

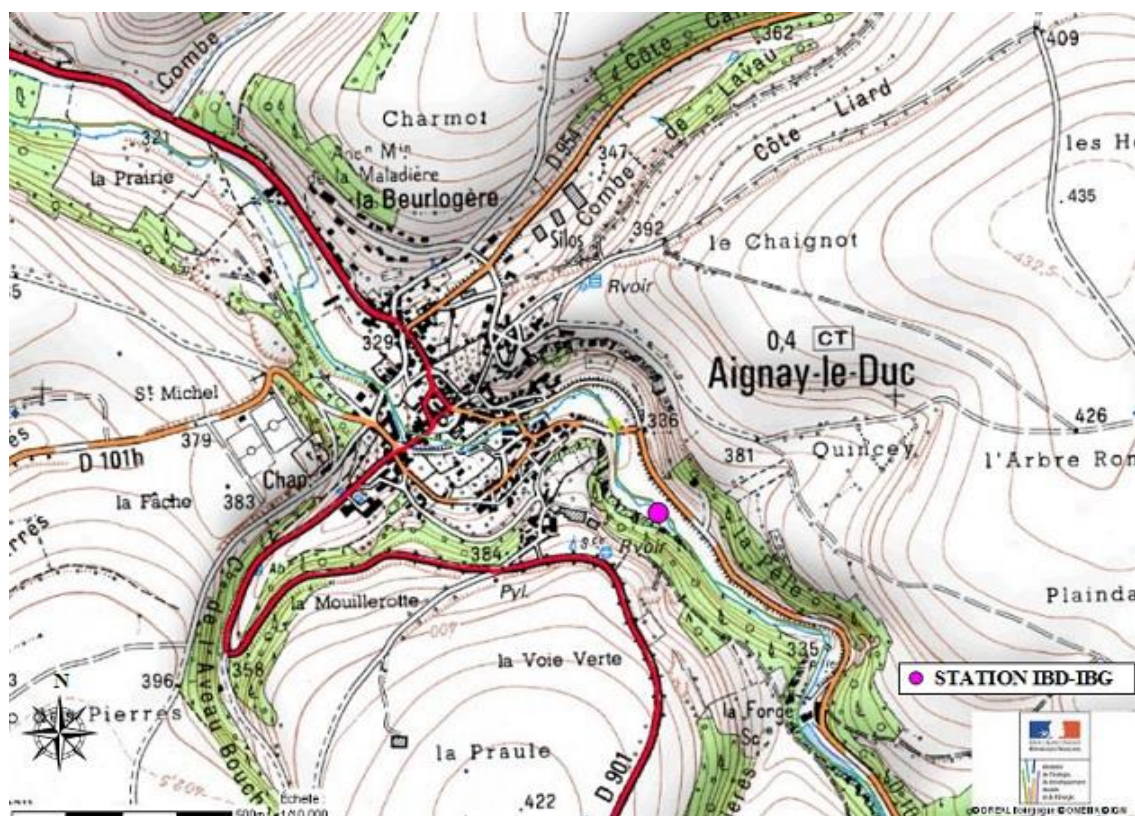
03000344_COQUILLE_LA COQUILLE A AIGNAY-LE-DUC 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

Code station	03000344		Coordonnées Lambert 93		
Cours d'eau	COQUILLE		X	830428,00	
Commune	AIGNAY-LE-DUC		Y	6730843,00	
Département	21	Bassin	Seine-Normandie		
Nom station	LA COQUILLE A AIGNAY-LE-DUC 1		Réseaux	-	
Localisation site	Pont D101				
Code Masse d'Eau	HR1-F0020600	Type FR	TP10	Rang de Strahler	Très petit
Nom Masse d'Eau	LA COQUILLE				
HER niveau 1	10	COTES CALCAIRES EST			
Sous-secteur BDCarthage® (IGN)	F00	La Seine de sa source au confluent du Brévon (inclus)			

