

	Commune : BRINAY	Rivière : Le Cher
Fossé		
Commentaires : D30	1 Repère(s) sur le site	

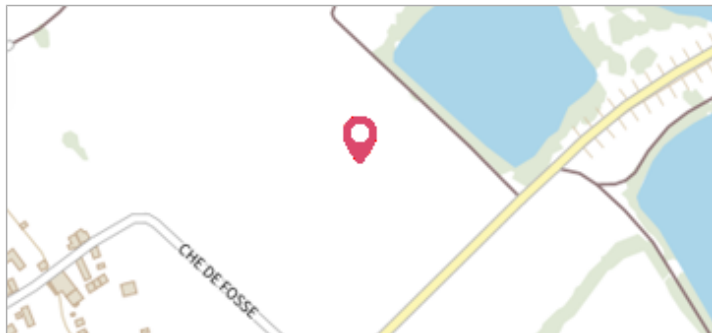
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4123

Date de mise à jour : 23/03/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.14580070 / Y: 47.16673900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635294 / Y: 6674400.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1458007 / Y: 47.166739

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

	Mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 106.85 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Arrivée au niveau de l'arbre		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4123_6482

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : INGEROP

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) : 106.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.85