

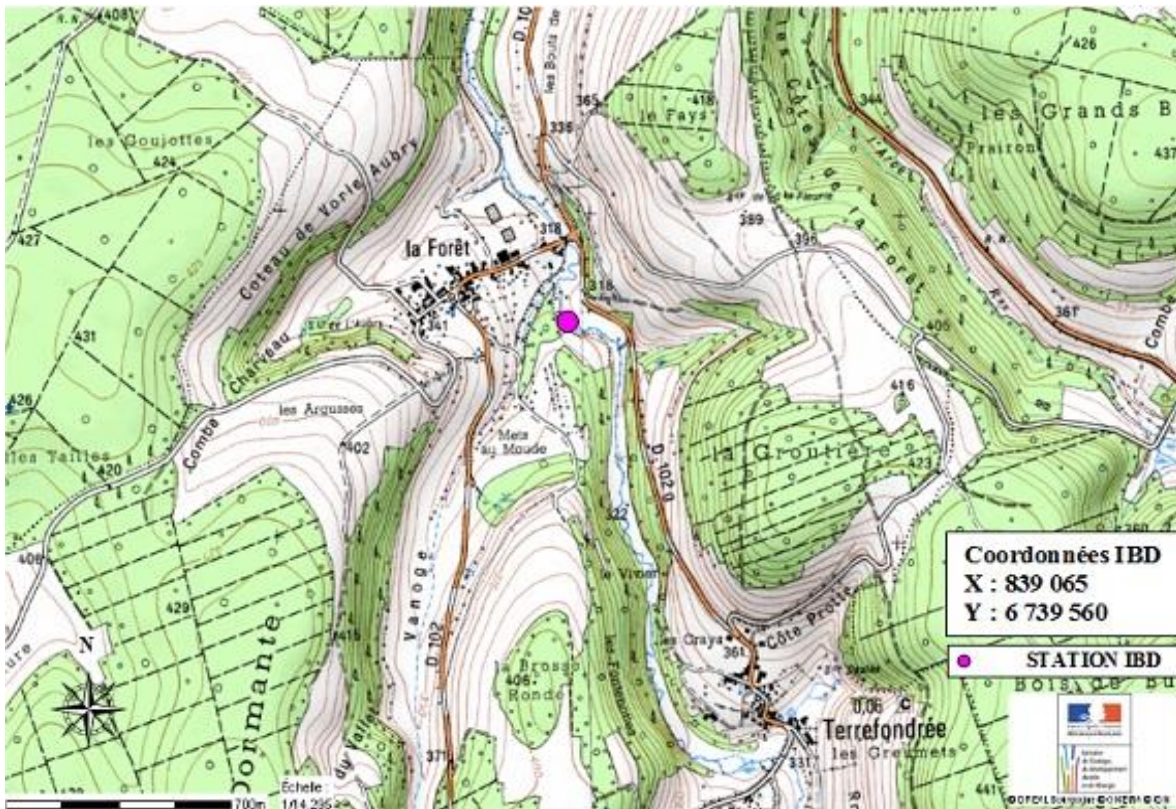
03006271_GROEME_LA GROEME A TERREFONDREE 1

[Sommaire](#)

INFORMATIONS GENERALES SUR LA STATION

| | | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|---|------------------------|------------------|------------|
| Code station | 03006271 | | Coordonnées Lambert 93 | | |
| Cours d'eau | GROEME | | X | 839771,00 | |
| Commune | TERREFONDREE | | Y | 6738161,00 | |
| Département | 21 | Bassin | Seine-Normandie | | |
| Nom station | LA GROEME A TERREFONDREE 1 | | Réseaux | - | |
| Localisation site | La Groëme à Terrefondrée - Au pont | | | | |
| Code Masse d'Eau | HR4-F0406000 | Type FR | TP10 | Rang de Strahler | Très petit |
| Nom Masse d'Eau | RUISSEAU LA GROEME | | | | |
| HER niveau 1 | 10 | COTES CALCAIRES EST | | | |
| Sous-secteur BDCarthage® (IGN) | F04 | L'Ource de sa source au confluent de la Seine | | | |

