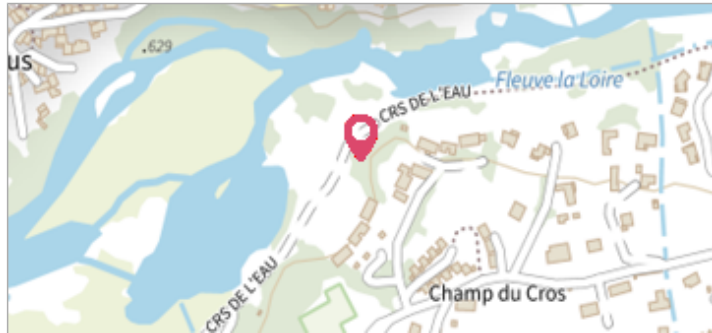




Commune : COUBON

Chemin du Plan d'Eau

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIHL1_S_16**Date de mise à jour :** 05/02/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.90692835 / Y: 44.99583550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 771469.13 / Y: 6433366.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9069284 / Y: 44.9958355**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **634.868 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris sur le talus.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIHL1_R_16_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

05/02/2025

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 :** 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 niveling :** Incertitude = 0,02 m.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 634.868 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 634.868

Vue du repère en 2024