

Commune : **CUFFY**Rivière : **La Loire****Aval du Bec d'Allier, facade d'une grange****Commentaires** : A l'aval du hameau "le bec d'Allier", sur la façade d'une grange, dans une impasse en contre-bas de la levée.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_662**Date de mise à jour** : 09/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.07017220 / Y: 46.96089600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 705336 / Y: 6651190.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0701722 / Y: 46.960896**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**19 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.737 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_662_1304**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/02/2022

MARQUE**Texte** : Crue du 19 octobre 1846**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT PAR APPAREIL GPS - 25/08/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 171.037 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 173.737 m

Vue du repère