

Commune : CORMERY

Barrière, Parking, Rue Rabelais

**Commentaires :** Site localisé approximativement à partir de la photographie prise par drone pendant l'événement.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 25LACIIN1\_S\_53 Date de mise à jour: 23/05/2025

Auteur: SPC LACI





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.83176400 / Y: 47.26862200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536083.24 / Y: 6687618.55 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.831764 / Y: 47.268622 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Gauche



## 31 mars 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 58.7 m

Rivière : L' Indre

Nature du repère : **Photographie** 

**GÉNÉRAL** 

Code: 25LACIIN1\_R\_53\_1

Auteur : SPC LACI

Date de mise à jour : 23/05/2025

Prise de vue le 31/03/2024 à 15h39 zoomée sur le repère

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : PRISES DE VUES AÉRIENNES PAR DRONE SUR L'INDRE DU 31 MARS 2024 - 31/03/2024

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

## NIVELLEMENT D'ORIGINE DEPUIS UN MNT - 02/05/2025

Méthode: Estimation à partir d'un MNT Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre Référence nivelée: Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 58.700 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.7