

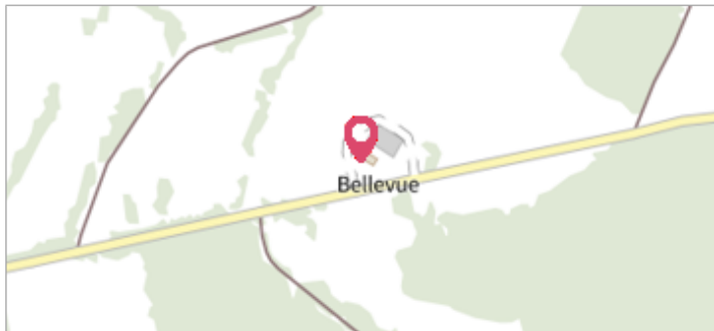


Commune : SAINT-GENOU

Rivière : L' Indre

Bellevue**Commentaires** : Ferme de Bellevue**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2447**Date de mise à jour** : 13/03/2017**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.35468180 / Y: 46.93368000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 574833.61 / Y: 6649468.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3546818 / Y: 46.93368**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**26 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **101.49 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : dans la cour, près de bâtiments abandonnés (cf: photo)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2447_3712**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2021



Photo du repère en 2010

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)** : 101.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.49