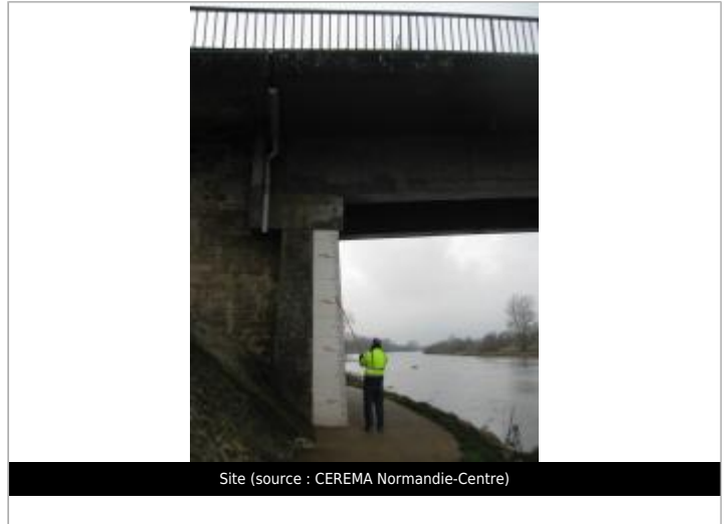


Commune : **SAVONNIERES**Rivière : **Le Cher****Pont de Savonnières - Échelle de crue****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_4**Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.54312000 / Y: 47.34783600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514542.38 / Y: 6697052.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.54312 / Y: 47.347836**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 : **43.96 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Crue a atteint la marque IVM + 15 cm. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_4_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 09/01/2017****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,024.
Précision horizontale (m) : 0,500.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.96

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)