LOCALISATION



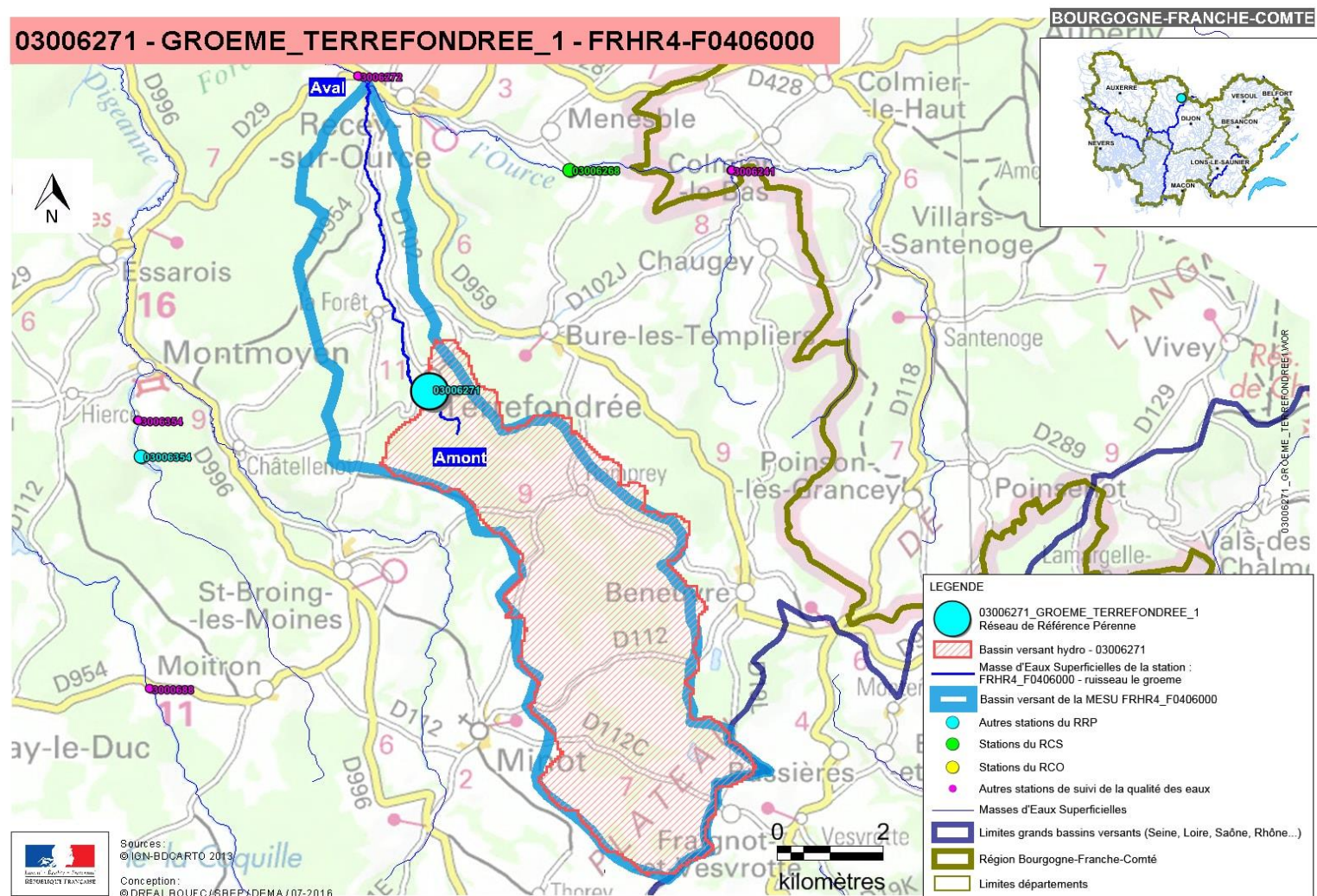
Localisation de la station , SCAN 25® . Sources : DREAL Bourgogne-Franche-Comté, Agence de l'Eau, IGN, ONEMA.



03006271_GROEME_LA GROEME A TERREFONDREE 1

[Sommaire](#)

