

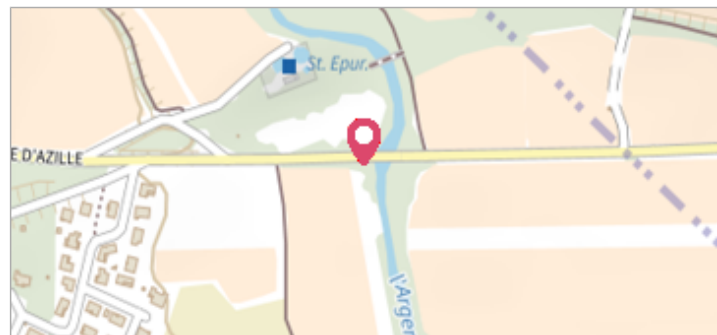
Commune : **COUBON** | Rivière : **La Loire**

Route du Lotissement Plaine de Gour, accès berge

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIHL1_S_12 Date de mise à jour : 05/02/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.91224769 / Y: 44.99683450
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771887.01 / Y: 6433482.67
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9122477 / Y: 44.9968345
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **631.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris sur talus et l'espace vert du lotissement.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIHL1_R_12_1 Date de mise à jour : 05/02/2025
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE ET SES AFFLUENTS (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE), CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 22/10/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 21/11/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,017 m.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 631.520 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 631.52 m