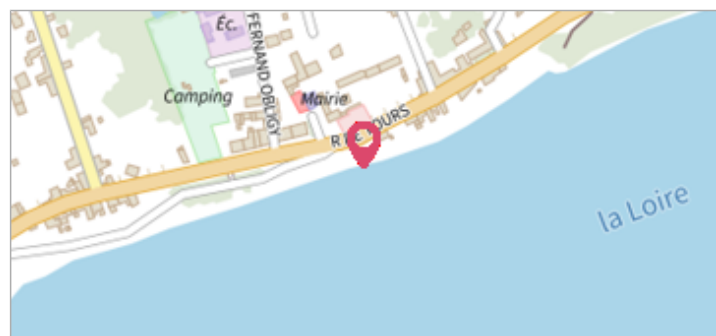
	Commune : ESVRES Bas Veneuil	Rivière : L' Indre
Commentaires : Bas Veneuil, chemin de terre		1 Repère(s) sur le site

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 : 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 : 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) : 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	