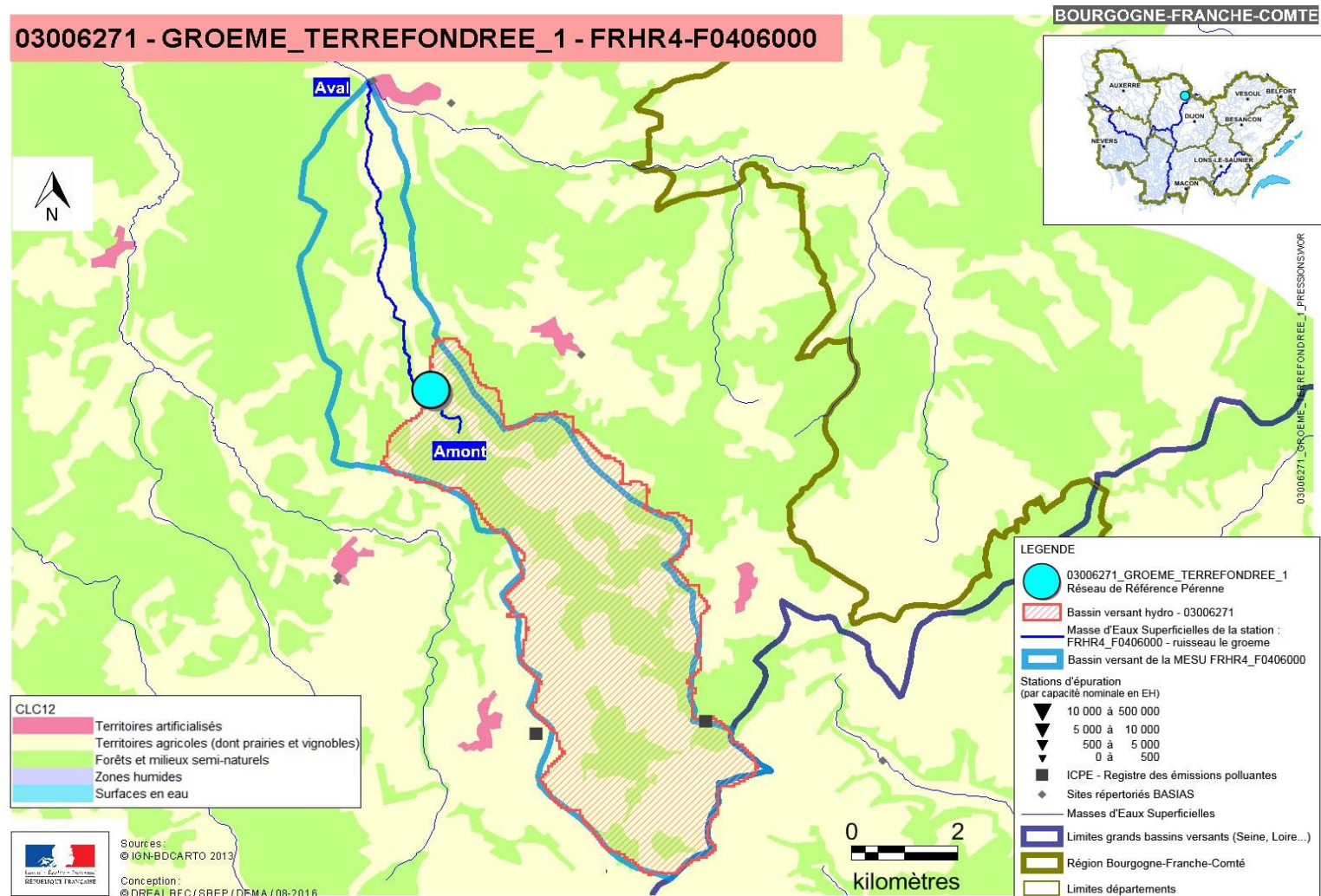
CARTE DE SITUATION 1



03006271_GROEME_LA GROEME A TERREFONDREE 1

[Sommaire](#)

