

Commune : **CUFFY**Rivière : **La Loire**

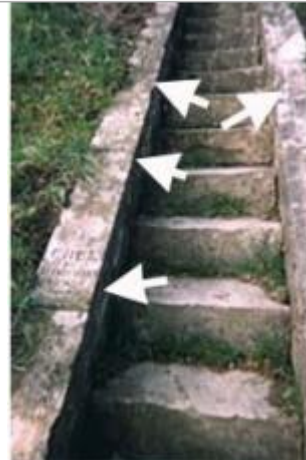
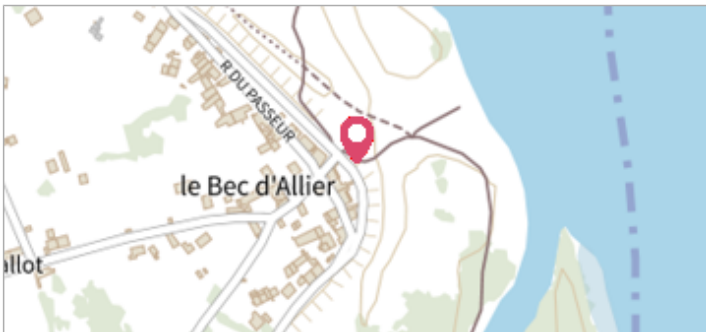
Echelle du bec d'Allier, escalier

Commentaires : A coté de l'échelle du bec d'Allier , sur un escalier dans le talus de la levée. Les repères au fil des années, ce sont dégradés. Le repère de crue du 27 septembre 1866 a disparu.

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_78**Date de mise à jour :** 09/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07620450 / Y: 46.95811900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705795 / Y: 6650882**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0762045 / Y: 46.958119**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**21 Octobre 1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.68 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 4.24 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_78_1644**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 172.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.68 m