

Commune : **COUBON**Rivière : **La Loire****Usine hydroélectrique de Charentus****Commentaires** : Usine hydroélectrique de Charentus, RD de la Loire, à l'intérieur de l'usine. N° cadastre : AC-372**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2663**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.89567590 / Y: 44.99617970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 770582 / Y: 6433395**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8956759 / Y: 44.9961797**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**21 septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **644.11 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2663_4500**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

23/08/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SICALA 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 641.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 644.11

Photo du repère