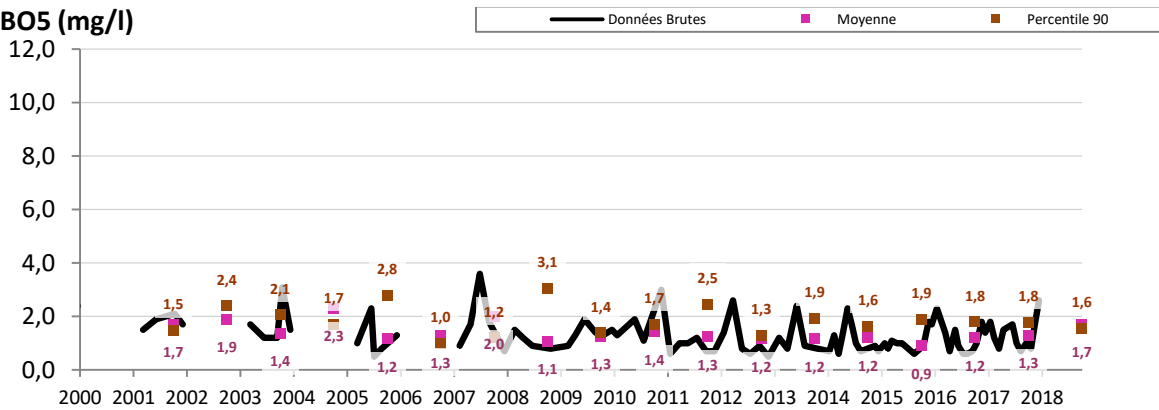
Oxygène (O₂) dissous (mg/l)



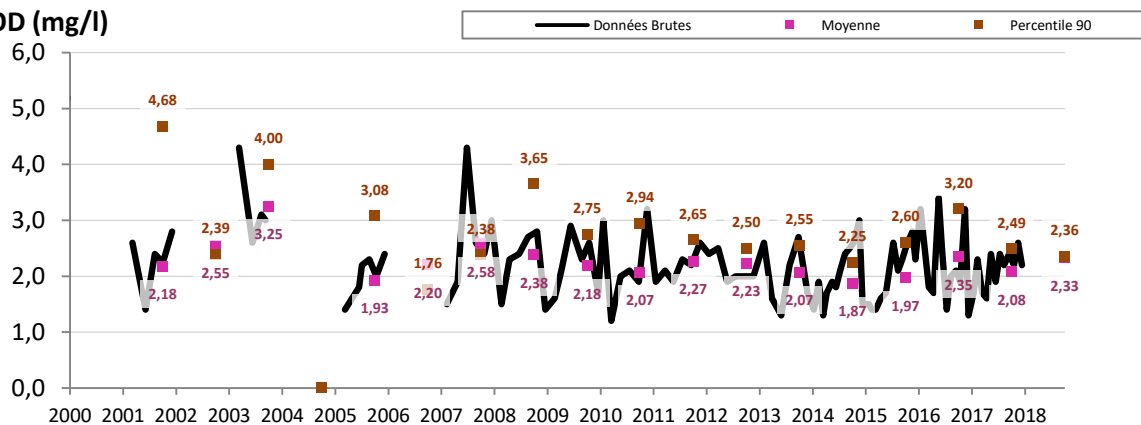
Taux de saturation en O₂ dissous (%)



DBO5 (mg/l)



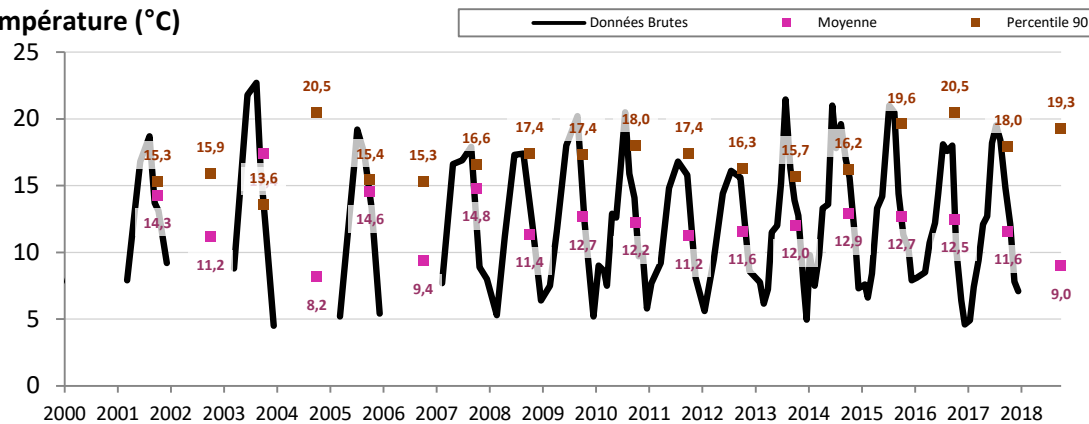
COD (mg/l)



