

Commune : **ESVRES****Bas Veneuil**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Bas Veneuil, chemin de terre

1

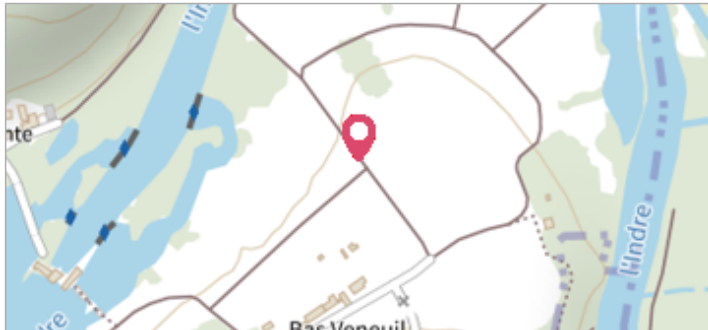
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1932

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.81448220 / Y: 47.27542540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534798 / Y: 6688410

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8144822 / Y: 47.2754254

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.4 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : dans un champ, près du chemin

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1932_3141

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Vue du repère en 2010

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011Type 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) : 61.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.4