

Commune : **CUSSET**Rivière : **Le Sichon****36 Route de Ferrières**

Commentaires : Ce site se situe sur la route D995 de Ferrières, plus précisément au niveau du lieu dit "Le Séchoir", après le pont du "Séchoir". La référence est le sous-bassement du mur de l'habitation qui se trouve face au transformateur et au muret sur la berge du Sichon.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202401093857**Date de mise à jour** : 09/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.46764830 / Y: 46.12739960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 736108.68 / Y: 6558728.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4676483 / Y: 46.1273996**Code Hydro**: K30-0310**Rive de référence**: Gauche**22 Mai 2012**Altitude calculée de l'eau : **276.751 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue du 22 mai 2012 où l'on observe des traces de débris sur le mur du sous bassement. L'eau est arrivée à 0.20m en dessous des grilles d'évacuation d'air.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401095627**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2023 - 12/06/2023**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 13/06/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol bétonné devant la maison**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 276.451 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 276.751

Vue de la photo en 2012