

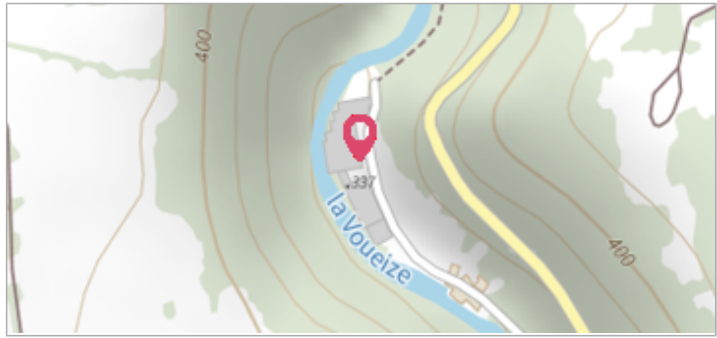
Commune : **CHAMBON-SUR-VOUEIZE** | Rivière : **La Voueize**

Chemin du Moulin Girardy, usine

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_4178 Date de mise à jour : 30/03/2020
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42018960 / Y: 46.19724300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655288 / Y: 6566542.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4201896 / Y: 46.197243
 Code Hydro: K51-0310 Rive de référence: Gauche

Octobre 1960 Altitude calculée de l'eau : **336.32 m**

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

Commentaires : Arrivée à une quarantaine de centimètre sous les fenêtres

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4178_6569 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

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) : 336.320 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 336.32