

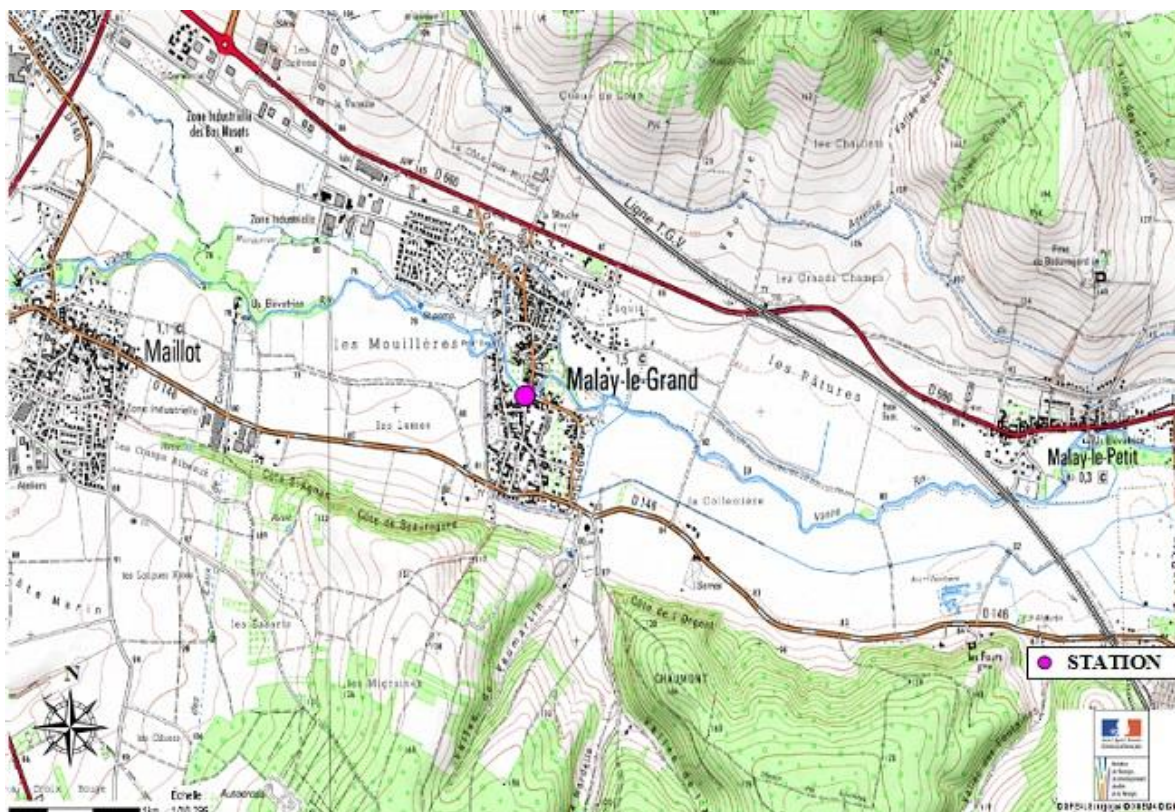
03045000_VANNE_LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03045000		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	VANNE		X	725352,65	
Commune	MALAY-LE-GRAND		Y	6786032,61	
Département	89	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1		Réseaux	-	
Localisation site	PONT RD 546				
Code Masse d'Eau	HR72B	Type FR	P9	Rang de Strahler	Petit
Nom Masse d'Eau	LA VANNE DU CONFLUENT DE L'ALAIN (EXCLU) AU CONFLUENT DE L'Y				
HER niveau 1	9	TABLES CALCAIRES			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F35	L'Yonne du confluent de l'Armançon (exclu) au confluent de la Seine			

