

Commune : **COLOMBIERS**Rivière : **Le Cher****La Tranchasse, ancien bar****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4217

Date de mise à jour : 06/04/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.55310720 / Y: 46.68123300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 665842 / Y: 6620223.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5531072 / Y: 46.681233

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **161.41 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée 30 cm au dessus du seuil de l'ancien bar.**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_4217_6645

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**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 - 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)** : 161.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 161.41 m