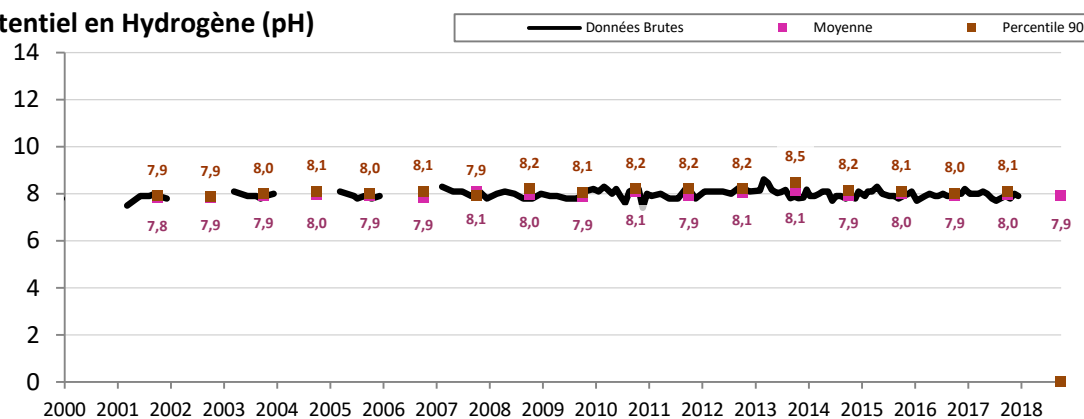
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



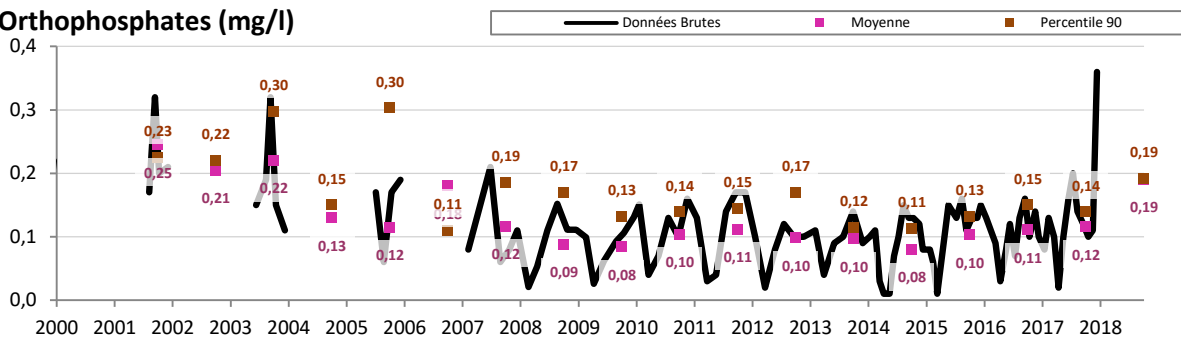
Potentiel en Hydrogène (pH)



