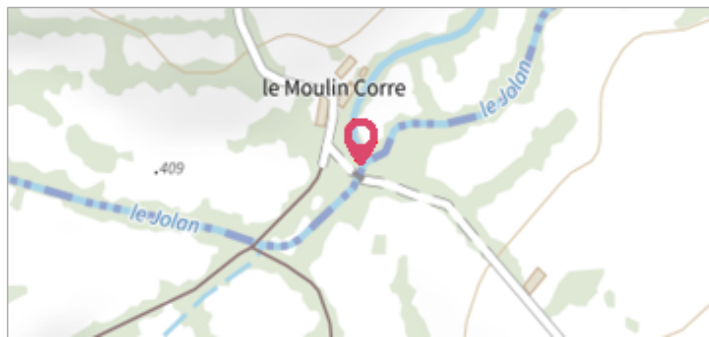


Commune : **MOLLES****Moulin de Corre**

Commentaires : Après le moulin de Corre, sur le chemin menant vers l'hameau de Blanchirière au niveau du passage à gué.

Rivière : **Le Jolan****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401044833**Date de mise à jour :** 04/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.59670045 / Y: 46.12272440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 746076.98 / Y: 6558276.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5967005 / Y: 46.1227244**Code Hydro:** K3074000**Rive de référence:** Gauche**8 Août 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **406.763 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'un témoignage écrit de la crue du 08 août 2013. L'eau est passée au dessus du pont constitué de poteaux électriques.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401045408**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

04/01/2024

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

Vue du repère en 2023

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 406.763 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 406.763 m