

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.

1Repère(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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Arrivée au pieds des arbres

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4239_6678**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

Altitude calculée de l'eau : **147.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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) :** 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