LOCALISATION



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

PHOTOS EN ATTENTE

03045000_VANNE_LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1

 *Sommaire*

CARTE DE SITUATION 1

03045000_VANNE_LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1

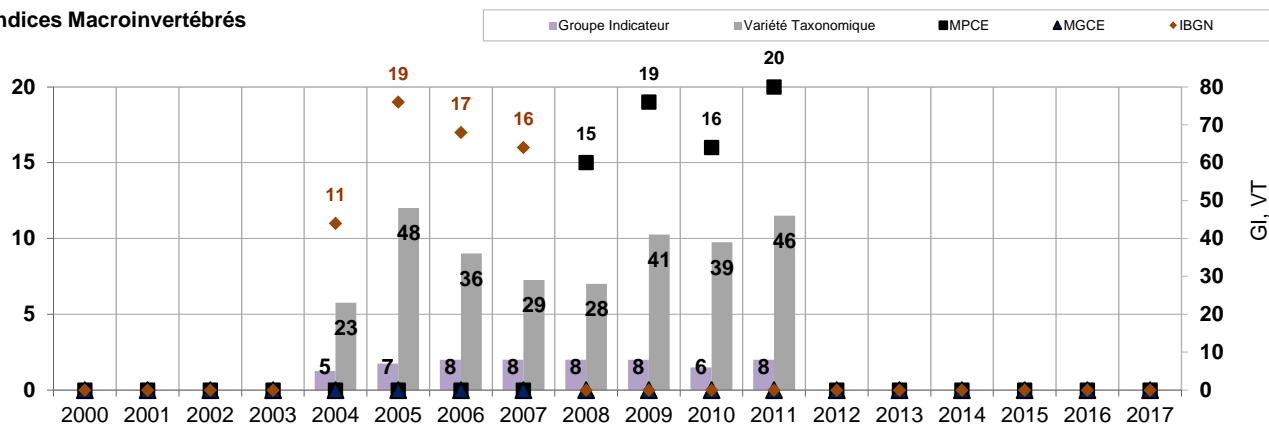
 [Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 2

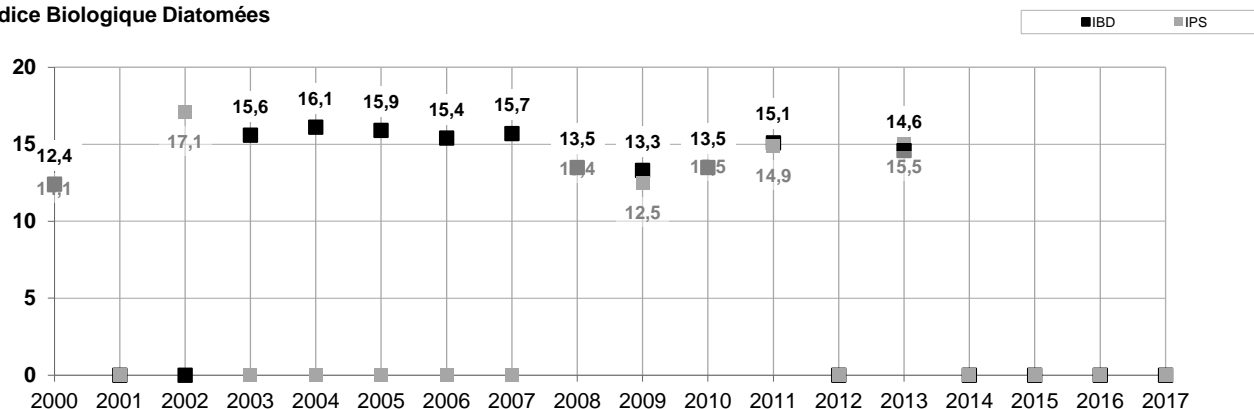
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

