

Commune : **COLOMBIERS**Rivière : **Le Cher****La Tranchasse Amont****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE_CH_S_2027**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 2027 point de repère 2087 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.55272055 / Y: 46.68052967**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 665812 / Y: 6620146**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5527205 / Y: 46.6805297**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**7 janvier 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.12 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 13:00**GÉNÉRAL****Code** : BDHE_CH_R_2027_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

18/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/1981****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2087. échelle sur la culée RG, coté amont**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 154.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 159.12 m