

Commune : **BRINAY**

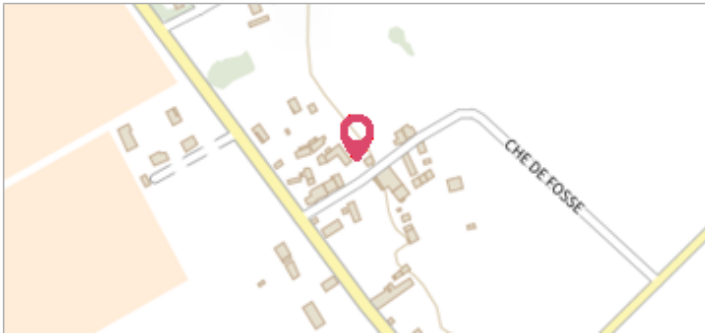
Vierge de Fossé

Commentaires : D27, route Les Grands Champs

Rivière : **Le Cher****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4127**Date de mise à jour :** 24/03/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2018 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.14161640 / Y: 47.16587100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634976 / Y: 6674307.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1416164 / Y: 47.165871**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné

Mai 1958

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.4 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée au niveau de la route au droit du poteau électrique.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4127_6492**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère en 2014

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDE 18

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 108.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.4 m