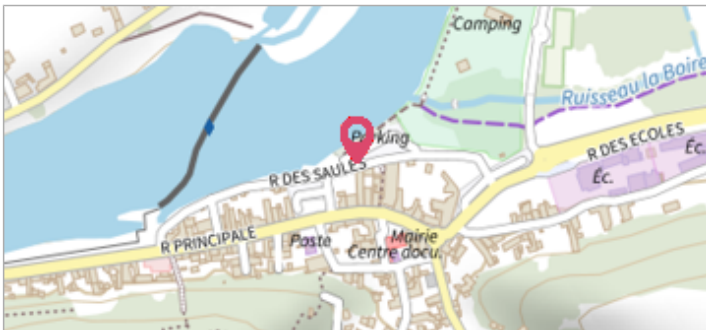


Commune : **SAVONNIERES****9 rue des Saules**Rivière : **Le Cher****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_7**Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.54786500 / Y: 47.34858300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514903.01 / Y: 6697124.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.547865 / Y: 47.348583**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 : **44.09 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Crue a atteint +87,5 cm/sol le long de la porte d'entrée. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_7_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 - 09/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le niveling :** Précision verticale (m) : 0,055. Précision horizontale (m) : 0,037.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 3ème marche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.09 m