



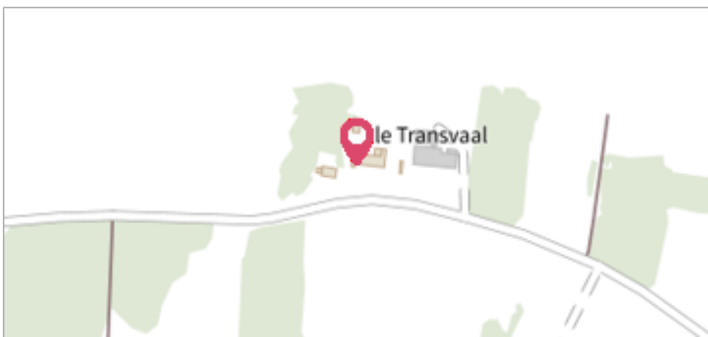
Commune : CHABRIS

Le Tranvaal

Rivière : Le Cher

Commentaires : En RG, marque gravée à l'intérieur de la maison (et porte d'entrée ?). (source initiale : LRPC BLOIS-2010)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1531**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.62594710 / Y: 47.26449100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 596107 / Y: 6685812.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6259471 / Y: 47.264491**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1952****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **79.04 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** marque gravée à l'intérieur de la maison (et porte d'entrée ?)**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1531_3959**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.04 m