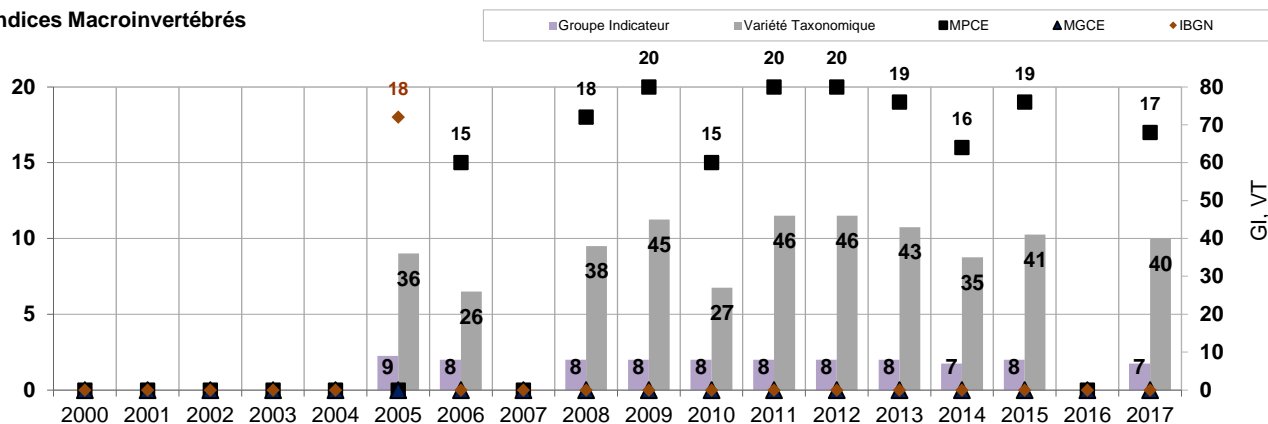
CARTE DE SITUATION 2



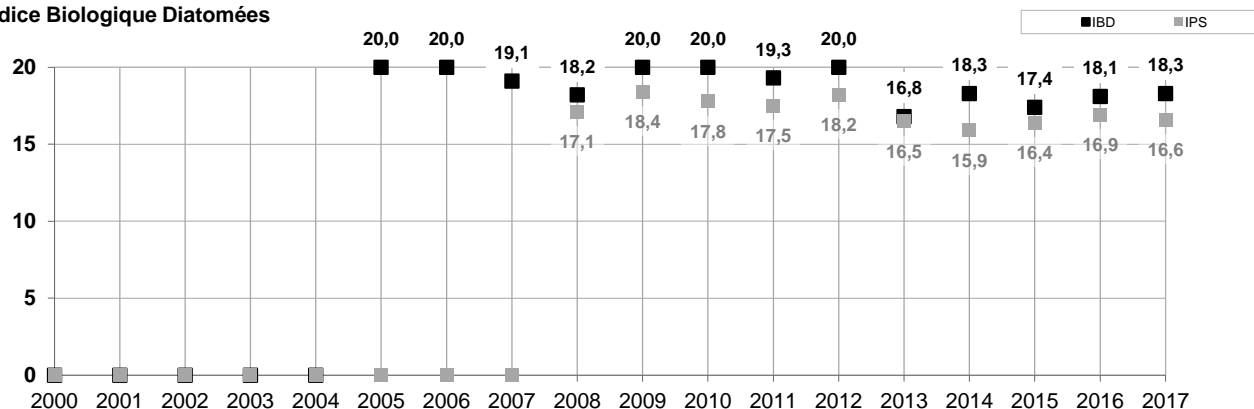
INDICATEURS BIOLOGIQUES

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

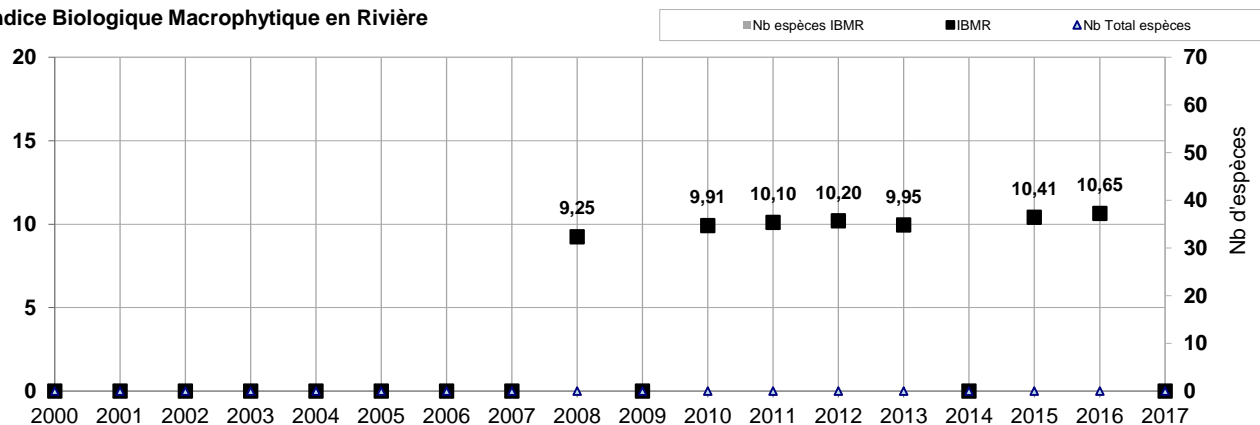
