



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**6 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.06 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** L'eau a atteint + 106 cm au-dessus du pied du poteau Passage des Bateliers. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CHER17\_R\_117\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

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 - 12/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,022.  
Précision horizontale (m) : 0,015.**Référence nivélée :** 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) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 60.06 m