



Commune : SAINT-CHRISTOPHE

Pont, Moulin Bèche

Rivière : Le Jolan

Commentaires : Sur la route D208, le pont se trouve sur le chemin menant au moulin de Bèche, plus précisément, il se trouve devant le portail de celui-ci.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401041235**Date de mise à jour :** 04/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.54772764 / Y: 46.13302350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 742287.45 / Y: 6559392.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5477276 / Y: 46.1330235**Code Hydro:** K3074000**Rive de référence:** Gauche**8 Août 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **373.684 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie Centre France issue de la crue du 08 août 2013. L'eau est passée au dessus du pont, plus précisément, au niveau du bas de la rambarde de protection du pont soit à 0.11m du socle métallique de celui-ci.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401042847**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 de la photo en 2013

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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Socle métallique de la rambarde du pont**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 373.574 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 373.684