### STATION D'HYDROBIOLOGIE

### LA BERLE A VILLENEUVE-RENNEVILLE-CHEVIGNY 2 (03104543)

Fiche modifiée le : 25/04/2019

#### Caractéristiques de la station

Cours d'eau : La Berle

Commune: Villeneuve-Renneville-Chevigny

Lieu-dit:-

Unité hydrographique : MARNE PLAINE CRAYEUSE

Code masse d'eau: FRHR135-F6096000

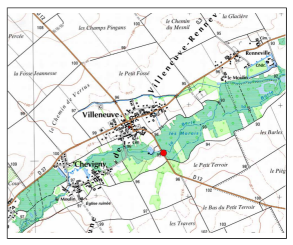
Département : Marne Bassin : Seine-Normandie Réseau de mesure : RCO

Typologie: TP9

Coordonnées L93 : Longitude X : 778 111

Latitude Y: 6 868 925

Altitude: 95 m



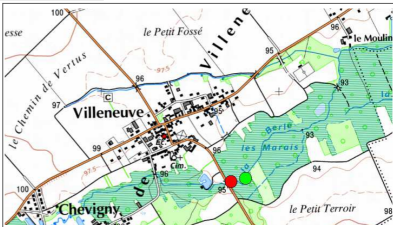
## Repérage du site de prélèvement « Invertébrés MPCE »

Localisation précise du site : En aval du pont de la D12.

Coordonnées amont/aval:

	Amont	Aval
X (en m)	778111	778194
Y (en m)	6868949	6868967

Longueur = 112 m

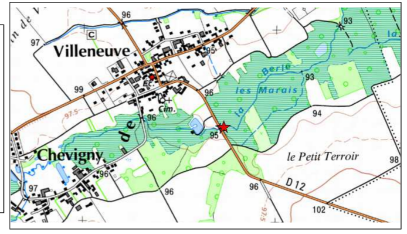


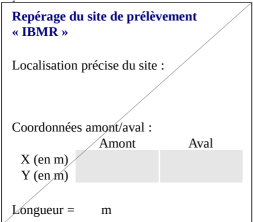
# Repérage du site de prélèvement «IBD »

Localisation précise du site : En aval du pont de la D12.

Coordonnées:

X (en m) 778111 Y (en m) 6868949





Extrait de la carte I.G.N (1/25 000) et indication des limites amont/aval :

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Logiciels utilisés : MapInfo et Hydrokit

## Photographies du/des site(s) de prélèvement :







Stationnement possible vers aval



Aval du pont, limite amont MPCE et site IBD



Limite avale MPCE

Précautions particulières, sécurité et stationnement :

**Assecs connus: Non**