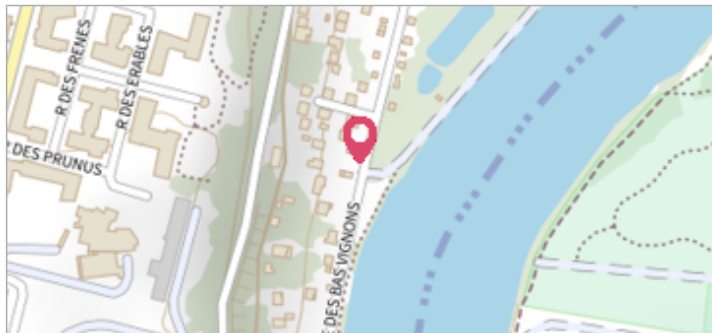


Commune : **CORBEIL-ESSONNES**Rivière : **La Seine****Route face 102 rue du bas coudray****Commentaires :** Sur le ralentisseur**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** SMYL16_SM_S_74**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.48475316 / Y: 48.59868670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662007.57 / Y: 6833288.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4847532 / Y: 48.5986867**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :** Gauche**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.553 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse sur le ralentisseur**GÉNÉRAL****Code :** SMYL16_SM_R_74_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

02/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 07/06/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.553 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.553

Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF