



Commune : SAINT-GENOU

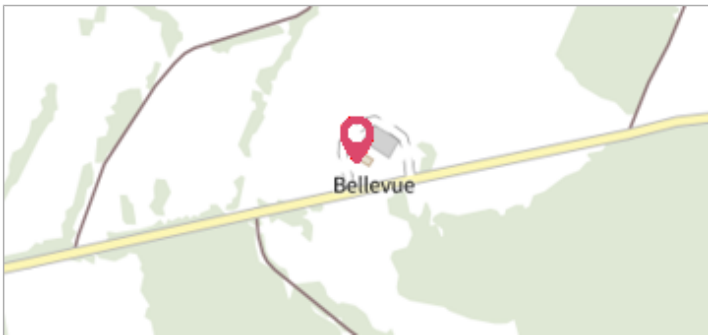
**Bellevue**

Rivière : L' Indre

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

Commentaires : dans la cour, près de bâtiments abandonnés (cf: photo)

Altitude calculée de l'eau : **101.49 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2447\_3712**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2021

**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 m