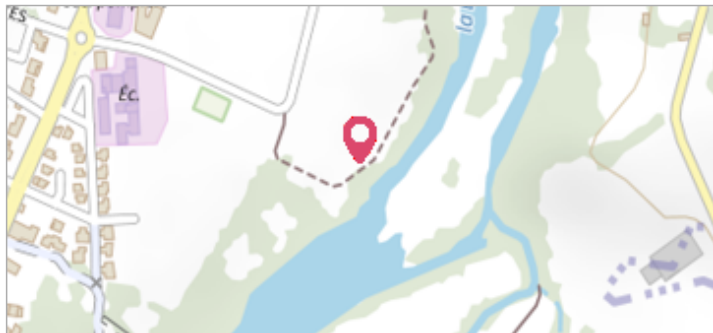


Commune : **COUBON**Rivière : **La Loire****Rue de Prnaud, derrière l'école élémentaire des Bords de Loire****Commentaires** : Chemin longeant la Loire, derrière l'école élémentaire des Bords de Loire.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIHL1_S_20**Date de mise à jour** : 05/02/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.92514914 / Y: 45.00190790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 772897.02 / Y: 6434057.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9251491 / Y: 45.0019079**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **624.522 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur talus de la berge derrière l'école élémentaire des Bords de Loire.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIHL1_R_20_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(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 = 0,024 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 624.522 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 624.522

Vue du repère en 2024