Indices Macroinvertébrés



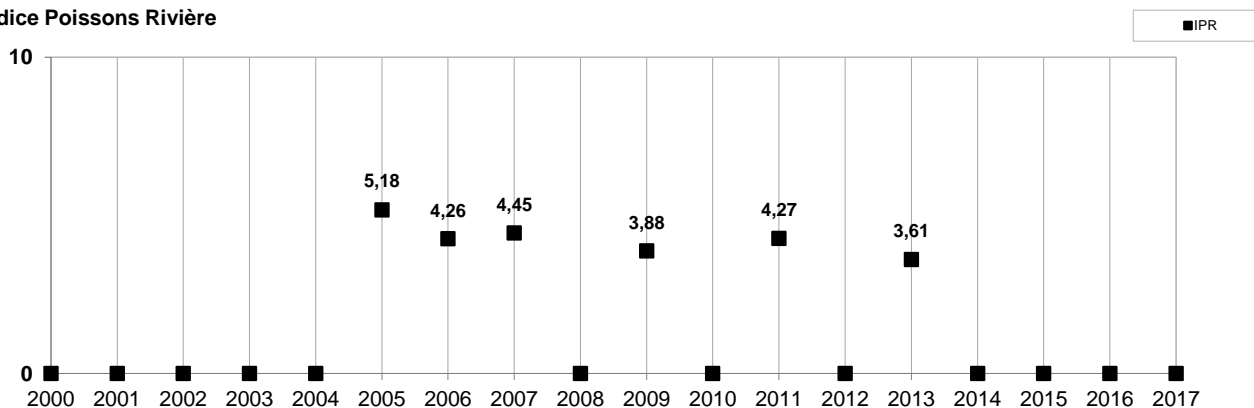
Indice Biologique Diatomées



Indice Biologique Macrophytique en Rivière

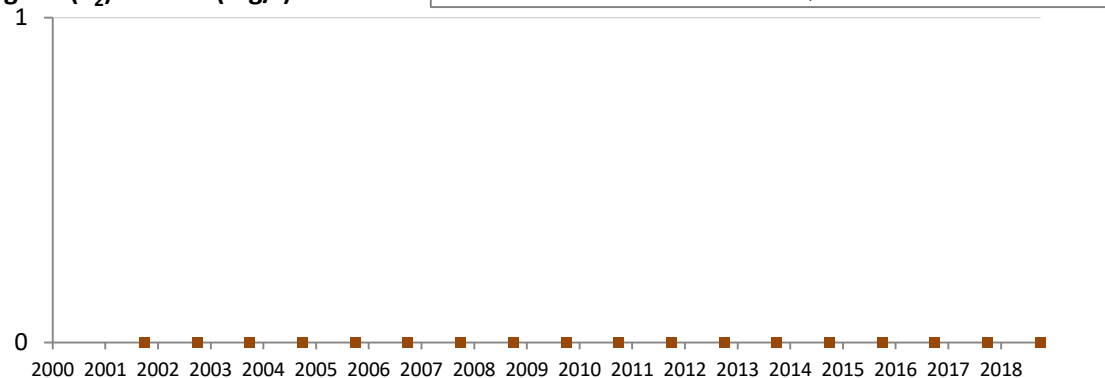
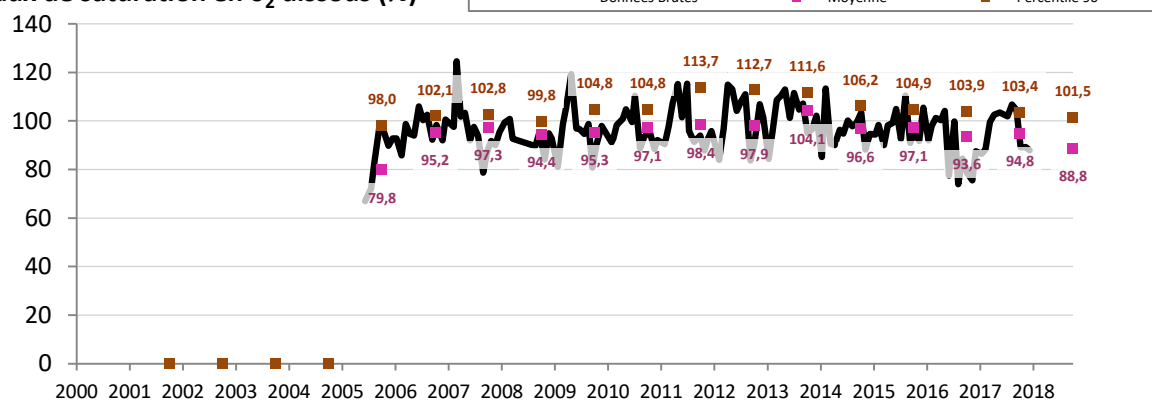