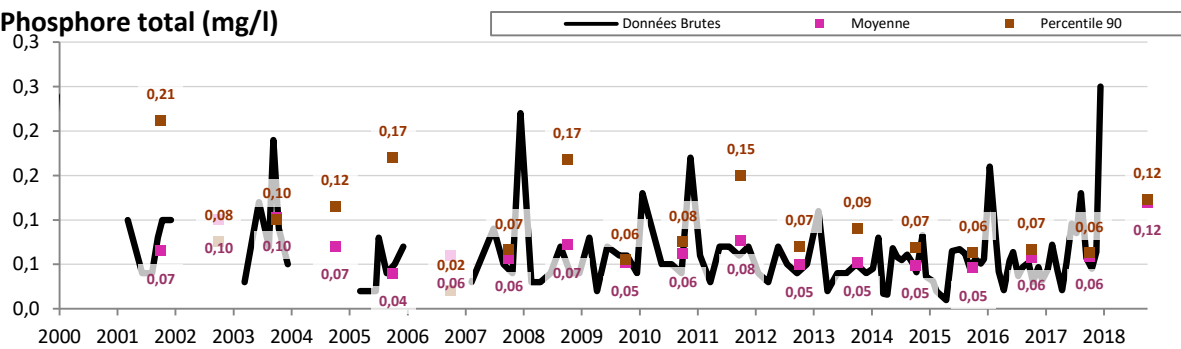
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

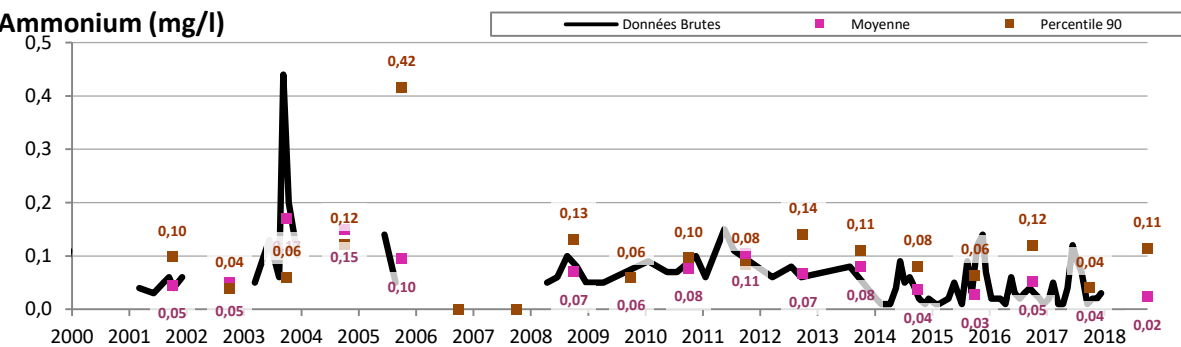
Orthophosphates (mg/l)



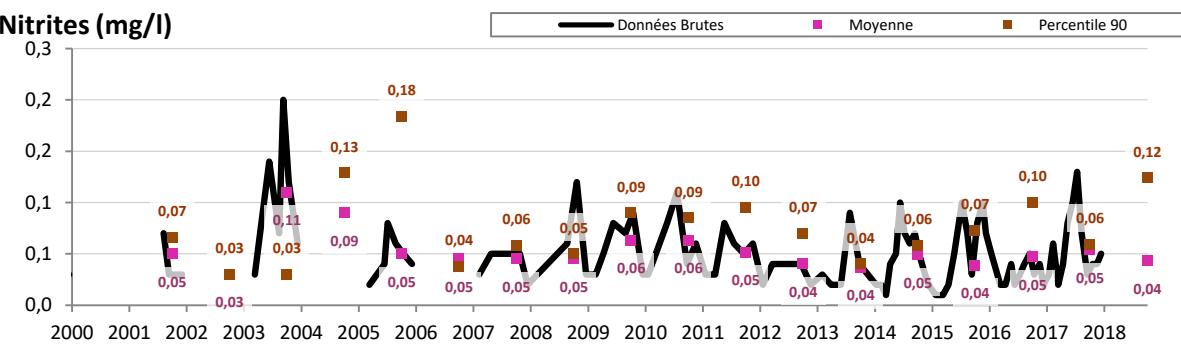
Phosphore total (mg/l)



