

Commune : **BRY-SUR-MARNE****17, Quai Louis Ferber : Villa Ferber**Rivière : **La Marne**

Commentaires : Mur à l'entrée du garage

1

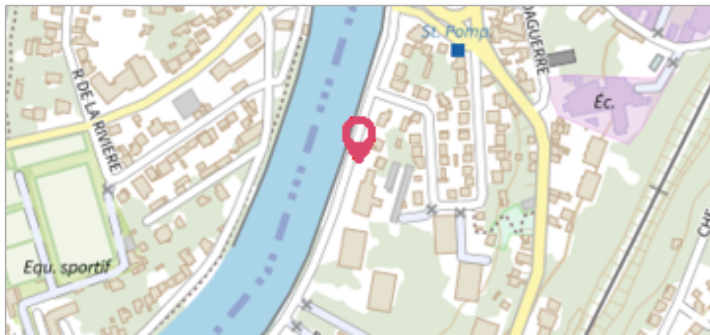
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL18_MA_S_202

Date de mise à jour : 24/07/2018

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.51773554 / Y: 48.83260540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664598.38 / Y: 6859280.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5177355 / Y: 48.8326054

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Gauche

**3 Février 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.061 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque sur le mur

GÉNÉRAL

Code : SMYL18_MA_R_202_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

26/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

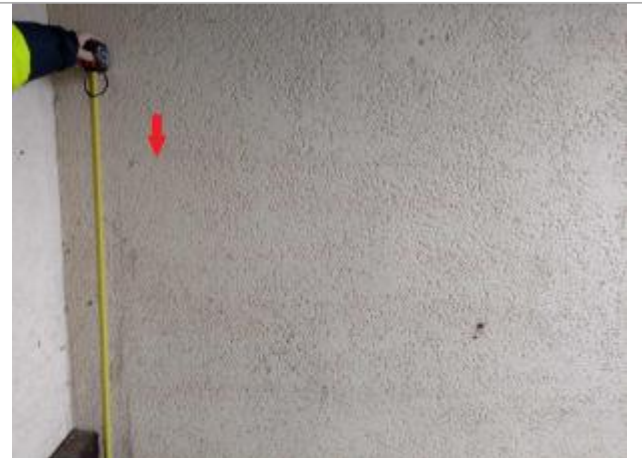
Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse - Auteur : SPC SMYL

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE FÉVRIER 2018 SUR LA MARNE EN ÎLE-DE-FRANCE - 13/02/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 15/05/2018

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - petit rebord

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 35.951 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.061