



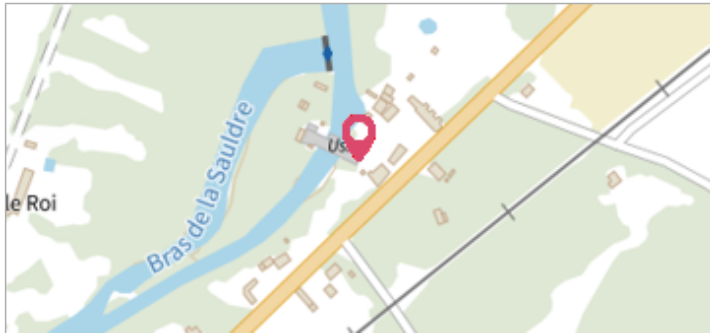
Commune : PRUNIERS-EN-SOLOGNE

Rivière : La Sauldre

281-282 Moulin de la Minoterie - Cour du moulin

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_SAU17_S_51 **Date de mise à jour :** 27/07/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70168700 / Y: 47.33346600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 601959.18 / Y: 6693376.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.701687 / Y: 47.333466
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Gauche

**2 Juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **83.87 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau atteint la 5ème brique en partant du bas. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_SAU17_R_51_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 06/02/2017

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Normandie – Centre
Commentaires sur le nivelllement : Précision verticale (m) : 0,017.
Précision horizontale (m) : 0,012.
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 83.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.87 m