



Commune : **COUST**

Rivière : **Le Cher**

## Route d'Ainay-le-Vieil (D1), carrefour avec le chemin entre le Cher et Meslon

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4181b

Date de mise à jour : 08/04/2020

Auteur : SPC LCI

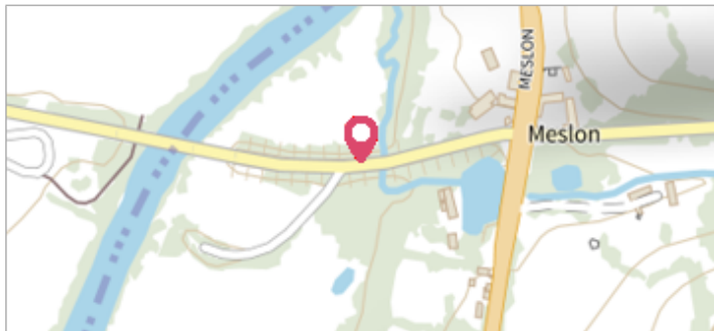


Photo du site 2019 (source : Google Street view)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.57166309 / Y: 46.66913040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667253 / Y: 6618871.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5716631 / Y: 46.6691304

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



**1970**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **162.22 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au pied du cédez-le-passage.

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_4181b\_6662

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/04/2014

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.22



Photo du recensement d'origine (2014)