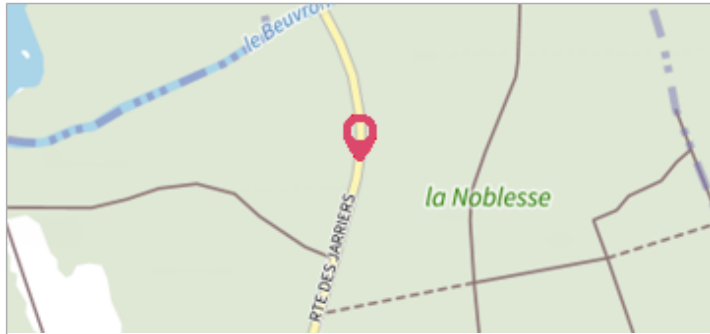


Commune : **PIERREFITTE-SUR-SAUDRE**Rivière : **Le Beuvron****D55****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_BVR18\_S\_172**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site (source : CEREMA, 2018)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.11665000 / Y: 47.58034400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633599.89 / Y: 6720367.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.11665 / Y: 47.580344**Code Hydro:** K4-0220**Rive de référence:** Gauche**Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **118.84 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée 1m d'eau sur la route. Source : témoignage riverain. Fiabilité du témoignage : moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_BVR18\_R\_172\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

11/12/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT 2018 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LE BEUVRON -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 16/02/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale = 0.037 m**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 117.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.84 m

Vue du repère (source : CEREMA, 2018)