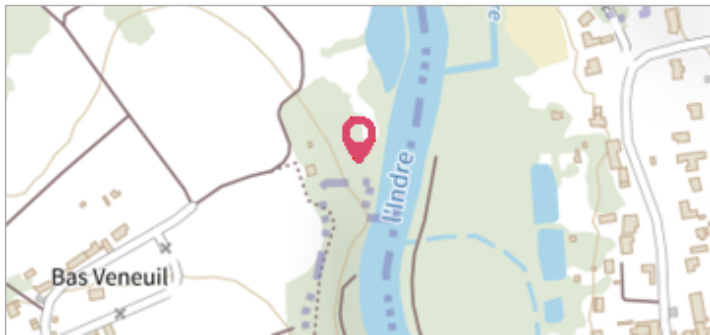


Commune : **ESVRES****Bas Veneuil**

Commentaires : "Bas Veneuil", en RG

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1925**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.81750490 / Y: 47.27496000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535025 / Y: 6688352**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8175049 / Y: 47.27496**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.48 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** arrivée au niveau de la table d'orientation**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1925_3134**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**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) :** 58.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.48 m