

Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Extrémité du passage des Bateliers - Panneau****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CHER17\_S\_117**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.13114200 / Y: 47.33072000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558874.64 / Y: 6693935.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.131142 / Y: 47.33072**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**8 Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.84 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** L'eau a atteint + 84 cm au-dessus du pied du poteau Passage des Bateliers. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CHER17\_R\_117\_2**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 :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 12/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,022. Précision horizontale (m) : 0,015.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.84 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)