

03030457_GAILLARDE_LA GAILLARDE A SAINT-DENIS 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03030457		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	GAILLARDE		X	720478,75	
Commune	SAINT-DENIS		Y	6790147,09	
Département	89	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LA GAILLARDE A SAINT-DENIS 1		Réseaux	-	
Localisation site	200 m en amont de la confluence avec l'Yonne au niveau de la N360				
Code Masse d'Eau	HR70A-F3582000	Type FR	TP9	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	RUISSEAU LA GAILLARDE				
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



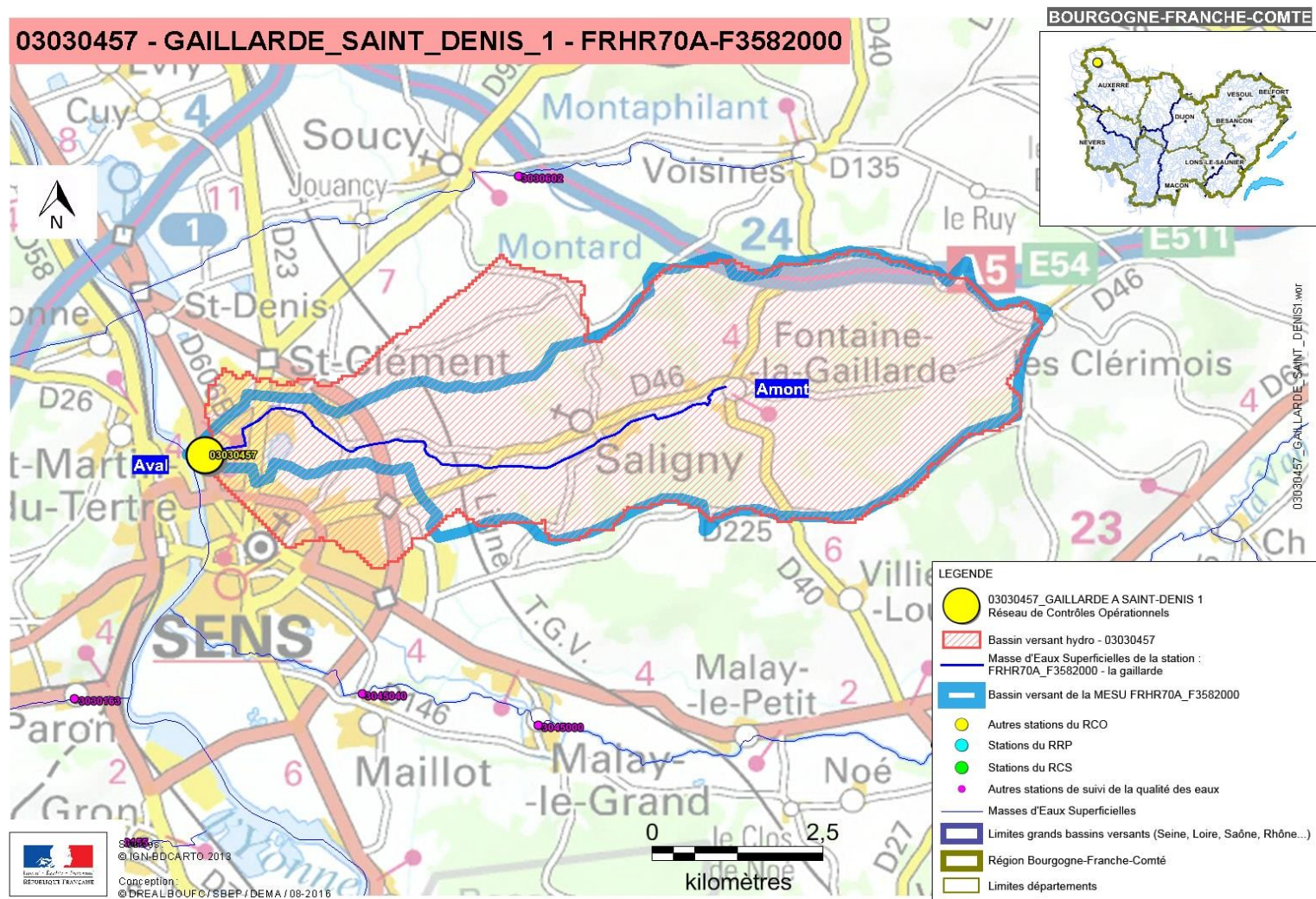
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



