



Commune : SELLES-SUR-CHER

62 rue de Saint-Lazare (muret gauche)

Rivière : La Sauldre

Commentaires : Muret extérieur de la propriété, à gauche du portail d'entrée

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SAU17_S_5**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.53551500 / Y: 47.28430200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589310.94 / Y: 6688136.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.535515 / Y: 47.284302**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.37 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a affleuré le bas du mur extérieur de la propriété. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_5_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 - 25/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,029.
Précision horizontale (m) : 0,016.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 75.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.37 m