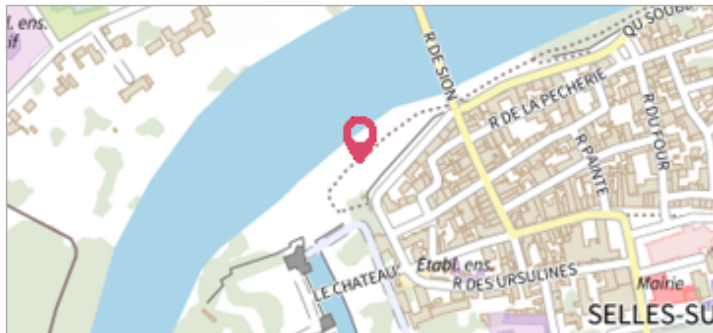




Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Quai Jeanne d'Arc - La Plage (panneau)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_187**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.55015400 / Y: 47.27582000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 590399.97 / Y: 6687173.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.550154 / Y: 47.27582**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 : **74.37 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Arrivée de l'eau à + 1,62 m au-dessus du TN (pancarte). Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_187_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**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 - 25/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,019.

Précision horizontale (m) : 0,011.

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol du tobogan**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 72.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.37

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)