


Commune : **PRUNIER-S-EN-SOLOGNE**

Rivière : **La Sauldre**

144 place des anciens combattants - Maison blanche

Commentaires : Maison blanche avec grand balcon abrité pourvu de grands poteaux

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_42 **Date de mise à jour :** 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.67196200 / Y: 47.32181300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 599692.97 / Y: 6692119.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.671962 / Y: 47.321813

Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Droite

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)


2 Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **82.54 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est arrivée au niveau de la limite verte sur le poteau. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_42_1 **Date de mise à jour :** 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui **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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 82.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.54