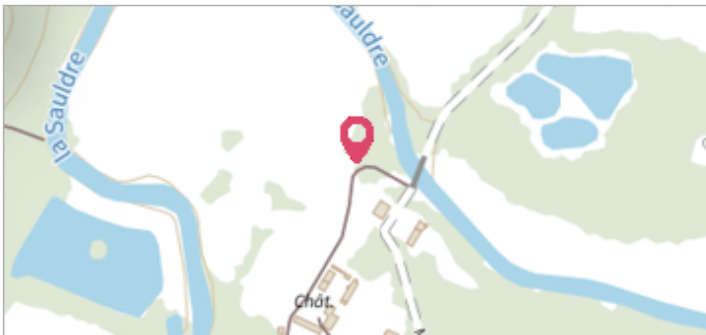


Commune : **PIERREFITTE-SUR-SAULDRE****Maubertin****Commentaires :** Hydrographie : Grande Sauldre (rive gauche).**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_SA17\_S\_88**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.18248000 / Y: 47.54036900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638502.07 / Y: 6715873.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.18248 / Y: 47.540369**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.13 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée de l'eau au pied du noyer. Fiabilité du repère : moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_SA17\_R\_88\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/02/2017****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,017. Précision horizontale (m) : 0,009.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 122.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.13