

Commune : **BREHEMONT**

Rivière : **La Loire**

Rupuanne

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM4_S_70 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31986203 / Y: 47.27410230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 497418 / Y: 6689415
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.319862 / Y: 47.2741023
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

11 janvier 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **35.523 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_70_6 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 4 (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 - 11/01/2008

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 302. en haut d'un escalier vers Loire, à côté poteau béton, à la sortie d'un virage, en face d'un abris bus et avant un carrefour indiquant le lieu dit Rupuanne
 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) : 36.715 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.192 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.523 m