

Commune : **FARGES-ALLICHAMPS** | Rivière : **Le Cher**

Chemin longeant le Cher en amont du pont D92 #1

Commentaires : Chemin le long du Cher en amont du pont de la D92. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4239 **Date de mise à jour :** 08/04/2020
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42826550 / Y: 46.76712100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656369 / Y: 6629824.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4282655 / Y: 46.767121
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **147.36 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au pieds des arbres

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4239_6678 **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(s) : 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) : 147.360 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.36 m