

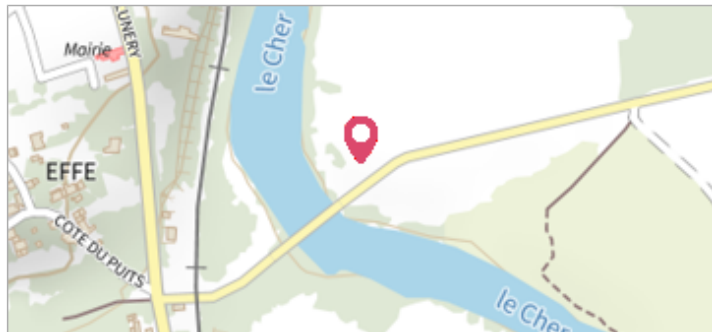


Commune : CORQUOY

Pont d'Effe

Rivière : Le Cher

Commentaires : En aval du pont, sur le chemin d'accès à la berge

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI_CH_S_42**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.29577011 / Y: 46.89761100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 646387.33 / Y: 6644397.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2957701 / Y: 46.897611

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite**3 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.417 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.

GÉNÉRAL**Code :** 23LACI_CH_R_42_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024



Vue rapprochée de la mesure en 2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DU 3 FÉVRIER 2021 - 03/02/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 131.417 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.417 m