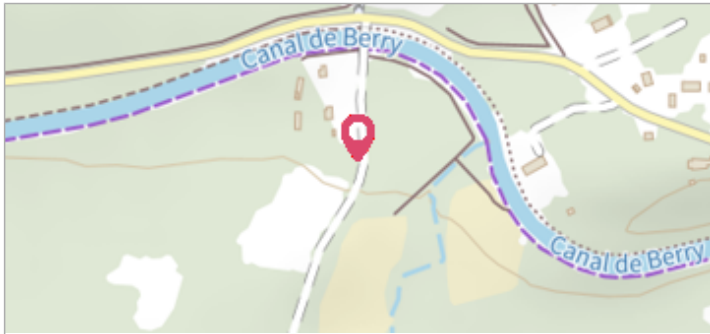


Commune : **GIEVRES**Rivière : **Le Cher****La Carillonnerie****Commentaires** : En RD, au niveau du TN, au droit de l'accès au pré. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1788**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.62506320 / Y: 47.27732910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 596065 / Y: 6687240**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.6250632 / Y: 47.2773291**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : au niveau du TN, au droit de l'accès au pré**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1788\_4262**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 80.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 80.3 m