

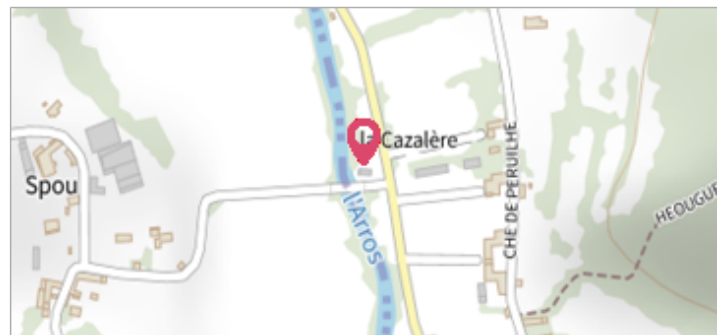
Commune : **BREHEMONT** | Rivière : **La Loire**

Rue Moreau

1 Repère(s) sur le site

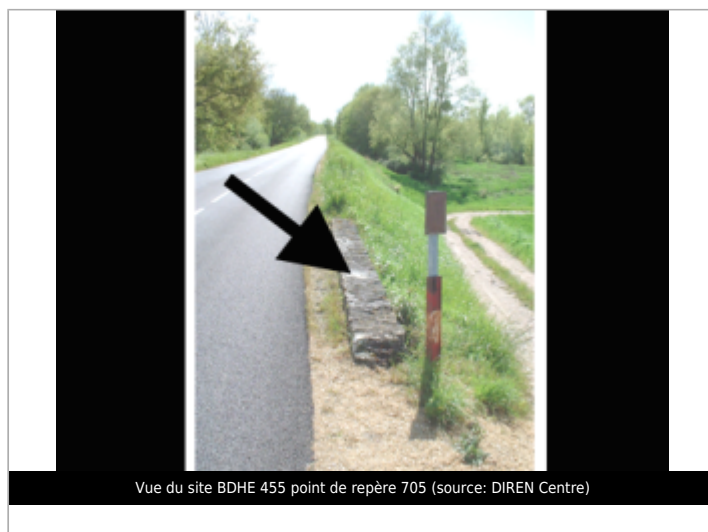
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM5_S_44 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34272071 / Y: 47.28958080
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 499203 / Y: 6691074.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3427207 / Y: 47.2895808
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



19 Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **37.986 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 08:04

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_44_1 Date de mise à jour : 09/02/2024
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 19/03/2001

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 705. en haut de la câle d'accès au parking de chasse, en amont d'un croisement avec une croix
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 41.261 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.275 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.986