

Commune : **BRINAY**Rivière : **Le Cher****D30 entre les lieux-dits Fossé et la Saulière****2**

Repère(s) sur le site

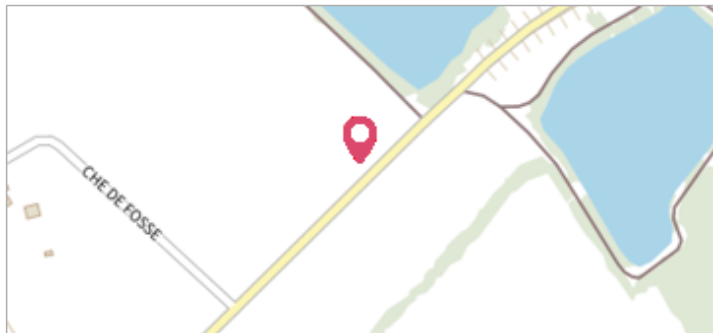
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4124

Date de mise à jour : 23/03/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.14702570 / Y: 47.16608200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635386 / Y: 6674326.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1470257 / Y: 47.166082

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau de la route

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4124_6484

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

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) : 107.350 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.35

Commune : **BRINAY**Rivière : **Le Cher****D30 entre les lieux-dits Fossé et la Saulière****2**

Repère(s) sur le site

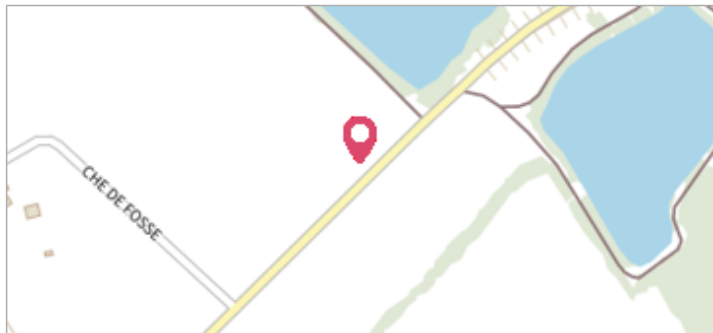
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4124

Date de mise à jour : 23/03/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.14702570 / Y: 47.16608200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635386 / Y: 6674326.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1470257 / Y: 47.166082

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.43 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau de la route

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4124_6483

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

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) : 107.430 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.43