

Commune : **PIERREFITTE-SUR-SAUDRE**

**RD122 - Champ avec cabanon (1)**

**Commentaires :** Hydrographie : Grande Sauldre (rive droite).

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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

**Code :** CER\_SAU17\_S\_86      **Date de mise à jour :** 27/07/2018

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.15629100 / Y: 47.51013500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636496.19 / Y: 6712535.85

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.156291 / Y: 47.510135

**31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **117.76 m**

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

**Commentaires :** Arrivée de l'eau au niveau du 4e poteau de la clôture. Fiabilité du repère : fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_SAU17\_R\_86\_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 :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,013. Précision horizontale (m) : 0,029.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 117.760 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 117.76