



Commune : **SAINT-GENOUPH**

Rivière : **Le Cher**

## Levée du Cher - La Vergerie

**1** Repère(s) sur le site

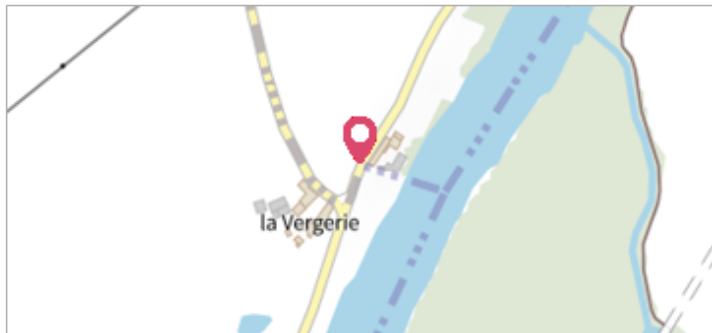
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_30

Date de mise à jour : 06/12/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60857000 / Y: 47.36787000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 519548.73 / Y: 6699125.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.60857 / Y: 47.36787

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



**1er juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **45.92 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Arrivée de l'eau à quelques centimètres sous la fenêtre. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CHER17\_R\_30\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 09/01/2017**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,021.

Précision horizontale (m) : 0,011.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.92 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)