STATION D'HYDROBIOLOGIE

L'ISSON A SAINT-REMY-EN-BOUZEMONT-SAINT-GENEST-ET-ISSON 1 (03102920)

Fiche élaborée le : 23/10/2023

Caractéristiques de la station

Cours d'eau : L'Isson

Commune : Saint-Rémy-en-Bouzemont-Saint-Genest-et-Isson

Lieu-dit:

Unité hydrographique : MARNE ET BLAISE

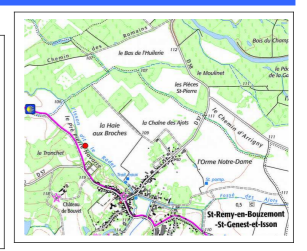
Code masse d'eau : FRHR119 Département : Marne Bassin : Seine-Normandie Réseau de mesure : RCO

Typologie: P9

Coordonnées L93 : Longitude X : 820 751

Latitude Y: 6 838 348

Altitude: 109 m



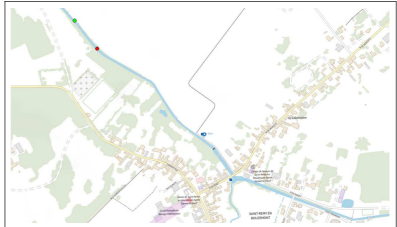
Repérage du site de prélèvement « Invertébrés MPCE »

Localisation précise du site : Limite avale 115 m en amont de la passerelle.

Coordonnées amont/aval:

	Amont	Aval
X (en m)	820820	820745
Y (en m)	6838253	6838348

Longueur = 80 m

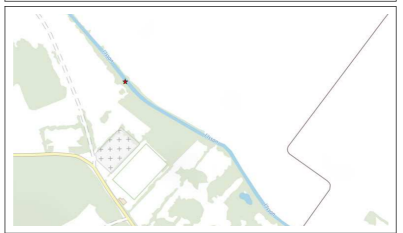


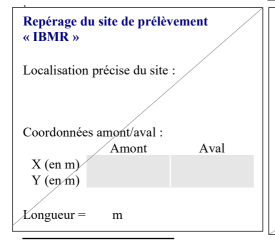
Repérage du site de prélèvement «IBD »

Localisation précise du site : Sur radier 170 m en amont de la passerelle.

Coordonnées:

X (en m) 820797 Y (en m) 6838275





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

¹ Logiciels utilisés : MapInfo et Hydrokit

Photographies du/des site(s) de prélèvement :





Chemin d'accès



Vue du cours d'eau – Site IBD



Limite amont MPCE



Limite avale MPCE

Précautions particulières, sécurité et stationnement :

Accès en rive gauche par chemin agricole à gauche du cimetière (limitrophe du terrain foot), puis par le champ.

Assecs connus: Non