



Commune : GIMOUILLE

Rivière : La Loire

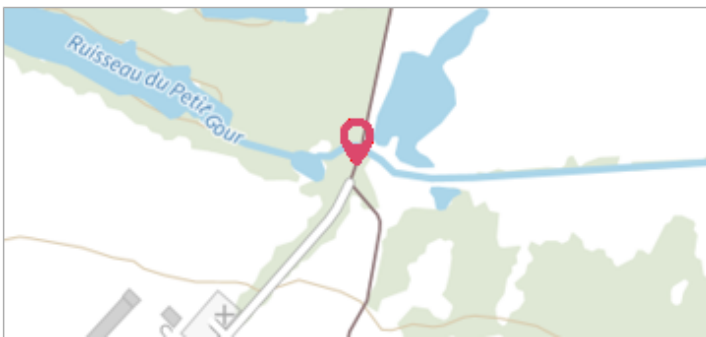
Chemin, Ruisseau du petit Gour

Commentaires : Ce repère de crue se situe après le cimetière de Gimouille sur le chemin de terre avant le ruisseau du petit Gour. Plus précisément, il se trouve en face du lieu-dit "La Chaume" et à 315 m de la route de Bourges D976.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202301152804**Date de mise à jour :** 14/02/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.09202599 / Y: 46.94849480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706999.4 / Y: 6649814.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.092026 / Y: 46.9484948**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

1^{er} Juin 1856

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **172.352 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Ce repère de crue est un repère normalisé de type macaron de 0.30 m de diamètre. Il est situé sur le poteau en aluminium. Il se trouve à 1.31 m au-dessus du sol naturel. Il est écrit "CRUE DU XIX^e SIÈCLE". Normalement, il doit être positionné à 173.90 m au lieu de 172.352 m en 2022, soit 1.548 m de moins.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202301153357**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/02/2024

MARQUE

Texte : CRUE DU XIX^e SIÈCLE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Oui

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RECENSEMENT SPC LACI 2022 -

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 03/08/2022

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 171.042 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.352 m