LOCALISATION



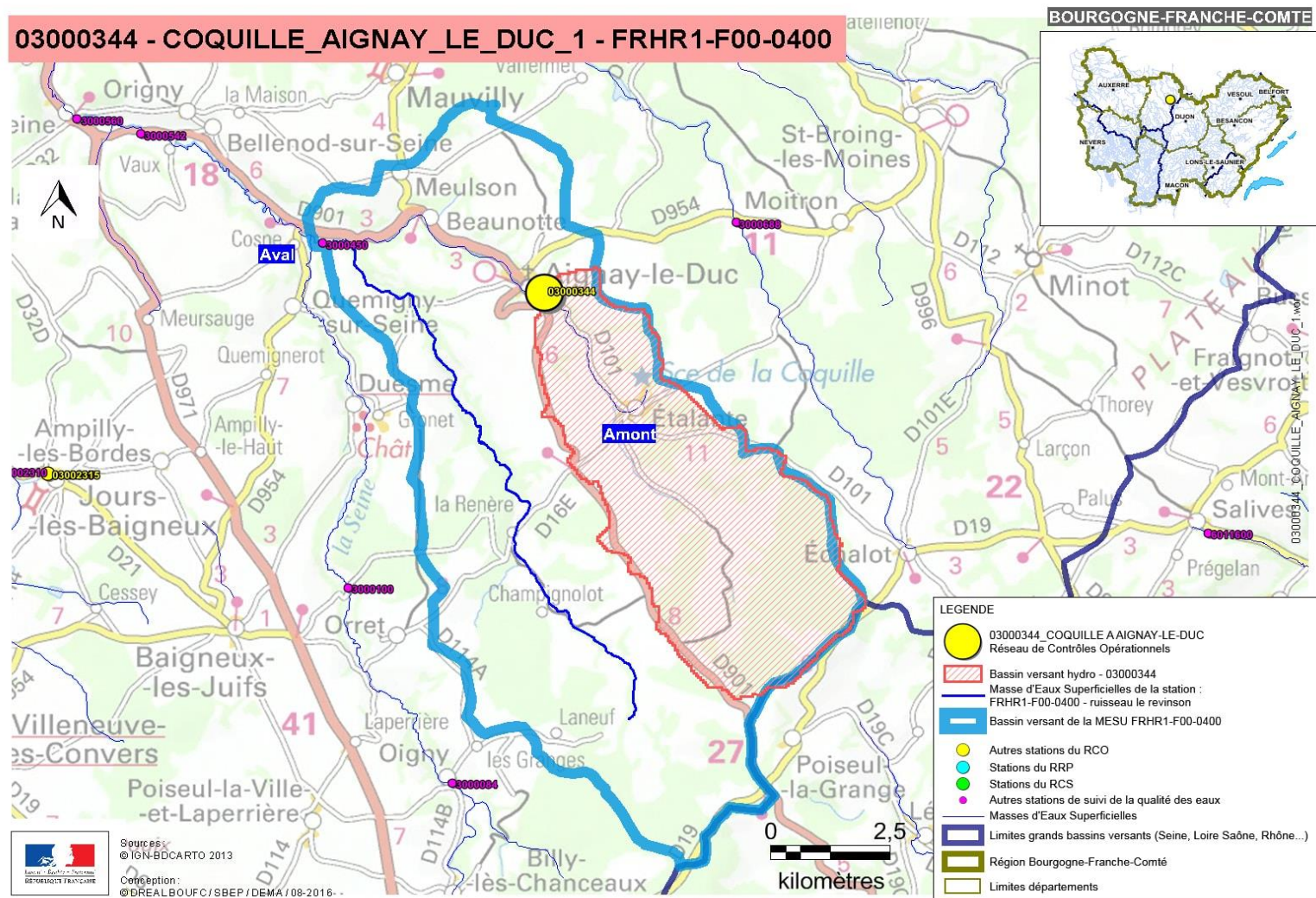
Localisation de la station , SCAN 25° . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



