	Commune : <b>ESVRES</b>	Rivière : <b>L' Indre</b>
	<h2>Bas Veneuil</h2>	
<b>Commentaires</b> : "Bas Veneuil", en RG		<b>1</b> 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

	<b>1982</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>58.48 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires</b> : arrivée au niveau de la table d'orientation		

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1925\_3134      Date de mise à jour : 06/01/2023  
 Auteur : SPC LCI



**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) : 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