

Commune : **PIERREFITTE-SUR-SAUDRE**

RD122 - Champ avec cabanon (2)

Commentaires : Hydrographie : Grande Sauldre (rive droite).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_87 **Date de mise à jour :** 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.15680500 / Y: 47.51013700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 636534.88 / Y: 6712535.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.156805 / Y: 47.510137

31 mai 2016 Altitude calculée de l'eau : **117.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Vidéo**

Commentaires : Arrivée de l'eau en haut de la clôture. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_87_1 **Date de mise à jour :** 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non **État du repère :** Bon

Pérennité : Longue **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(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 12/06/2017

Méthode : Autre

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 117.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 117.85 m