



Commune : **VILLEHERVIERS**

Rivière : **La Sauldre**

## Pont-Gitton #2

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_SAU17\_S\_61

Date de mise à jour : 30/11/2017

Auteur : SPC LCI



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.81729310 / Y: 47.36689700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610744 / Y: 6696952.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8172931 / Y: 47.366897

Code Hydro: K6-0250

Rive de référence: Droite



**2 juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **90.29 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée à 90 cm du sol de la maison.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_SAU17\_R\_61\_01

Date de mise à jour : 19/02/2018

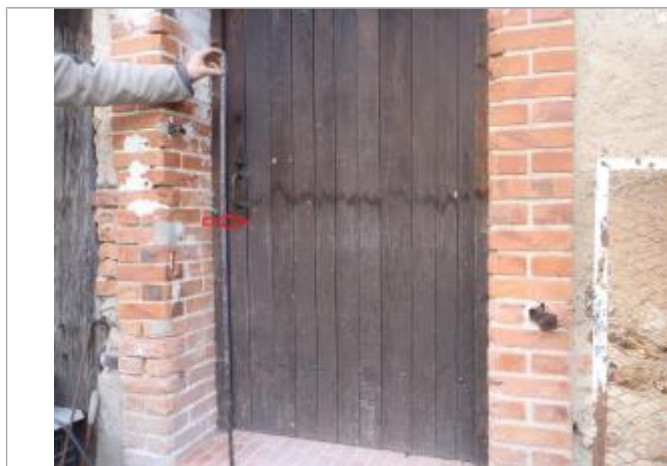
Auteur : SPC LCI

### MARQUE

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Détail du repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

### NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE - 06/02/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 90.290 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.29 m