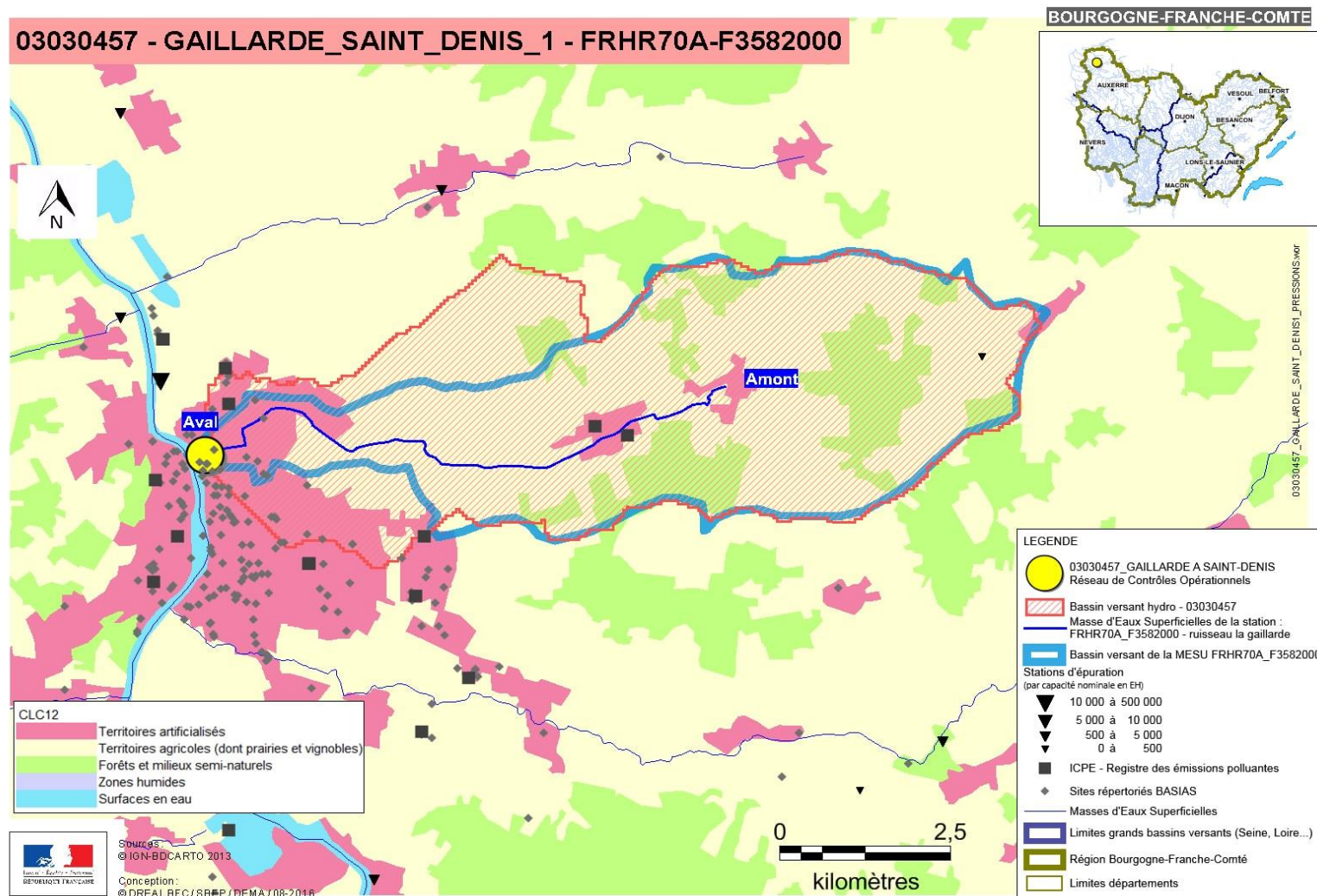
03030457_GAILLARDE_LA GAILLARDE A SAINT-DENIS 1

