
Commune : **Jaulnes**

Rivière : **La Seine**

Rue du Courbreton au niveau de la station d'épuration

Commentaires : Point de collecte verre.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL18_BA_S_14 **Date de mise à jour** : 09/10/2018

Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26784000 / Y: 48.41634000


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719818.41 / Y: 6812928.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.26784 / Y: 48.41634

Code Hydro: ----0010 **Rive de référence**: Gauche



Vue du site - SPC SMYL


1^{er} Février 2018

Altitude calculée de l'eau : **55.883 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur container

GÉNÉRAL

Code : SMYL18_BA_R_14_1 **Date de mise à jour** : 11/09/2019

Auteur : SPC SMYL



Vue de la marque - SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 01/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 30/05/2018

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : A partir du sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.303 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.883