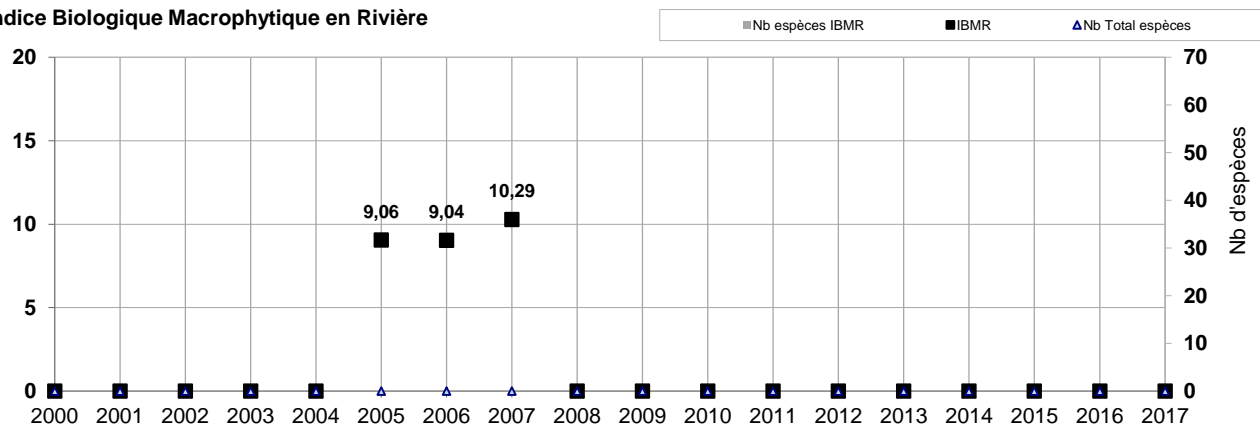
Indices Macroinvertébrés



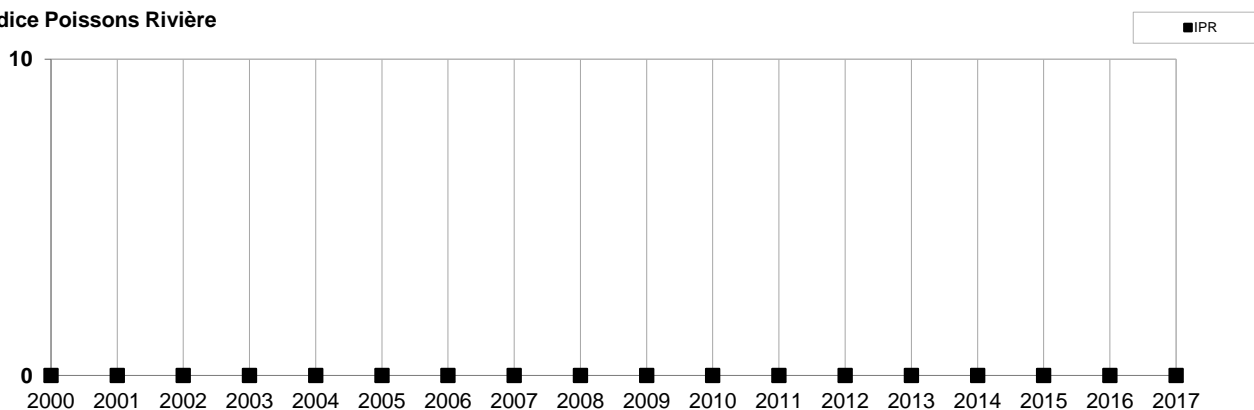
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

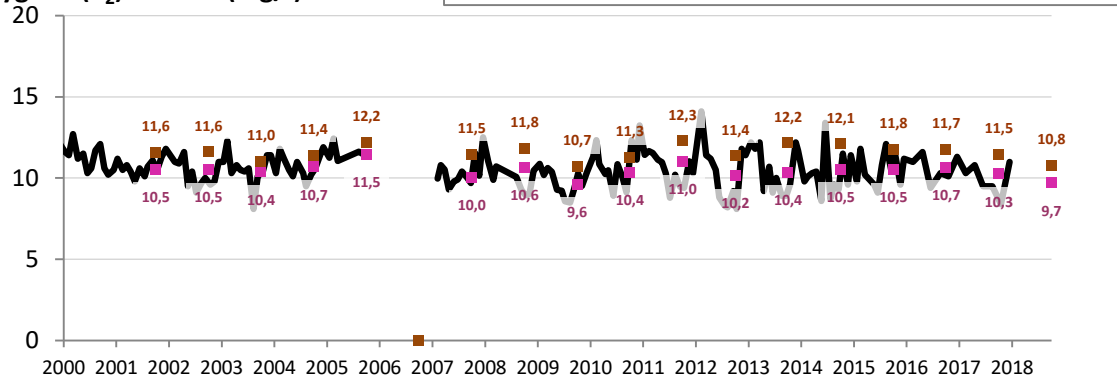
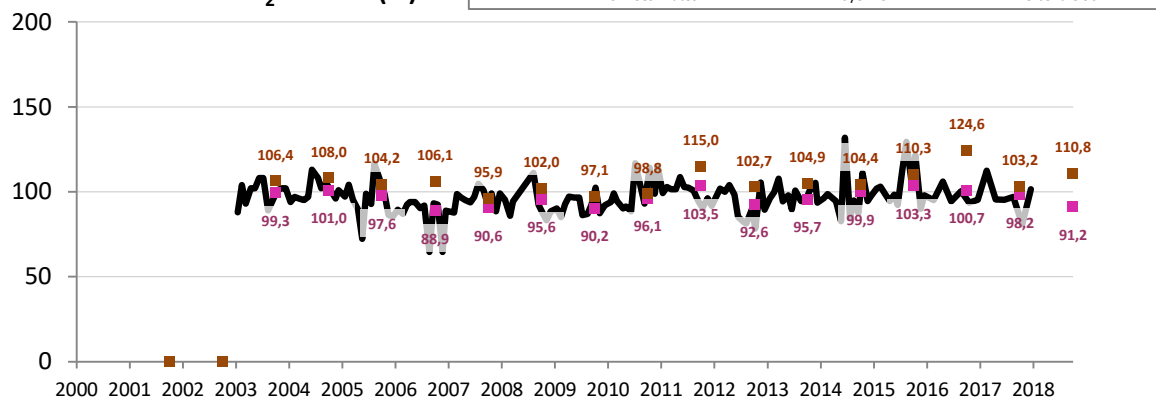