[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1



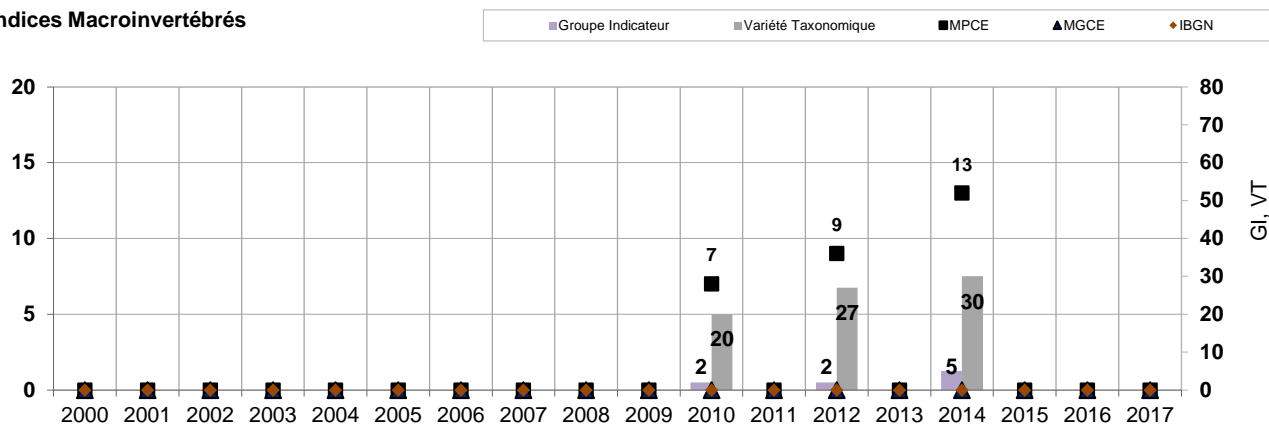
CARTE DE SITUATION 2



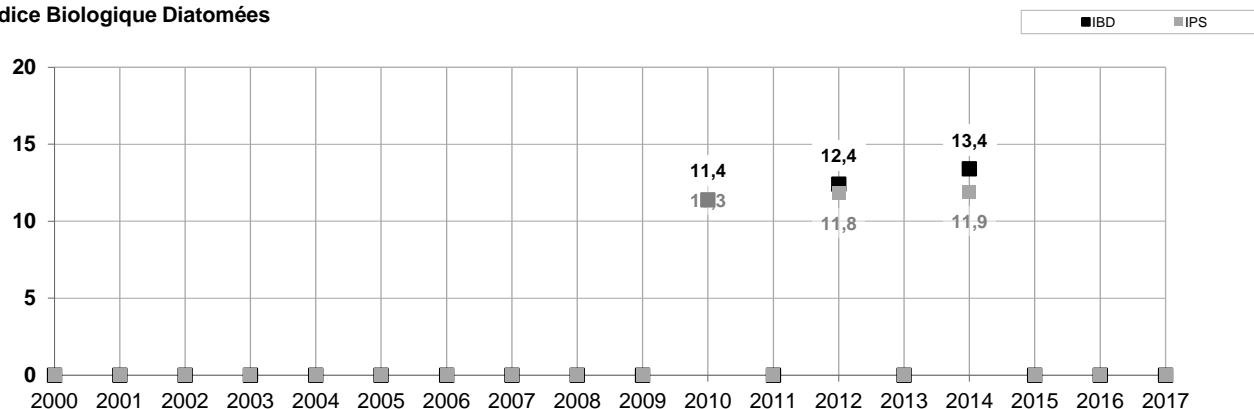
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

