



Commune : SAINT-JULIEN-SUR-CHER

Rue du Bac - Repère EP Loire

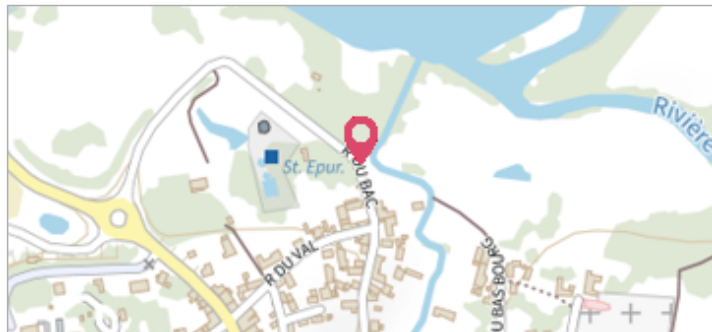
Rivière : Le Cher

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CHER17_S_206 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77473400 / Y: 47.28353900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 607388.74 / Y: 6687743.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.774734 / Y: 47.283539
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

**7 Février 2003**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **85.63 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Repère posé par EP Loire. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_206_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
 Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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 - 23/01/2017

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Commentaires sur le nivelllement : Précision verticale (m) : 0,020.
 Précision horizontale (m) : 0,010.
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 85.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.63 m