03000344_COQUILLE_LA COQUILLE A AIGNAY-LE-DUC 1

[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 1



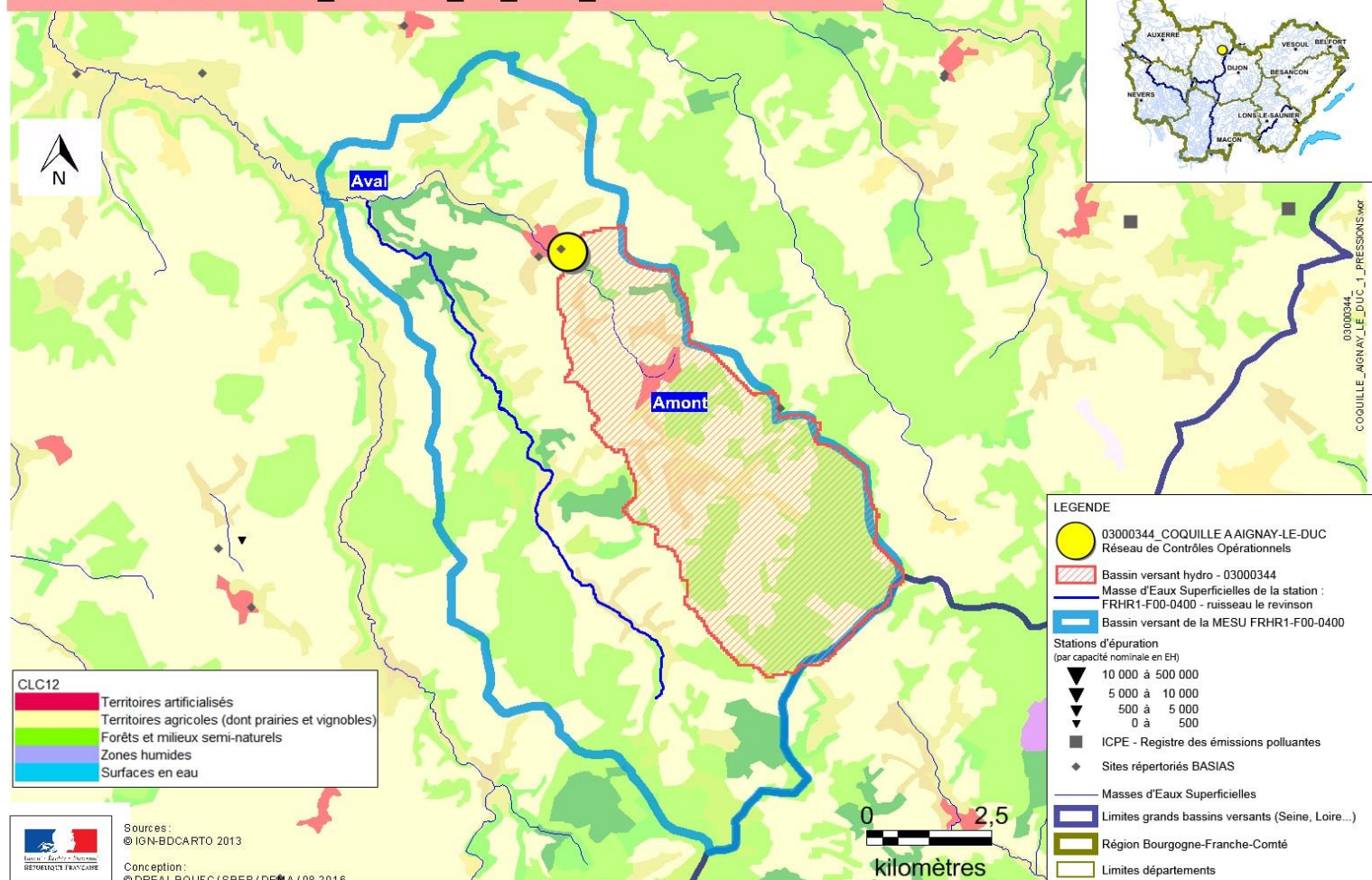
03000344_COQUILLE_LA COQUILLE A AIGNAY-LE-DUC 1

[Sommaire](#)

CARTE DE SITUATION 2

03000344 - COQUILLE_AIGNAY_LE_DUC_1 - FRHR1-F00-0400

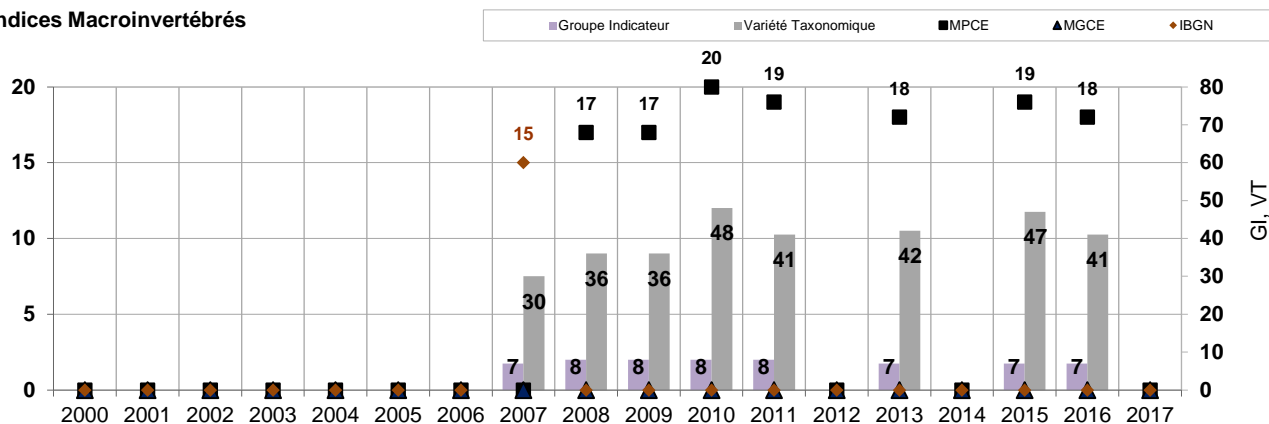
BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE



