



Commune : **PIERREFITTE-SUR-SAUDRE**

## RD122 - Champ avec cabanon (1)

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

**1** Repère(s) sur le site

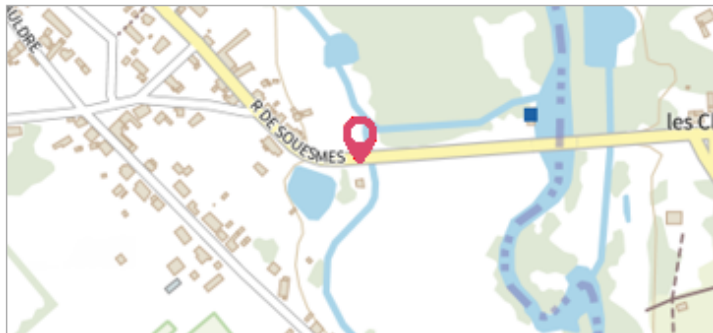
### GÉNÉRAL

**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



Site (source : 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



Site pendant la crue (source : Syndicat mixte Pays Sancerre Sologne)

**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 m