

STATION D'HYDROBIOLOGIE

L'OURCQ A MAROLLES 1 (03115525)

Fiche élaborée le : 6/04/2023

Caractéristiques de la station

Cours d'eau : L'Ourcq

Commune : Marolles

Lieu-dit : -

Unité hydrographique : OURCO

Carte hydrographique : GSERQ
Code masse d'eau : FRHR144-F6340400

Département : Oise

Department : Oise Bassin : Seine-Normandie

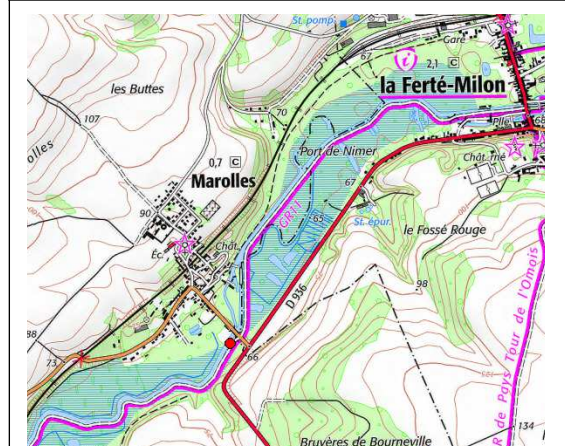
Bassin . Seine-Normandie
Réseau de mesure : ACO

Réseau de mes...
Typologie : RQ

Typologie : P9
Coordonnées J.93 : Longitude X : 707811

Longitude X : 70/81
Latitude Y : 6806312

Aktivität 62



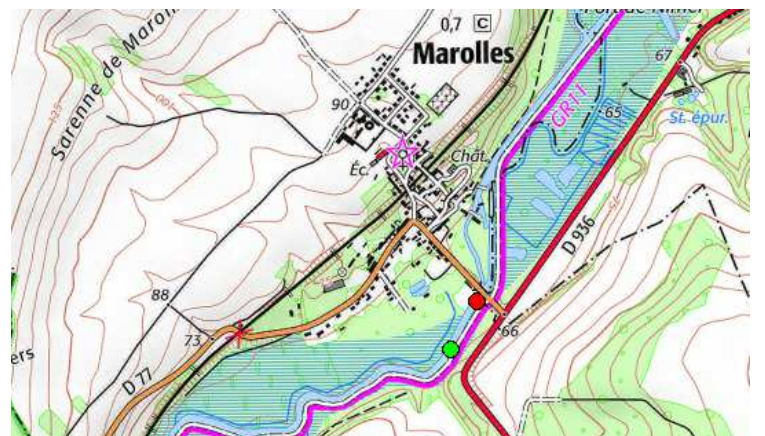
Repérage du site de prélèvement « Invertébrés MGCE »

Localisation précise du site :
En aval du pont de la D77.

Coordonnées amont/aval :

	Amont	Aval
X (en m)	707820	707740
Y (en m)	6896337	6896195

Longueur = 156 m

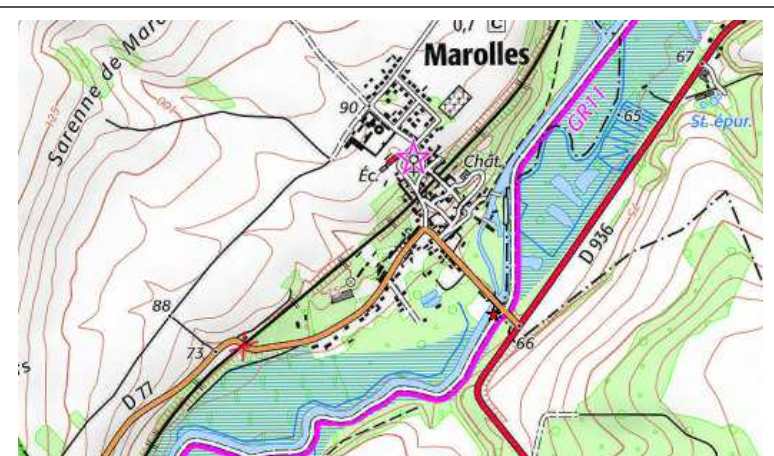


Repérage du site de prélèvement «IBD»

Localisation précise du site :
En aval du pont de la D77.

Coordonnées :

X (en m) 707826
Y (en m) 6896332



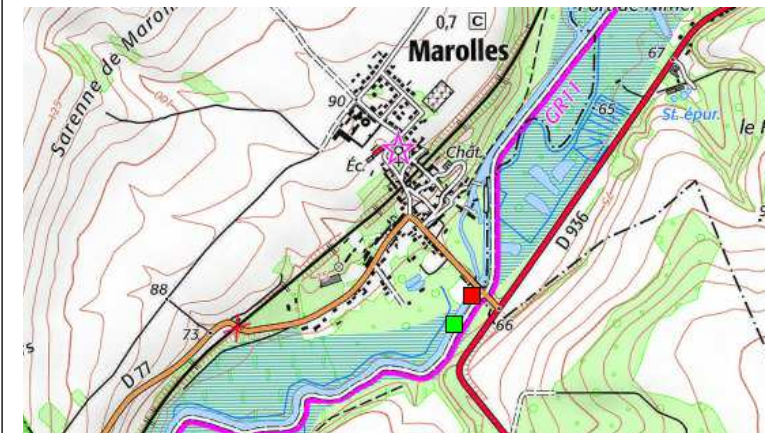
Repérage du site de prélèvement « IBMR-BAT »

Localisation précise du site :
En aval du pont de la D77.

Coordonnées amont/aval :

	Amont	Aval
X (en m)	707820	707767
Y (en m)	6896337	6896252

Longueur = 100 m



Photographies du/des site(s) de prélèvement :



Pont de la D77



Aval du pont -sites de prélèvements



Limite amont MGCE/IBMR-BAT/IBD



Limite avale MGCE (au-delà du dernier peuplier)



Vue de limite avale MGCE vers amont en rive gauche

Précautions particulières, sécurité et stationnement :

Contacter VNF (DT Bassin de la Seine : 01-83-94-44-00) préalablement aux prélèvements MGCE / IBMR-BAT. Mise à l'eau aisée depuis la berge (pas de cale).
Prélèvement des diatomées possible par expression végétale sur tiges de nénuphars à 25 m du pont en rive gauche.

Assecs connus : Non