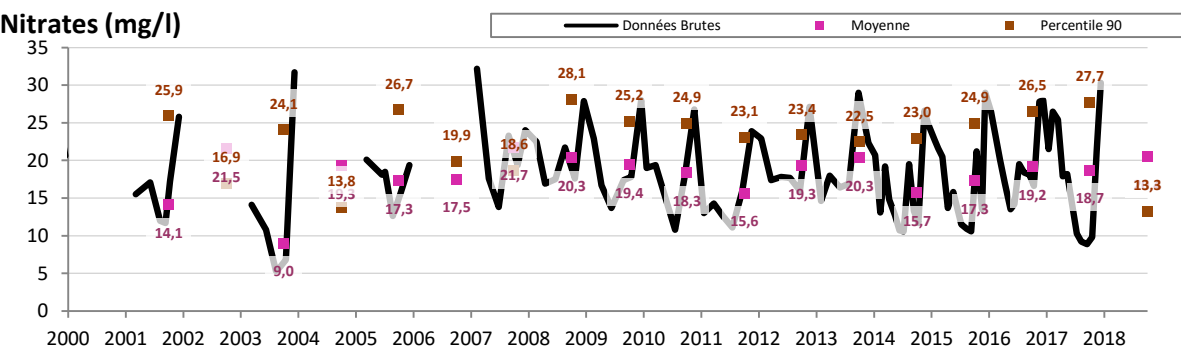
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



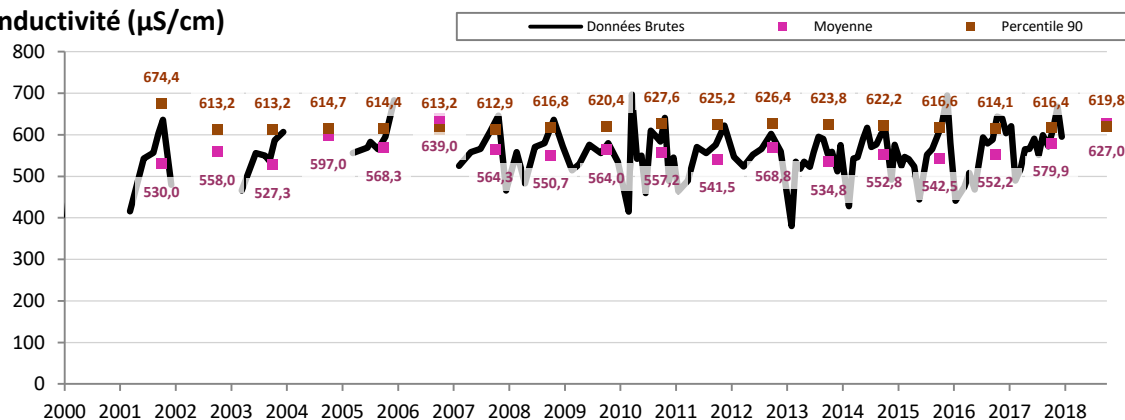
06004000_SALON_SALON A AUTET

[Sommaire](#)

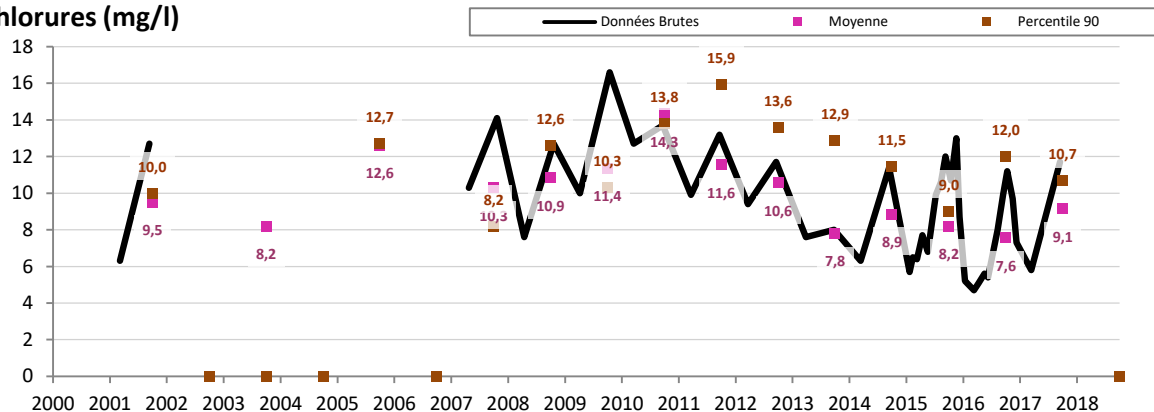
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

