

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

Photo du resencement d'origine (2014)

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **336.32 m**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 m

Photo du recensement d'origine (2014)