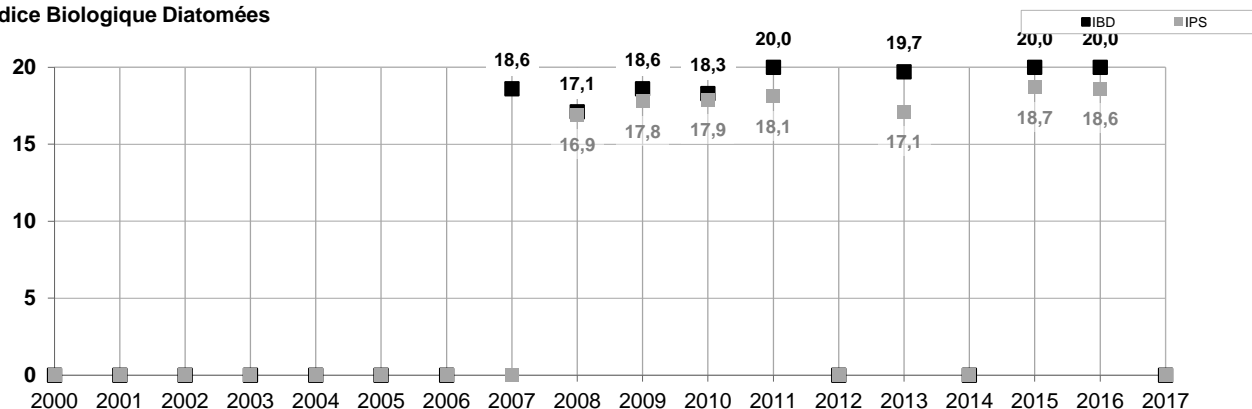
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

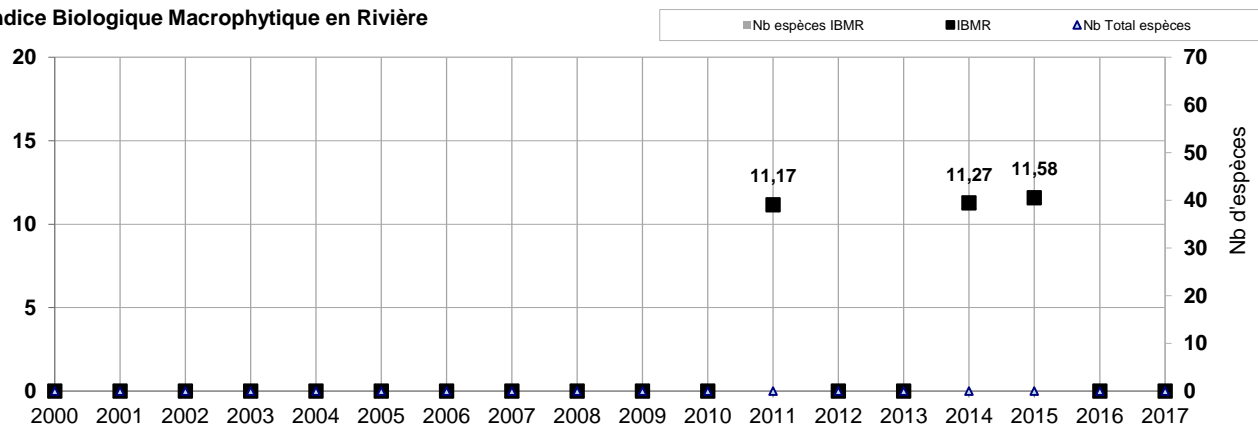
Indices Macroinvertébrés



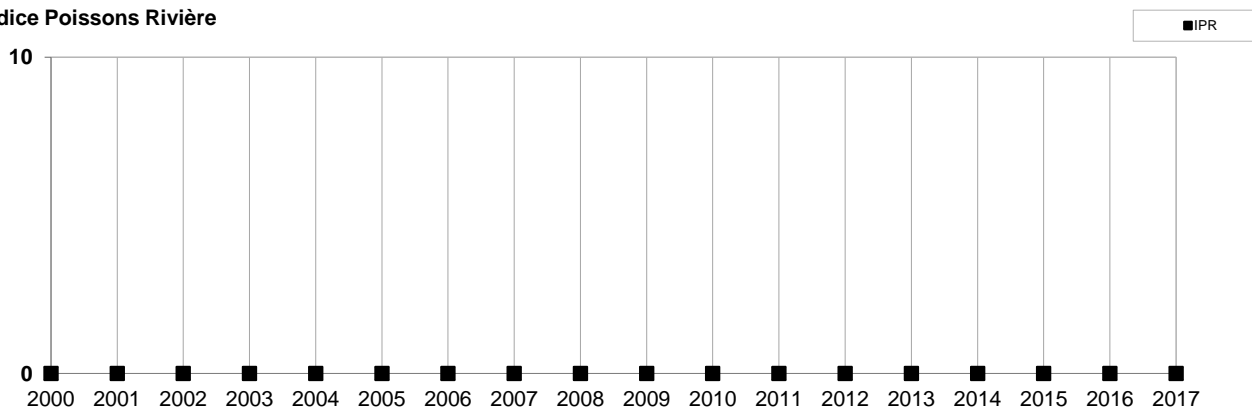
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

