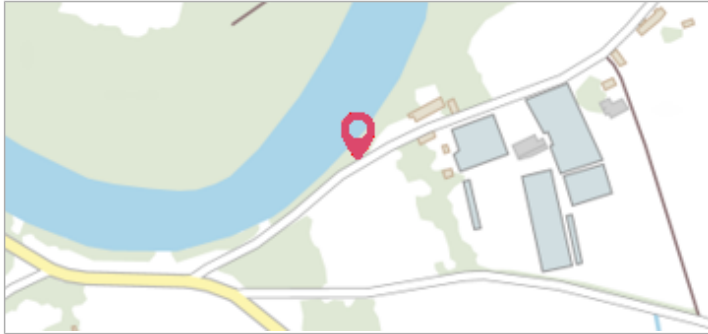




Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Le Rivage - Les serres**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_202 **Date de mise à jour :** 07/12/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.56802500 / Y: 47.27179300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 591742.65 / Y: 6686701.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.568025 / Y: 47.271793**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Gauche**1er juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.79 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Environs 60 cm sur la route. Fiabilité : moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_202_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

06/01/2022

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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 24/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,022.

Précision horizontale (m) : 0,012.

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** Non renseignée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.79 m