

Commune: BRINAY

Rivière : Le Cher

D30 entre les lieux-dits Fossé et la Saulière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

Commentaires : Arrivée au niveau de la route

Altitude calculée de l'eau : 107.35 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

Commentaires : Arrivée au niveau de la route

Altitude calculée de l'eau : 107.43 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: LCI R 4124 6483

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

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