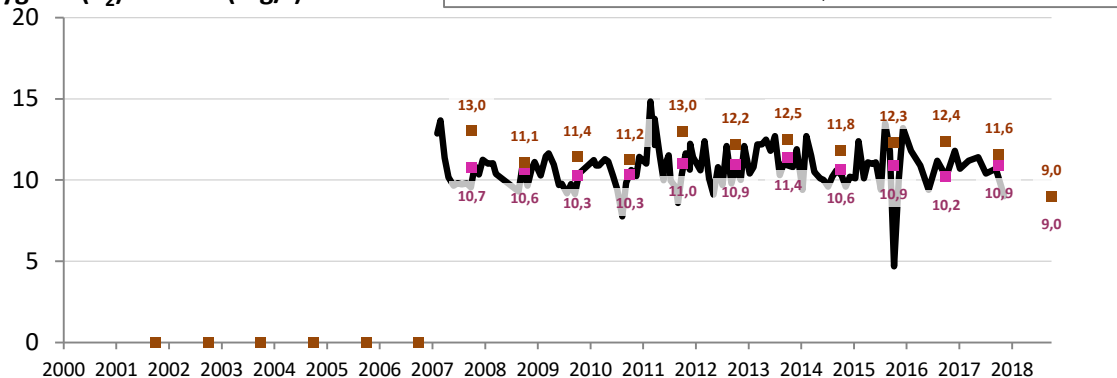
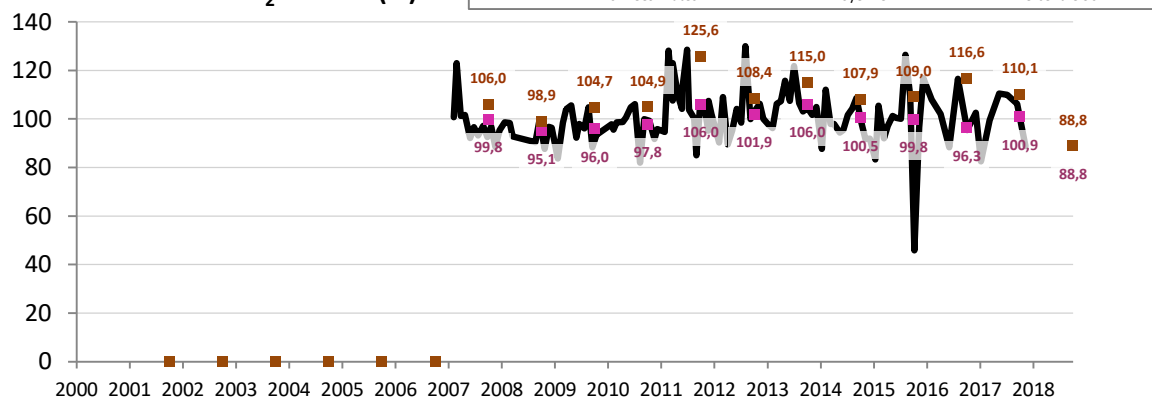