Indice Poissons Rivière

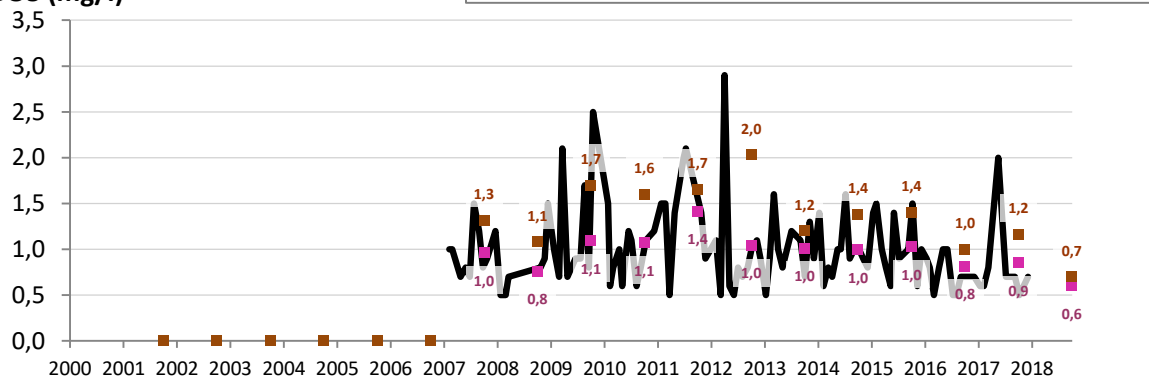


ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - BILAN DE L'OXYGENE

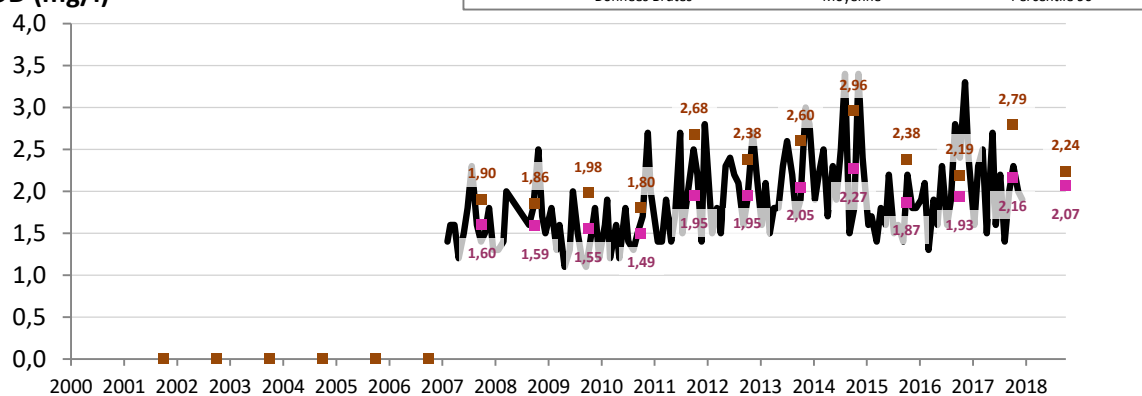
Les moyennes et percentile90, affichés au 01/10 de l'année N, sont calculés sur la période allant du 01/10/N-1 au 30/09/N.

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

DBO5 (mg/l)



COD (mg/l)



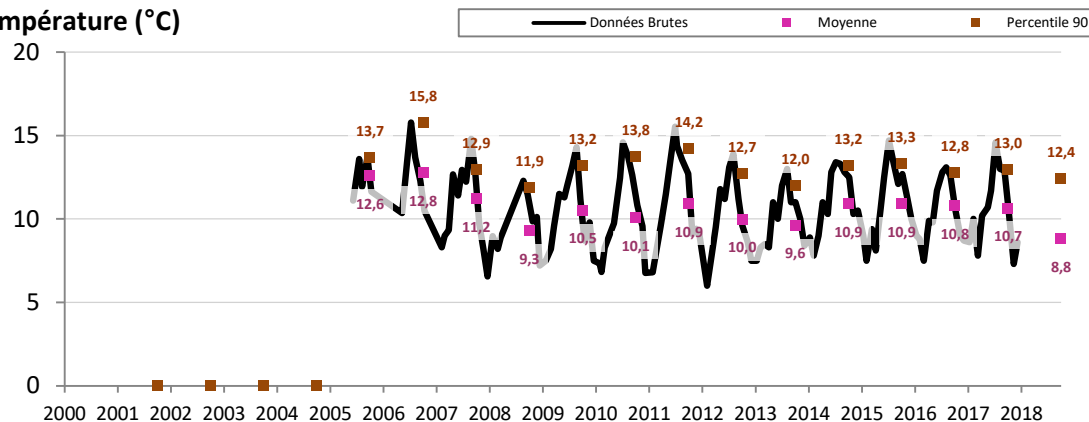
03006271_GROEME_LA GROEME A TERREFONDREE 1

[Sommaire](#)

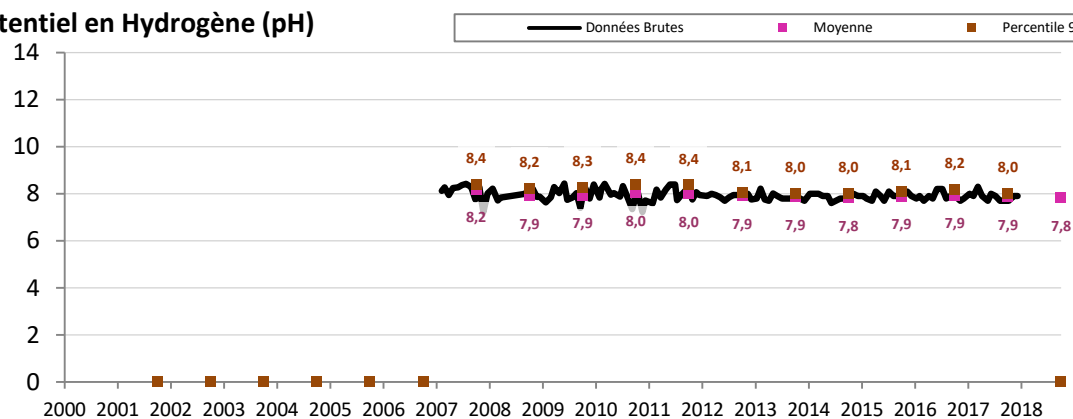
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - TEMPERATURE et ACIDIFICATION

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)



