



Commune : SAINT-ILPIZE

Moulin de la Redonde

Rivière : L' Allier

Commentaires : Ces repères se trouvent sur un des bâtiments du Moulin de la Redonde, plus précisément sur la porte du hangar du Moulin. Malheureusement, ce bâtiment a subit une rénovation, il est impossible de pouvoir déterminer les altitudes des différentes laisses car la référence des repères, c'est à dire le seuil de la porte a disparu. Un nouveau point de référence a été crée proche de l'ancienne porte du hangar. Il est situé au dessus du mur (proche de l'angle) de la terrasse de la maison en pierre au dessus du gîte (studio).

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0081**Date de mise à jour :** 28/10/2022**Auteur :** SPC Allier

Vue du support éloignée (nouvelle référence)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.39789180 / Y: 45.21620400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731232.5 / Y: 6457509.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3978918 / Y: 45.216204**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**26 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ce repère est une laisse d'inondation se trouvant à 2 m par rapport au seuil de la porte du hangar du Moulin de la Redonde.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_AL_R_0081_95**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

28/10/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND - REPÉRAGE POUR ATLAS DES ZONES INONDABLES AUVERGNE 2005 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m

Vue du repère