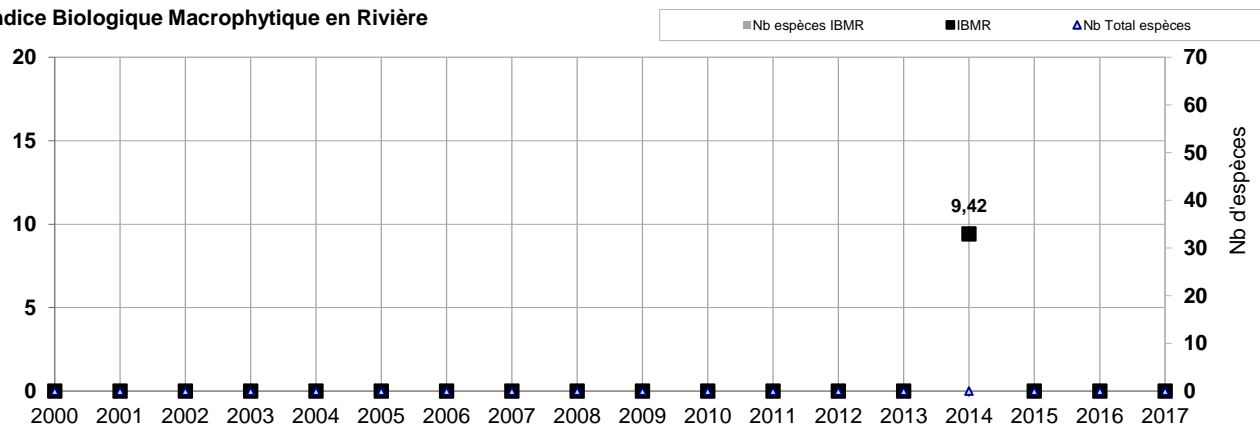
Indices Macroinvertébrés



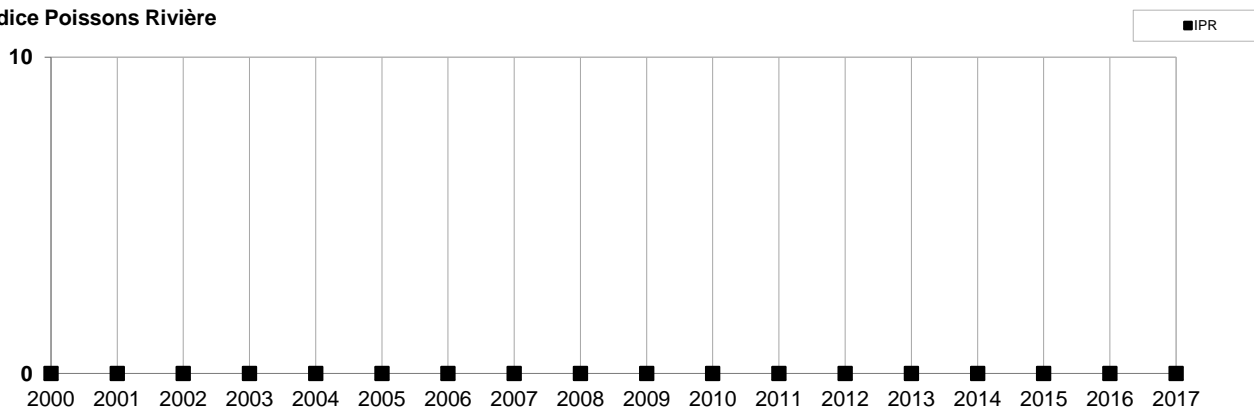
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

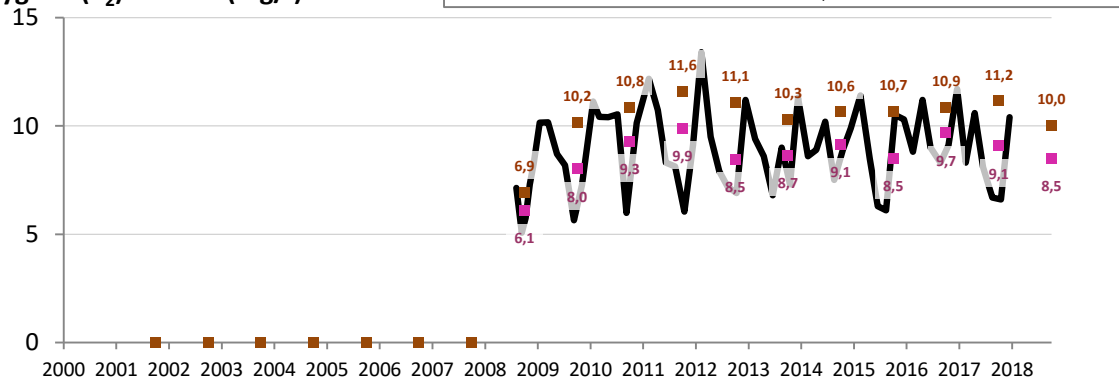
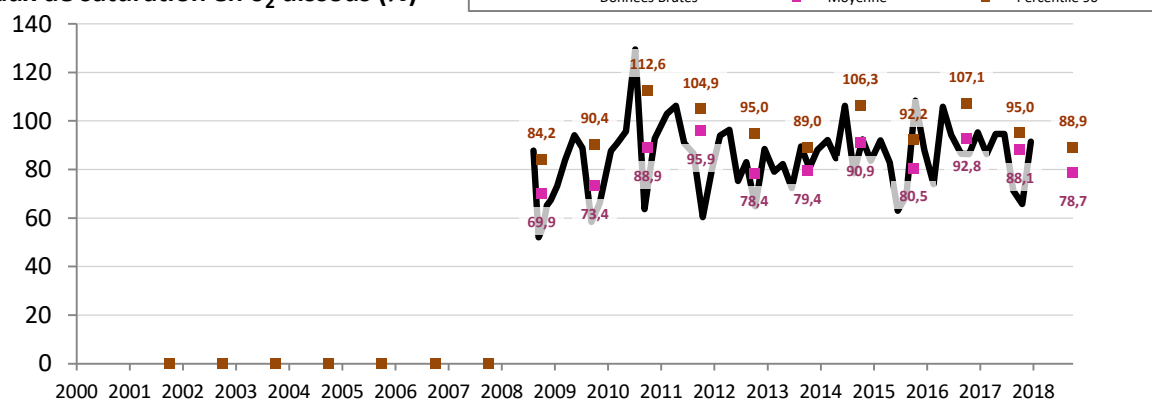


