



Commune : PRUNIERS-EN-SOLOGNE

Rivière : La Sauldre

144 place des anciens combattants - Bâtiment de rangement

Commentaires : Porte d'entrée du petit bâtiment de rangement

6

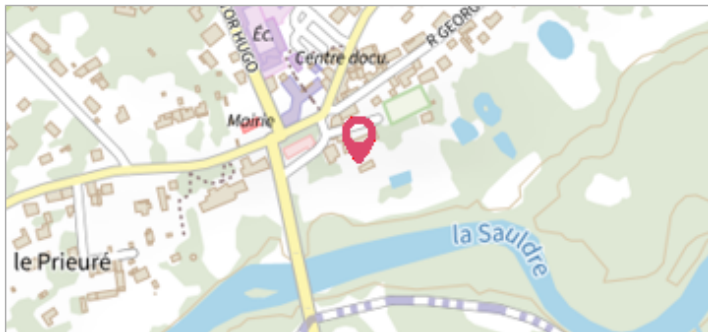
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_41

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67218900 / Y: 47.32177100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599710.03 / Y: 6692115.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.672189 / Y: 47.321771

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Droite

**1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **81.75 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : L'eau est arrivée à 51 cm par rapport au terrain naturel. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_41_5

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 81.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 81.75 m