



Commune : SELLES-SAINT-DENIS

Rivière : La Sauldre

**406 lieu-dit La Gouardière (Habitation)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_SAU17\_S\_67

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.86892900 / Y: 47.36537300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 614638.13 / Y: 6696726.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.868929 / Y: 47.365373

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Gauche

**2 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **92.79 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a atteint + 28 cm au-dessus de la pierre faisant l'angle de la ferme. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER\_SAU17\_R\_67\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

27/07/2018

**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(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 07/02/2017****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,021.

Précision horizontale (m) : 0,016.

**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 92.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 92.79

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)