Indice Poissons Rivière

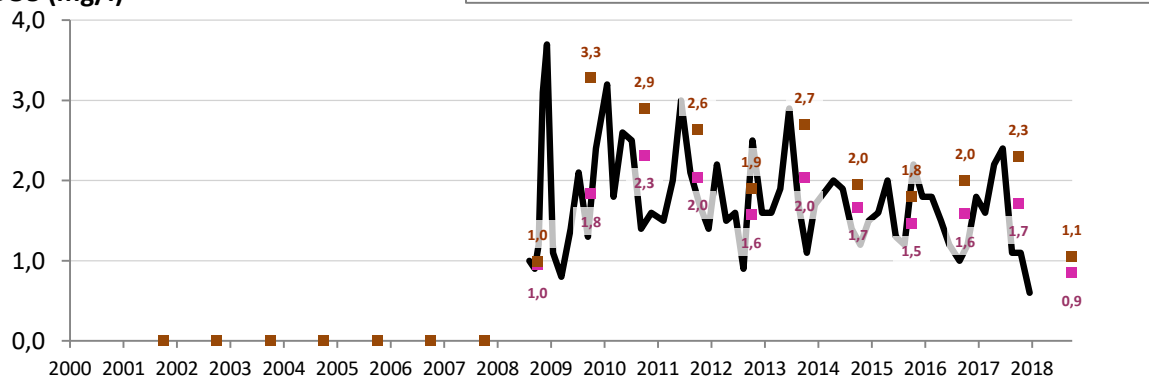


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

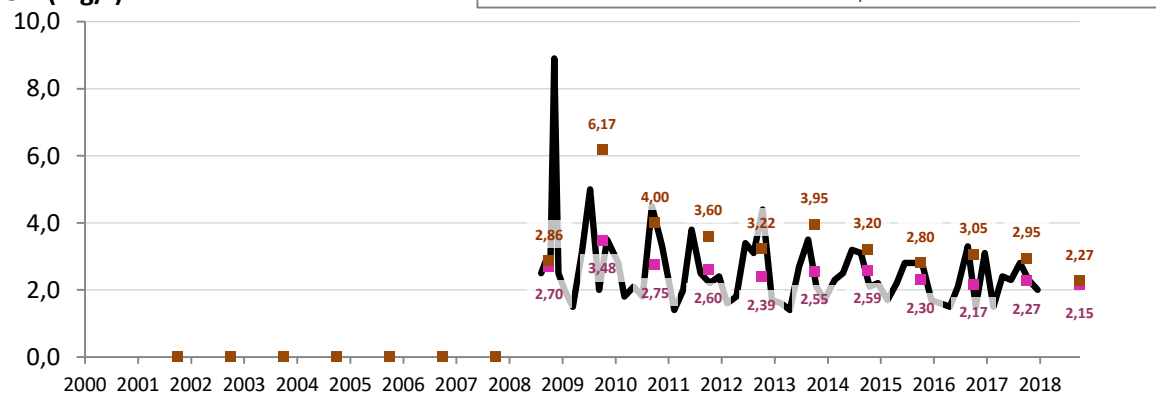
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)

