

Commune : **COUBON**Rivière : **La Loire****462 Route des Gravières****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 25LACILO2\_S\_12

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.89683902 / Y: 44.99722470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770672.34 / Y: 6433512.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.896839 / Y: 44.9972247

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **639.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur la haie du jardin à + 0.55 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO2\_R\_12\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2025



Vue du repère, en 2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE LA LOIRE (DÉPARTEMENT 43) - 25/10/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 23/10/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,018 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 639.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 639.67 m