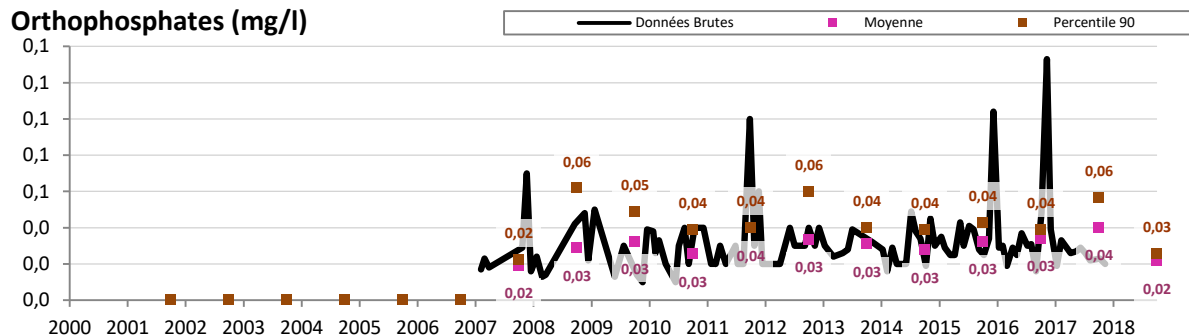
Potentiel en Hydrogène (pH)



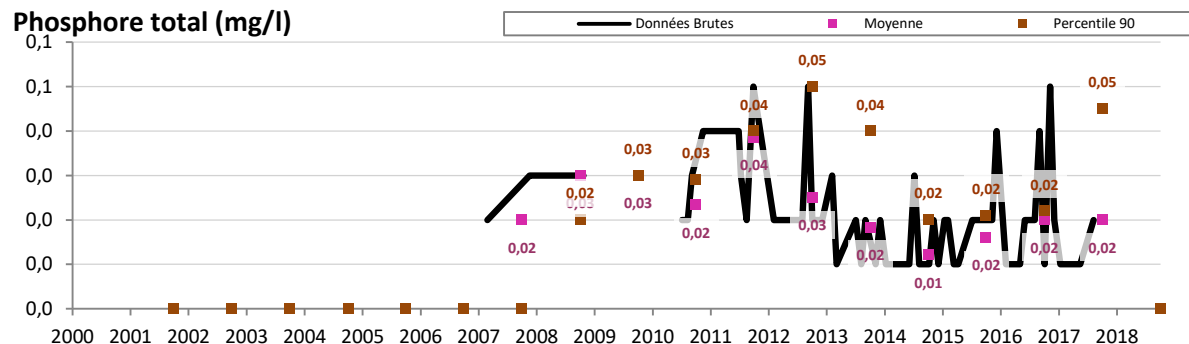
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - NUTRIMENTS

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.

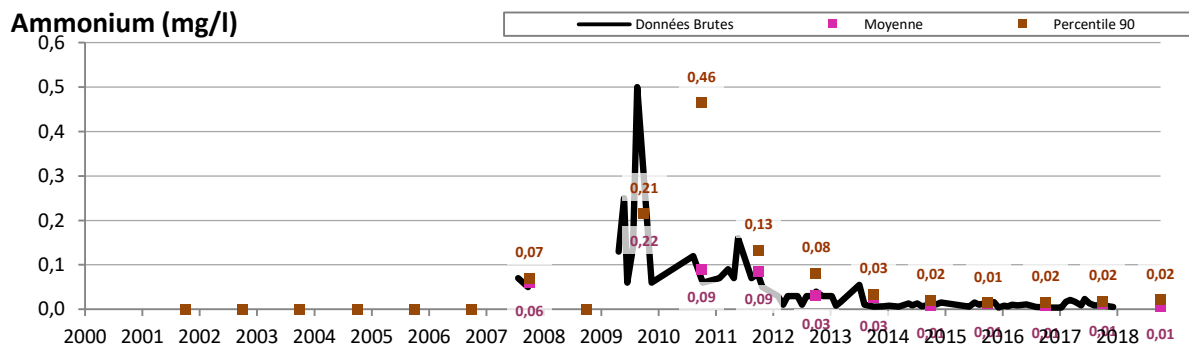
Orthophosphates (mg/l)



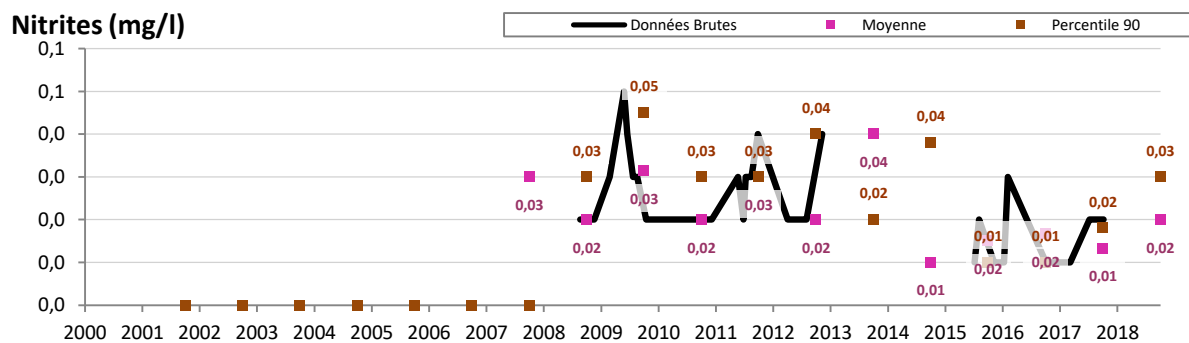
Phosphore total (mg/l)



