



Commune : CORMERY

2 Rue André Varin

Rivière : L' Indre

Commentaires : Ce site se trouve à l'intersection des rues du Moulin et d'André Varin, plus précisément, au niveau du mur de la propriété au numéro N°2 Rue André Varin, à côté de la boîte aux lettres et les garages blancs. Cet ensemble est composé d'un panneau d'information et deux repères de crues.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202402015500**Date de mise à jour :** 01/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.83546609 / Y: 47.26928140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536365.05 / Y: 6687684.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8354661 / Y: 47.2692814**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

27 Novembre 1770

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

Altitude calculée de l'eau : **63.186 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Ce repère de crue est un repère normalisé type macaron, il est constitué d'un trait de niveau d'eau et d'un écrit. Il est situé sur le mur en pierre à 2.50 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202402010021**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

01/02/2024

MARQUE**Texte :** 26 et 27 novembre 1770**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/07/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 60.686 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.186 m

Vue du repère en 2023