

Commune : **FARGES-ALLICHAMPS**Rivière : **Le Cher****La Coquillonnerie, chemin à côté du n°1 #1****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4243

Date de mise à jour : 09/04/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2013 (source : Google Street View)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.42708470 / Y: 46.76725000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656279 / Y: 6629839

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4270847 / Y: 46.76725

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**1er janvier 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **148.42 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée en haut du chemin

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4243\_6686

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/04/2020



Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 148.420 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.42 m