

Commune : **BUZANCAIS**Rivière : **L' Indre****Rue des Marchis, n°28****Commentaires** : Au n°28, rue des Marchis**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2225**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.42304460 / Y: 46.88563790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 579927 / Y: 6644028**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4230446 / Y: 46.8856379**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**26 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.83 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau a atteint le niveau de la terrasse**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2225\_3468**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2021



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(s)** : 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)** : 110.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 110.83

Commune : **BUZANCAIS** | Rivière : **L' Indre**

**Rue des Marchis, n°28**

**Commentaires** : Au n°28, rue des Marchis

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_2225      **Date de mise à jour** : 25/08/2016  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.42304460 / Y: 46.88563790  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 579927 / Y: 6644028  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4230446 / Y: 46.8856379  
**Code Hydro**: K7--0260      **Rive de référence**: Droite

**Mars 2006**      Altitude calculée de l'eau : **110.61 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : l'eau a atteint le niveau de la 1ère marche

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_2225\_3465      **Date de mise à jour** : 21/08/2023  
**Auteur** : SPC LCI



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(s)** : 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)** : 110.610 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 110.61