	Commune : <b>BRINAY</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Vierge de Fossé</b>		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**Commentaires :** D27, route Les Grands Champs

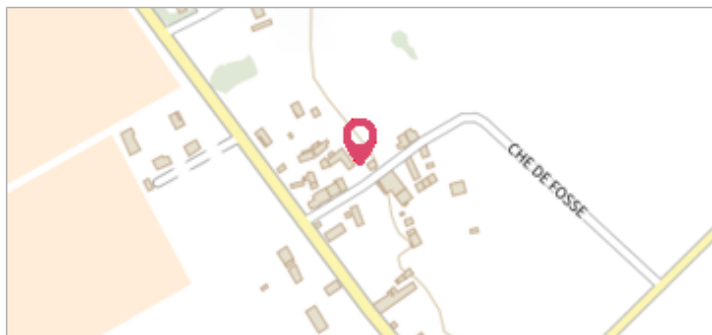
#### GÉNÉRAL

**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



**1968**

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

Altitude calculée de l'eau : **107.62 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4127\_6488

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

#### 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 : 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) :** 107.620 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.62 m