Indice Poissons Rivière

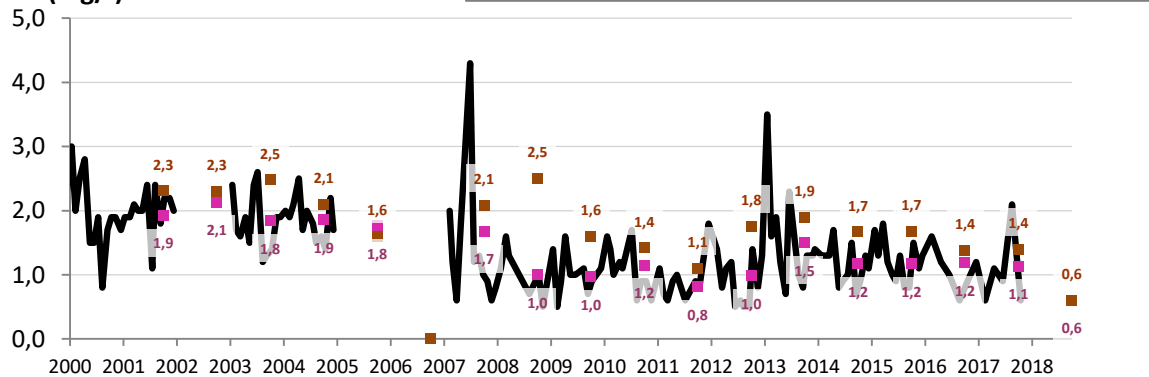


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

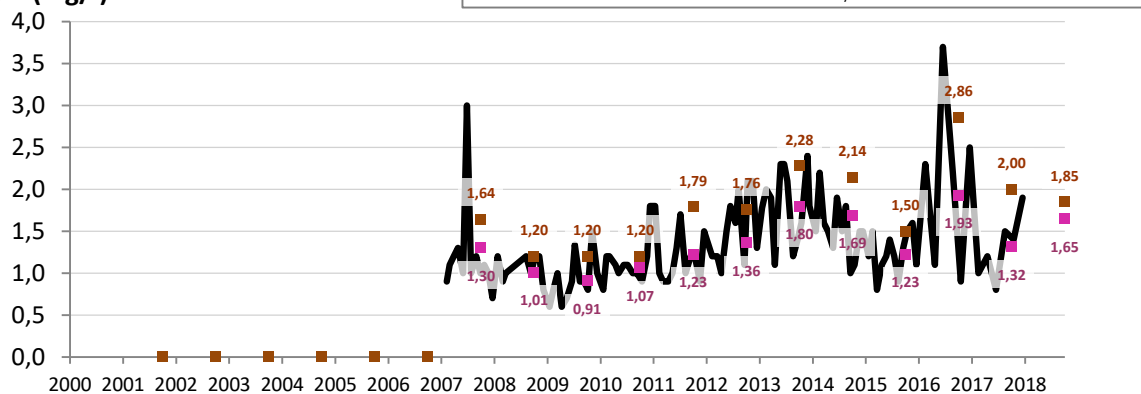
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Oxygène (O₂) dissous (mg/l)Taux de saturation en O₂ dissous (%)

DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



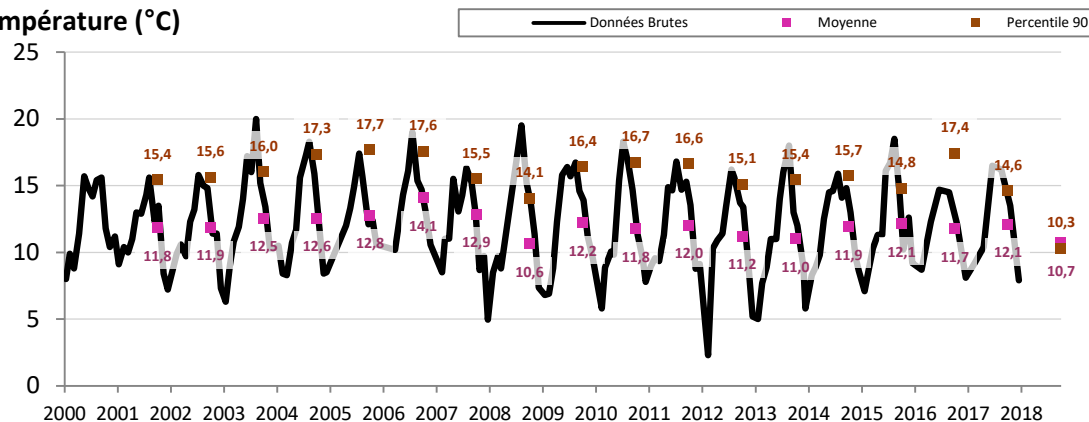
03045000_VANNE_LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1

[Sommaire](#)

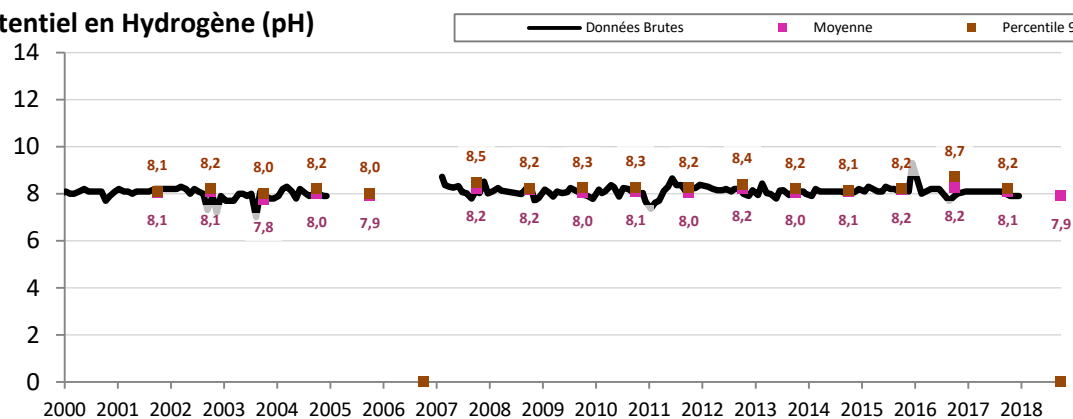
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



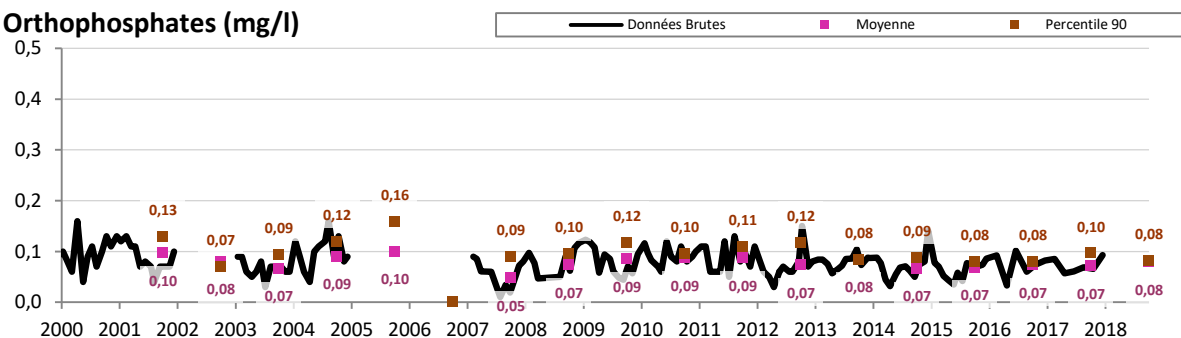
Potentiel en Hydrogène (pH)



