

Commune: SAINT-GEORGES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

8 passage des Chalands - porte d'entrée

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CHER17_S_124 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.13171800 / Y: 47.33011500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558916.54 / Y: 6693867.76 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.131718 / Y: 47.330115 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 : 60.13 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: L'eau a atteint + 10 cm au-dessus du sol au pied du portillon d'entrée. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_CHER17_R_124_1

e: CER_CHERI/_R_124_1 Date de mis

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

16/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen
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 - 12/01/2017

Méthode : Cheminement topographique **Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,027.

Précision horizontale (m): 1,000.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.130 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.13