


| | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : MONTIPOURET | Rivière : L' Indre |
| D49, pont de Filaines, le Gué de Jeanne | | |
| Commentaires : D49, pont de Filaines, le Gué de Jeanne. ce repère a disparu suite à l'évolution du pont. | | 2 Repère(s) sur le site |


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2379 **Date de mise à jour :** 17/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.90513920 / Y: 46.65775300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616281 / Y: 6618100.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9051392 / Y: 46.657753
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Droite

| | | |
|--|-------------|---|
|  | 1896 | Altitude calculée de l'eau : 0 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Marque gravée |

Commentaires : Crue de 1896. Sur la culée, rive droite, sous le pont

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2379_7142 **Date de mise à jour :** 17/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE RIVIÈRE IGN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service des forces hydrauliques

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 0

Commune : **MONTIPOURET**Rivière : **L' Indre****D49, pont de Filaines, le Gué de Jeanne****Commentaires :** D49, pont de Filaines, le Gué de Jeanne. ce repère a disparu suite à l'évolution du pont.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2379**Date de mise à jour :** 17/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.90513920 / Y: 46.65775300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 616281 / Y: 6618100.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9051392 / Y: 46.657753**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**10 Juin 1910**Altitude calculée de l'eau : **174.86 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Sur la culée, rive droite, sous le pont**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2379_3639**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE RIVIÈRE IGN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** Service des forces hydrauliques**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 174.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 174.86