

Commune : **COUST**Rivière : **Le Cher****Chemin entre le Cher et Meslon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB\_S\_202205294457 **Date de mise à jour** : 30/03/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.57045178 / Y: 46.66847760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 667160 / Y: 6618800**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5704518 / Y: 46.6684776**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_202003305508**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**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 - 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)** : 160.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 160.33 m

Photo du recensement d'origine (2005)