



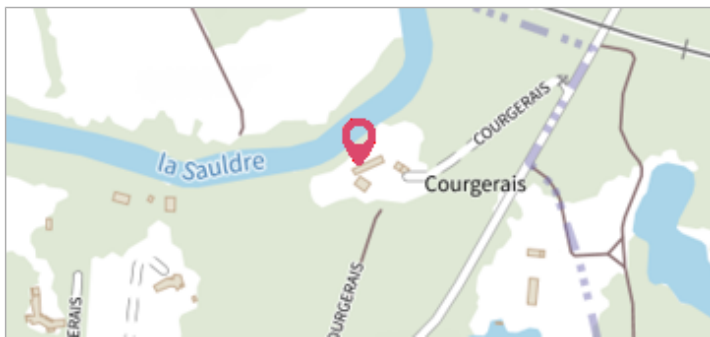
Commune : SELLES-SAINT-DENIS

381 lieu-dit Courgerais (habitation)

Rivière : La Sauldre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SA17_S_71**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.93310500 / Y: 47.38419900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619509.45 / Y: 6698750.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.933105 / Y: 47.384199**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.65 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Laisse d'inondation sur le mur de l'habitation. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SA17_R_71_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 :** Bon**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 - 07/02/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,025. Précision horizontale (m) : 0,011.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Non renseignée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 96.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.65