Indice Poissons Rivière

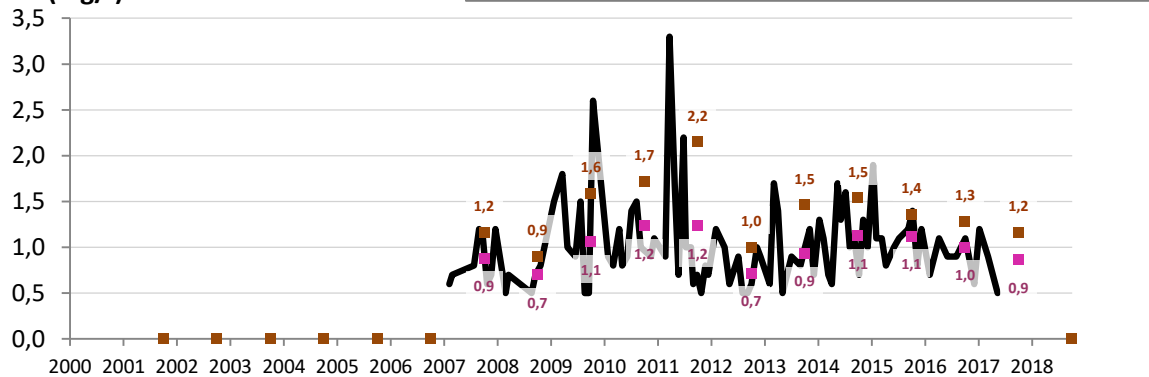


ANALYSES PHYSICO-CIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

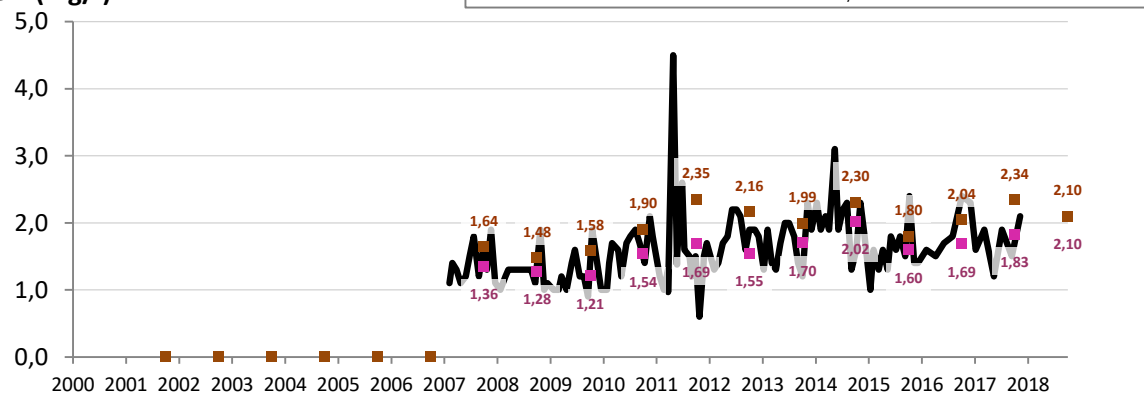
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



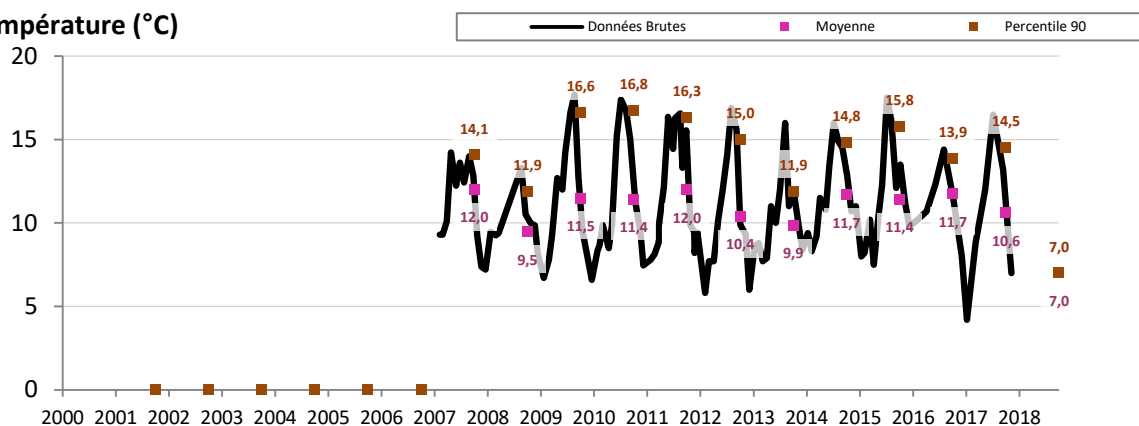
03000344_COQUILLE_LA COQUILLE A AIGNAY-LE-DUC 1

[Sommaire](#)

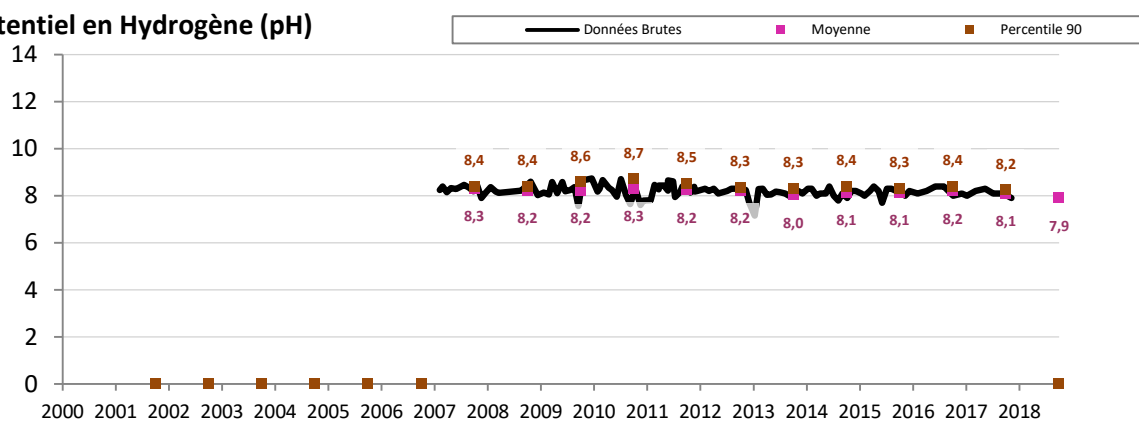
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



