



Commune : SAINT-GEORGES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

6 passage des Chalandes - garage**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_120 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13174600 / Y: 47.33040300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558919.41 / Y: 6693899.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.131746 / Y: 47.330403

Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

1^{er} Juin 2016Altitude calculée de l'eau : **60.05 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a inondé la moitié de la descente de garage. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_120_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**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 - 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)** : 60.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.05 m