STATION D'HYDROBIOLOGIE

LA SAULX A ROBERT-ESPAGNE 1 (03096100)

Fiche modifiée le : 25/04/2019

Caractéristiques de la station

Cours d'eau : La Saulx Commune : Robert-Espagne Lieu-dit : Pont-sur-Saulx

Unité hydrographique : SAULX ET ORNAIN

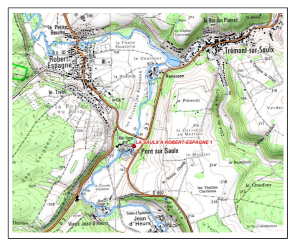
Code masse d'eau : FRHR120 Département : Meuse Bassin : Seine-Normandie Réseau de mesure : RCS/RCO

Typologie: P10

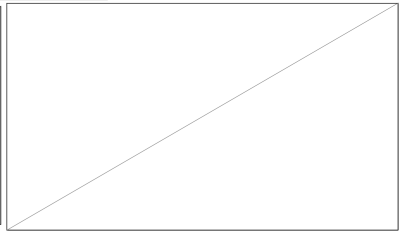
Coordonnées L93: Longitude X: 850 028

Latitude Y: 6 850 350

Altitude: 163 m



Repérage du site de prélèvement « Invertébrés MPCE » Localisation précise du site : Coordonnées amont/aval : Amont Aval X (en m) Y (en m) Longueur = m

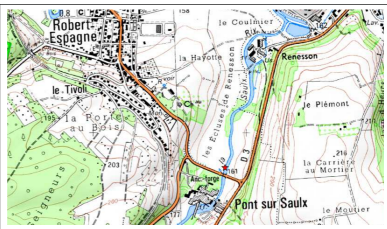


Repérage du site de prélèvement «IBD »

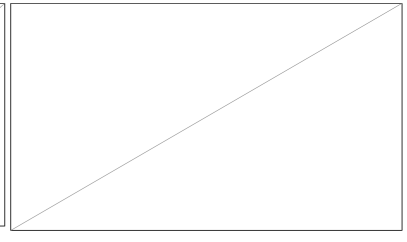
Localisation précise du site : Au pont de la RD997.

Coordonnées:

X (en m) 850036 Y (en m) 6850462



Repérage du site de prélèvement « IBMR »	
Localisation précise du site :	
Coordonnées amont/aval :	
Amont	Aval
X (en m)	
Y (en m)	
Longueur = m	



¹ Logiciels utilisés : MapInfo et Hydrokit

Photographies du/des site(s) de prélèvement :



Pont sur la RD997



Accès point de prélèvement physico-chimie

Précautions particulières, sécurité et stationnement :

Site potentiellement dangereux (courant très rapide et forte hauteur d'eau constatés lors de la reconnaissance du 19 mars 2019). Coordonnées MPCE et IBMR reprises de la reconnaissance réalisée par la DREAL Grand Est en janvier 2017.

Assecs connus: Non