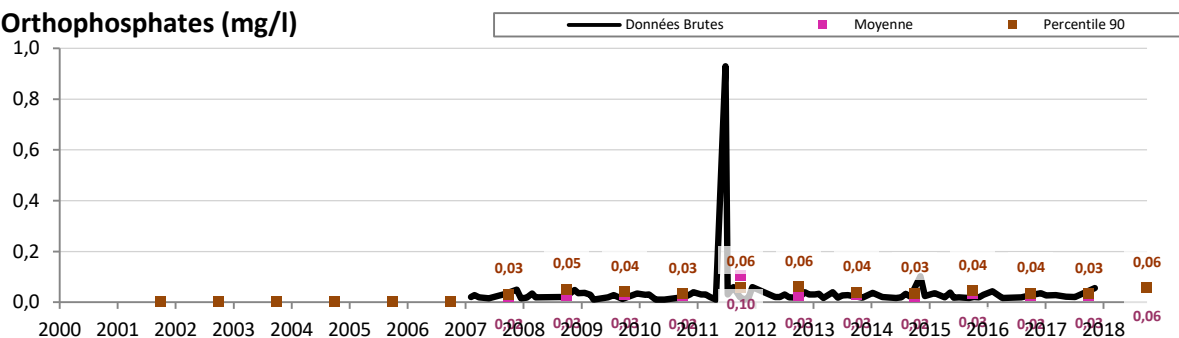
Potentiel en Hydrogène (pH)



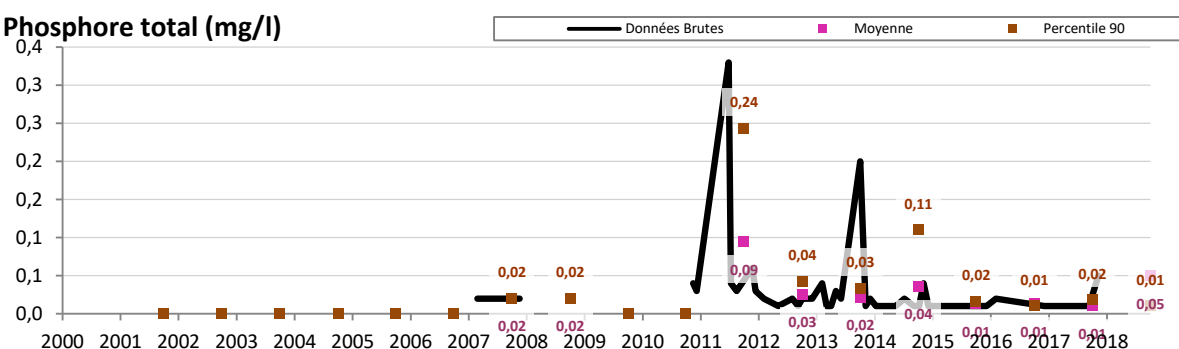
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

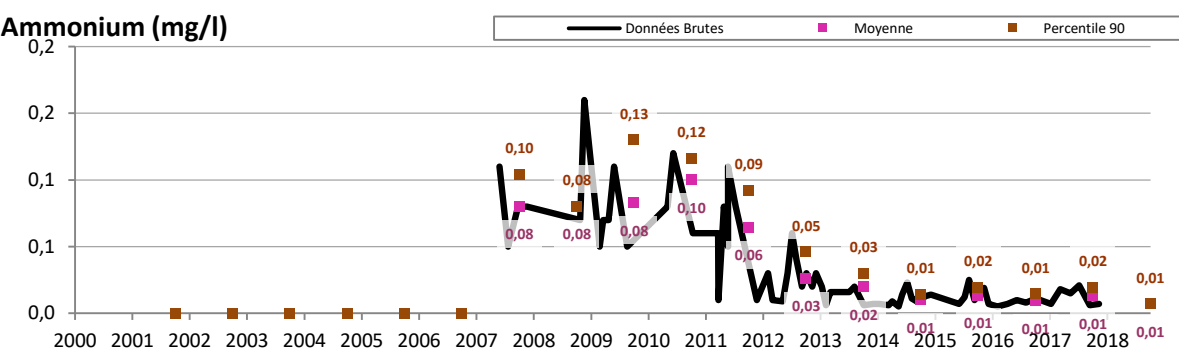
Orthophosphates (mg/l)



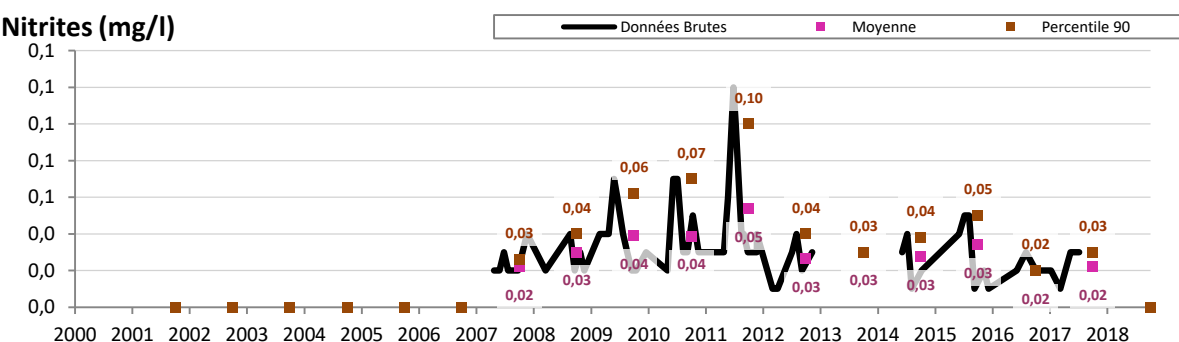
Phosphore total (mg/l)



