



Commune : CUSSAC-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

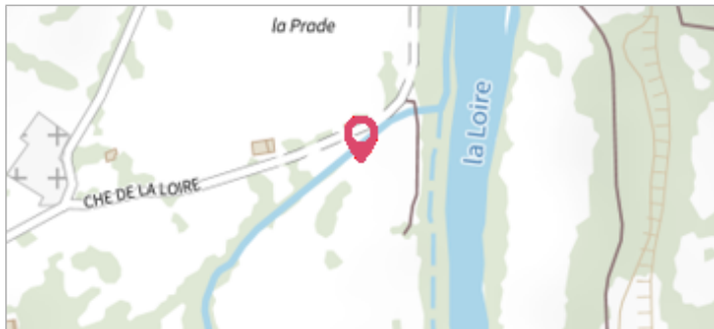
**Chemin de la Loire, parcelle 0457****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 25LACIHL1\_S\_11

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: 3.88931956 / Y: 44.98959790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770089.36 / Y: 6432658.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8893196 / Y: 44.9895979

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**17 octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : 655.41 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de débris dans le champs.

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIHL1\_R\_11\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2025



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 (SECTEUR HAUT BASSIN DE LA LOIRE) - 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 nivellement : Incertitude = 0,015 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 655.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 655.41