
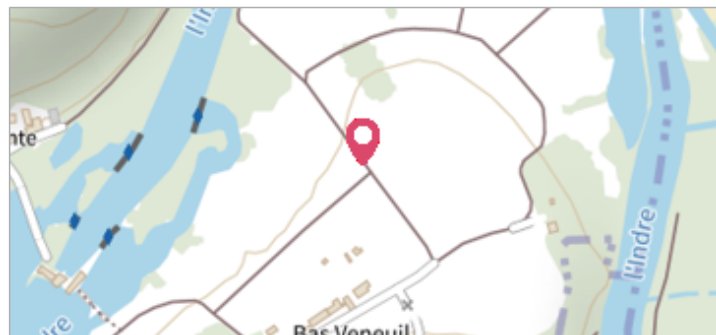


|   |                         |                                |
|---|-------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : <b>ESVRES</b> | Rivière : <b>L' Indre</b>      |
|   | <h2>Bas Veneuil</h2>    |                                |
| <b>Commentaires</b> : Bas Veneuil, chemin de terre                                |                         | <b>1</b> Repère(s) sur le site |

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-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

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <b>1982</b>  | Altitude calculée de l'eau : <b>61.4 m</b> |
|  | Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b> | Nature du repère : <b>Photographie</b>     |
| <b>Commentaires</b> : dans un champ, près du chemin                                |  |  |

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1932\_3141      Date de mise à jour : 06/01/2023  
 Auteur : SPC LCI



Vue 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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011 CHER - INDRE -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 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