



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

Rivière : **La Sauldre**

225-227 lieu-dit la Fosse - Portail d'habitation

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_56

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70754400 / Y: 47.34047400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602414.17 / Y: 6694148.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.707544 / Y: 47.340474

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Droite



2 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **84.7 m**

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

Commentaires : Laisse d'inondation de + 65 cm au-dessus du sol devant le portail. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_56_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 07/02/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,033. Précision horizontale (m) : 0,019.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol devant le portail

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 84.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.7



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)