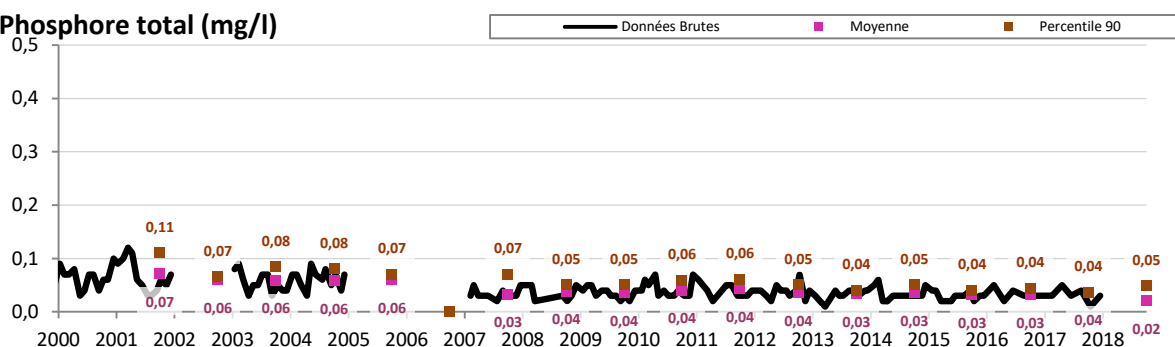
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

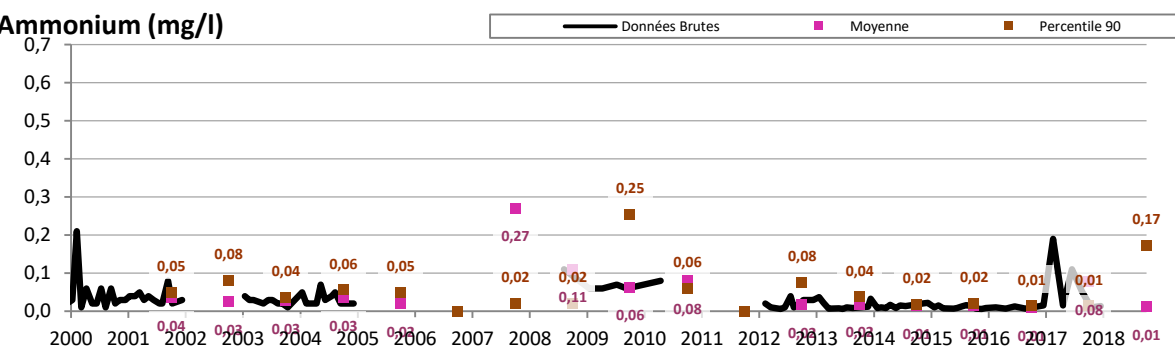
Orthophosphates (mg/l)



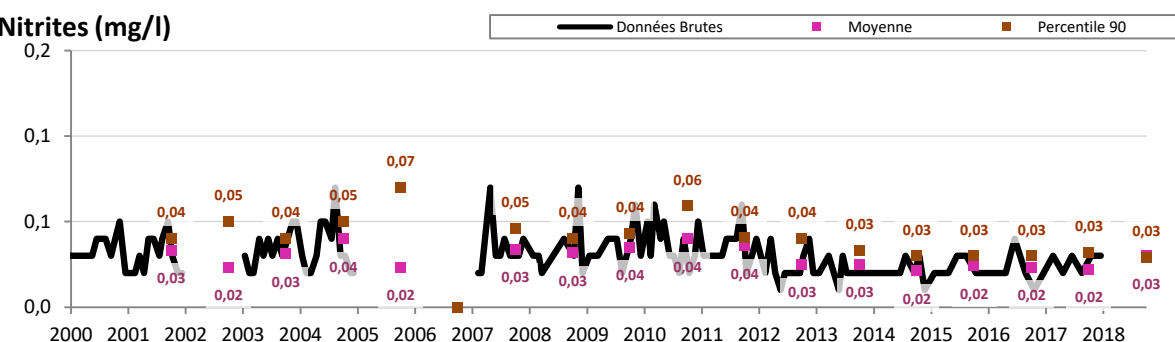
Phosphore total (mg/l)