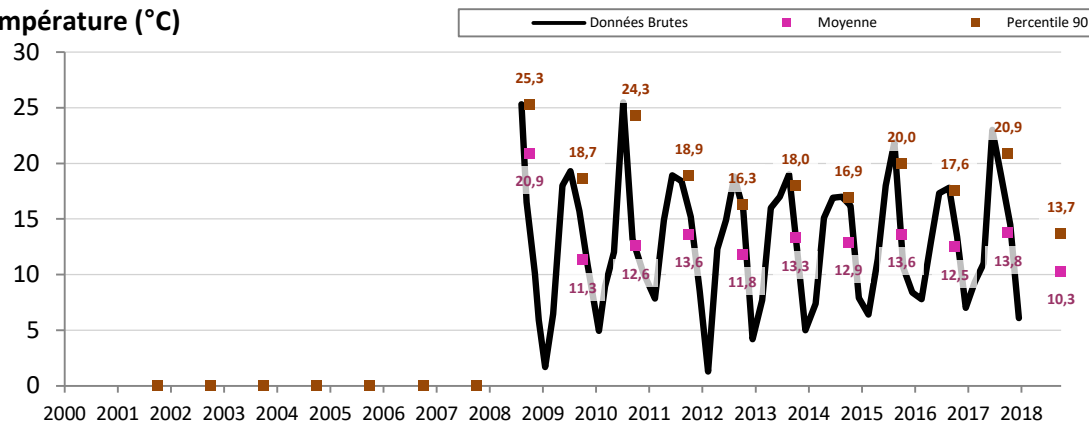
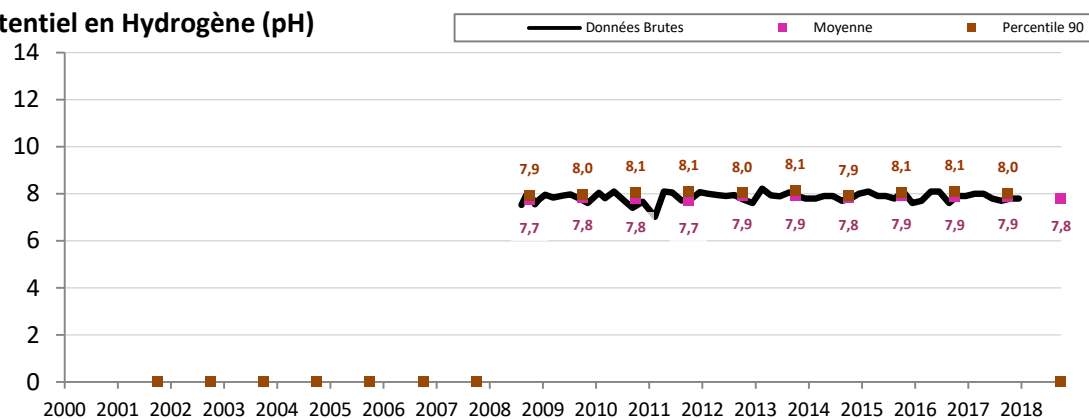


COD (mg/l)



ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

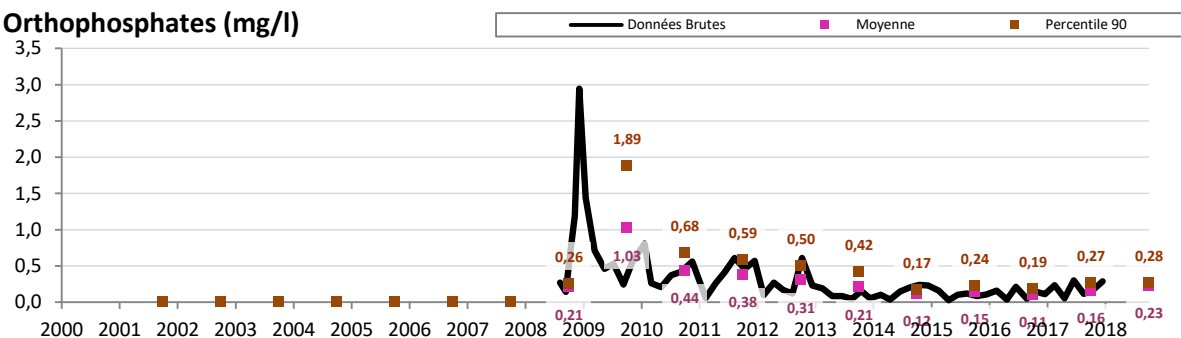
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

