

Commune : **BUZANCAIS**Rivière : **L' Indre****Chemin de Vilaine, n°27****Commentaires :** Au n°27, chemin de Vilaines**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2210**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41674590 / Y: 46.89710550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 579473 / Y: 6645311**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4167459 / Y: 46.8971055**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.56 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** l'eau est arrivée 5 cm en dessous de la marche**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2210_3448**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère

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) :** 108.560 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.56 m