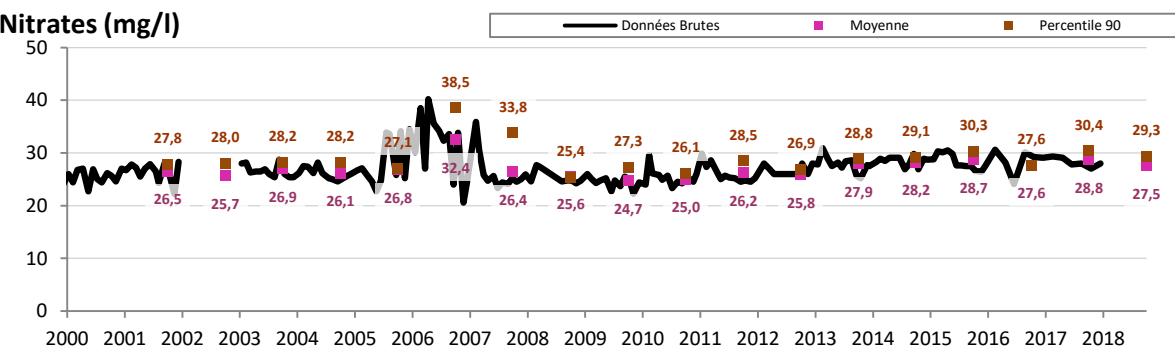
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



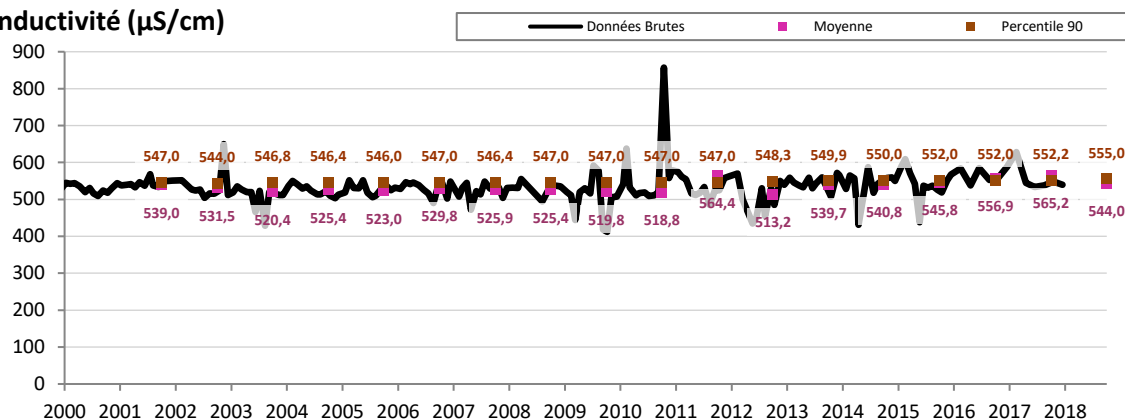
03045000_VANNE_LA VANNE A MALAY-LE-GRAND 1

[Sommaire](#)

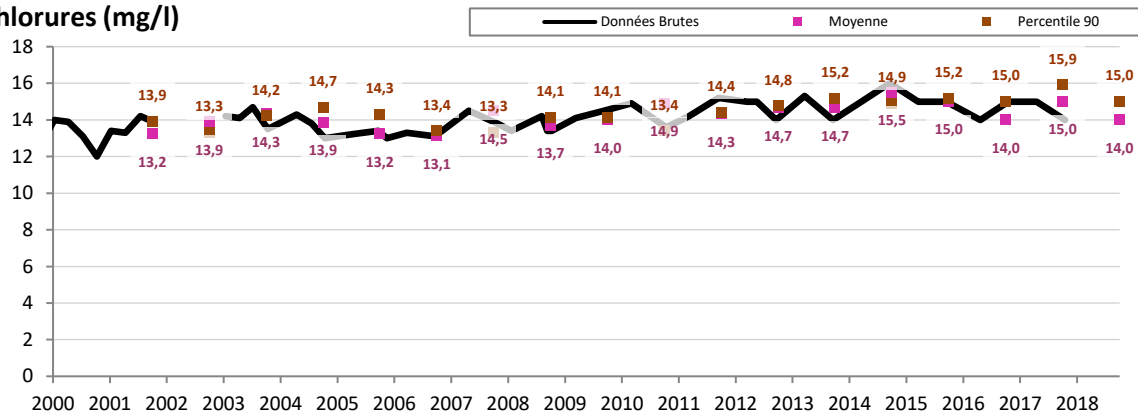
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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 (µS/cm)



Chlorures (mg/l)



Sulfates (mg/l)