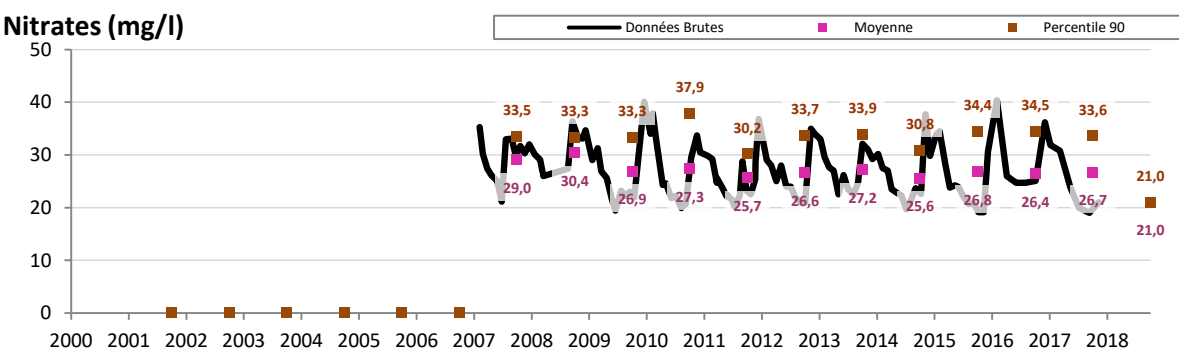
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



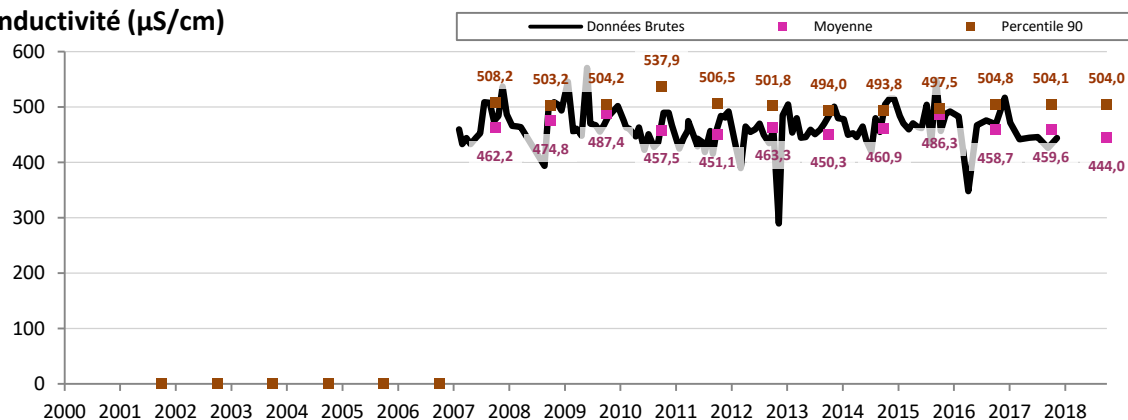
Nitrates (mg/l)



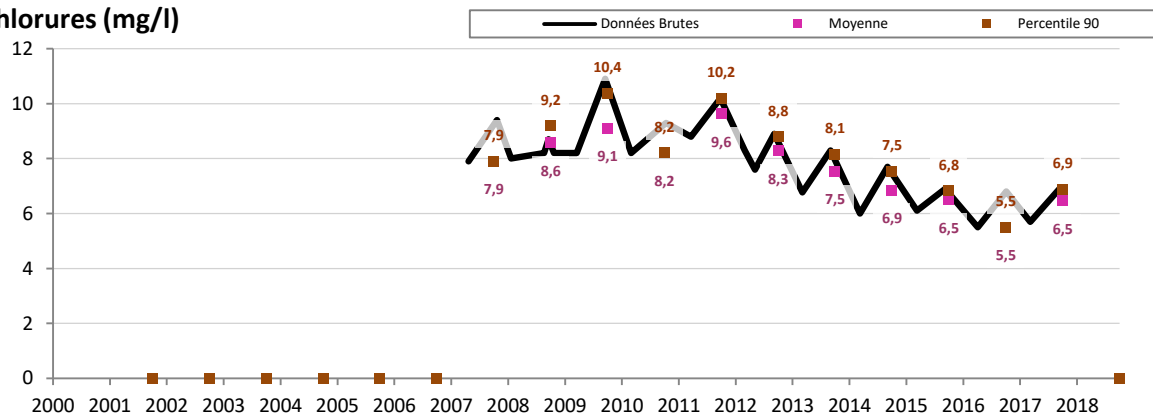
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