Température (°C)**Potentiel en Hydrogène (pH)**

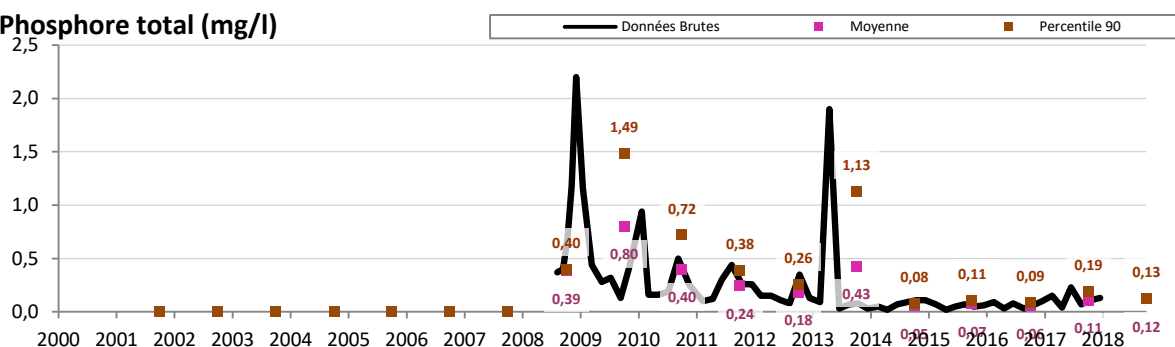
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

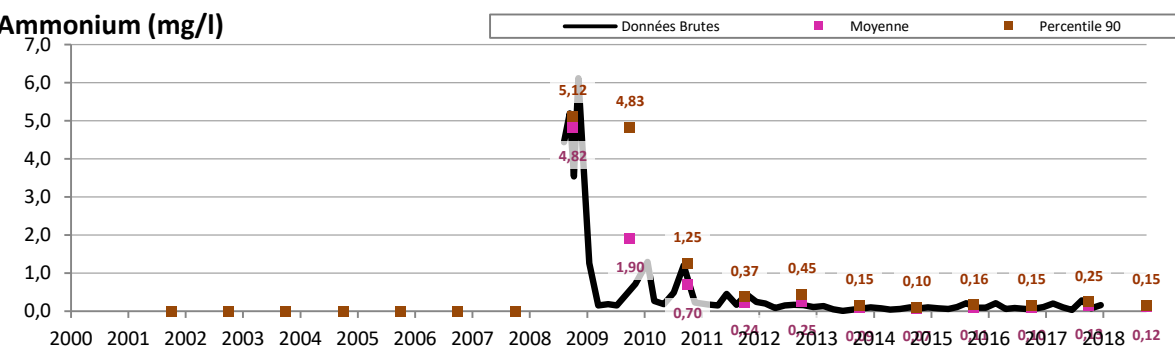
Orthophosphates (mg/l)



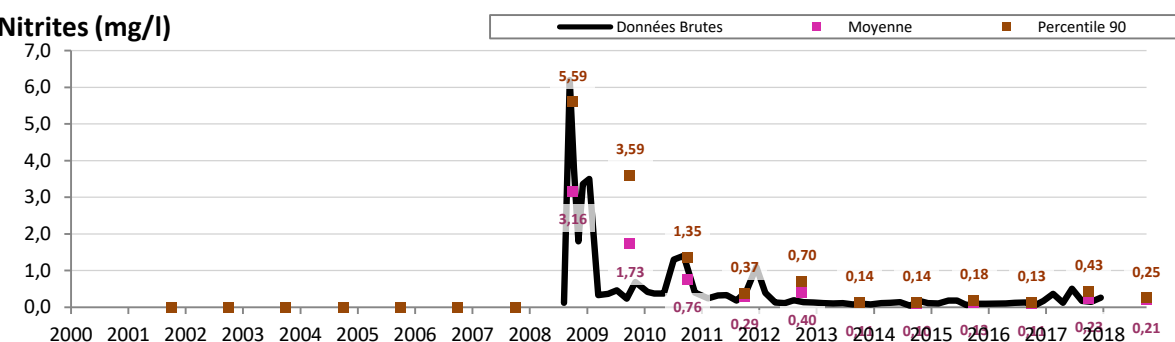
Phosphore total (mg/l)



