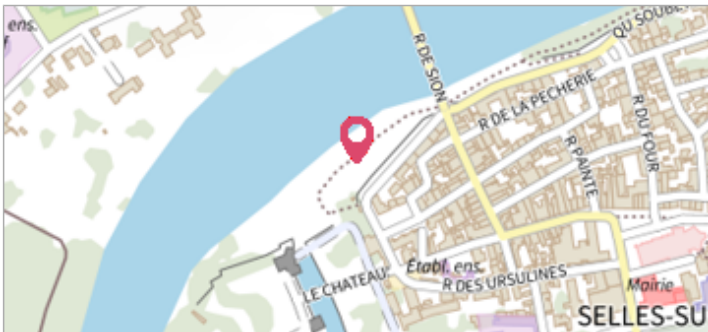




Commune : SELLES-SUR-CHER

Quai Jeanne d'Arc - La Plage (taboggan)

Rivière : Le Cher

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_188**Date de mise à jour :** 07/12/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.55024600 / Y: 47.27583300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 590406.95 / Y: 6687175**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.550246 / Y: 47.275833**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : 74.41 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Arrivée de l'eau à + 1,80 m au-dessus du TN (toboggan). Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_188_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

06/01/2022

Normandie-Centre

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 : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 25/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le niveling :** Précision verticale (m) : 0,027. Précision horizontale (m) : 0,021.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol de la balançoire**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 72.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.41