

Commune : **CORQUOY**Rivière : **Le Cher**

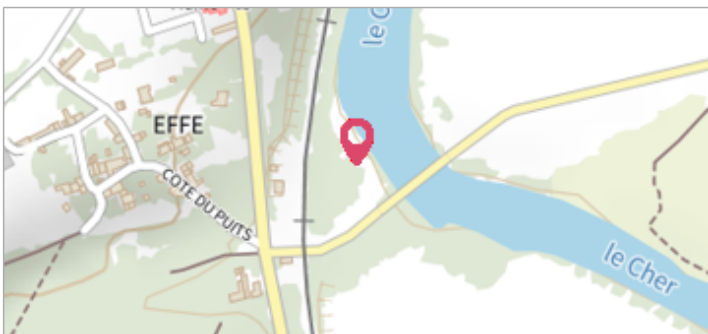
Route de Lunery, chemin en aval du pont

Commentaires : Chemin au bord du Cher en aval et rive gauche du pont au-dessus du Cher. Ce chemin est accessible depuis la route face à la Côte du Puits, et située entre la la D27 (route de Lunery) et la D35 (route de la Vallée du Cher).

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4220b**Date de mise à jour :** 07/04/2020**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29435250 / Y: 46.89719900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 646279 / Y: 6644353.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2943525 / Y: 46.897199**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Arrivée dans le chemin.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4220b_6652**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

Photo du recensement d'origine (2005)

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/04/2014

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.28 m