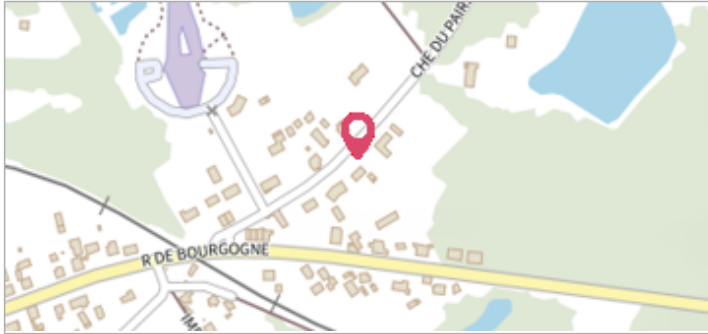


Commune : **SELLES-SAINT-DENIS**Rivière : **La Sauldre****6 chemin du pairêt****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_SAU17\_S\_72**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.93010900 / Y: 47.38858900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619290.04 / Y: 6699240.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.930109 / Y: 47.388589**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **97.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau est arrivée au pied des marches. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_SAU17\_R\_72\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 08/02/2017****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Non renseignée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 97.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.4

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)