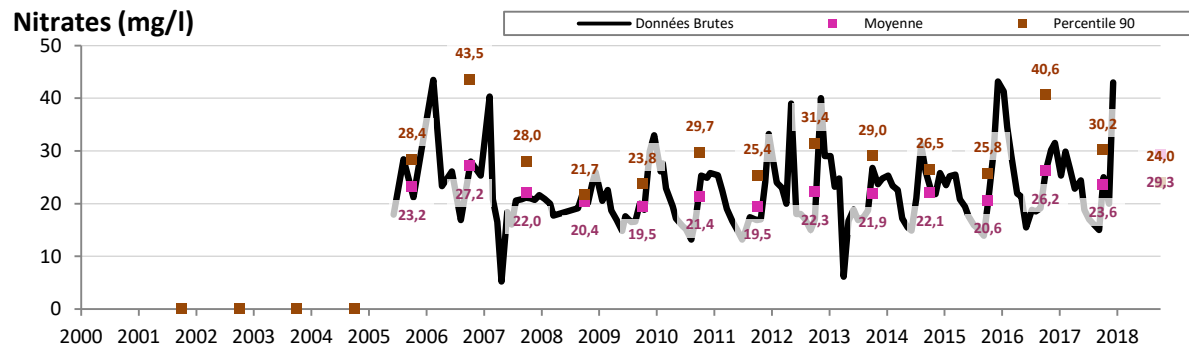
Ammonium (mg/l)



Nitrites (mg/l)



Nitrates (mg/l)



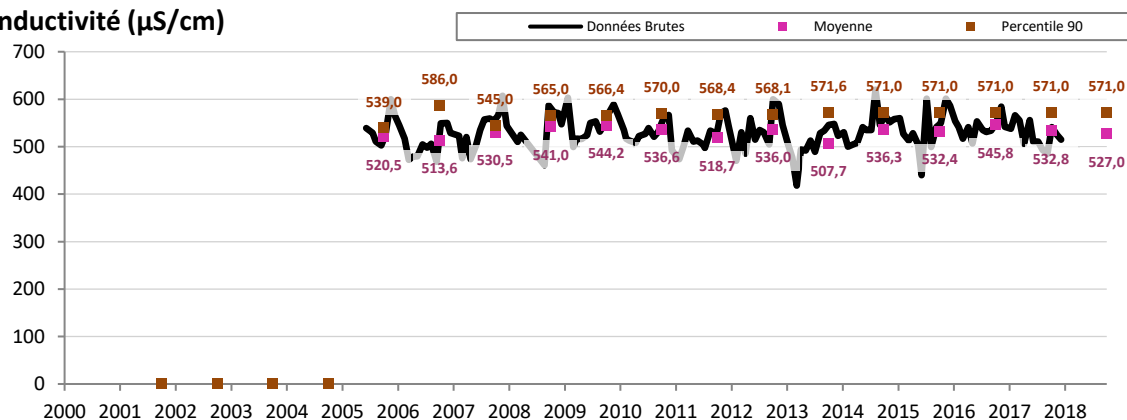
03006271_GROEME_LA GROEME A TERREFONDREE 1

[Sommaire](#)

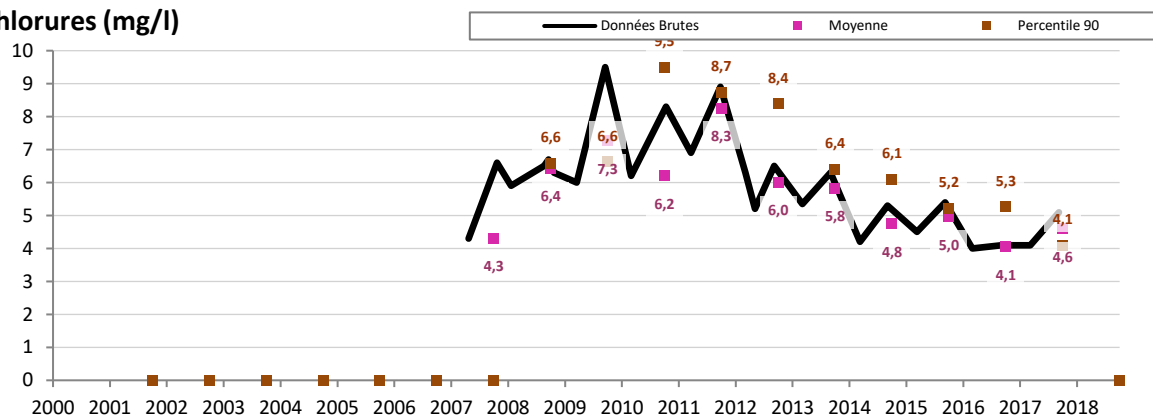
ANALYSES PHYSICO-CHIMIE - SALINITE

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)