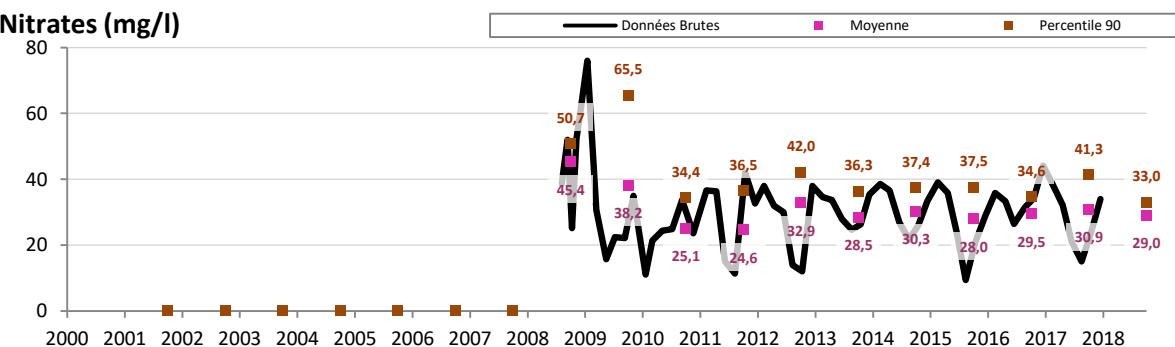
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



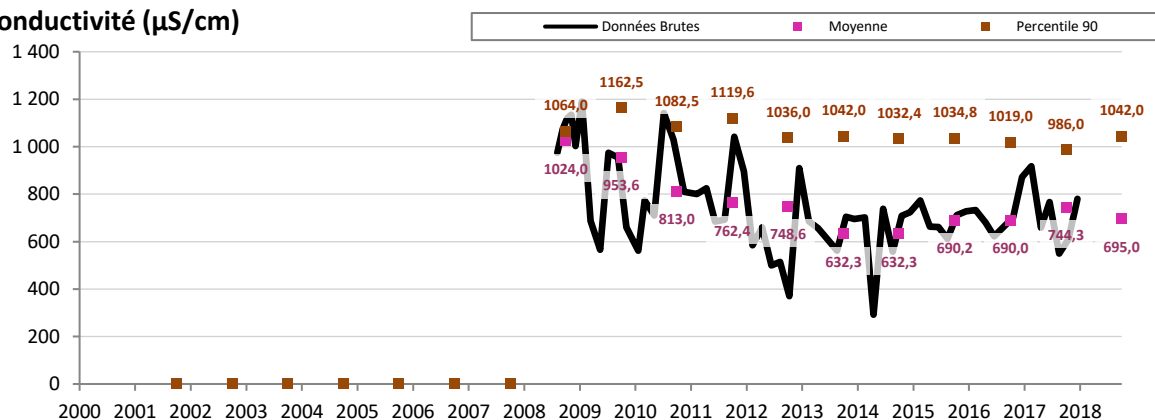
03030457_GAILLARDE_LA GAILLARDE A SAINT-DENIS 1

[Sommaire](#)

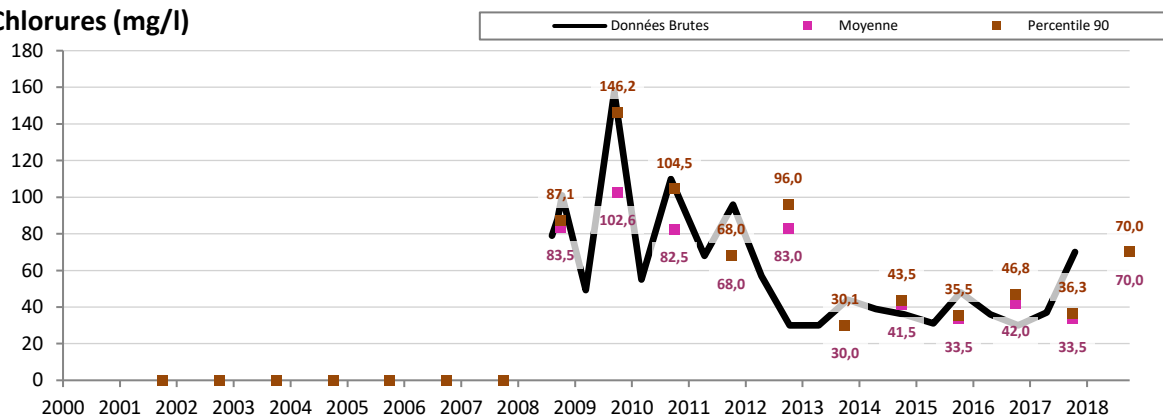
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

