



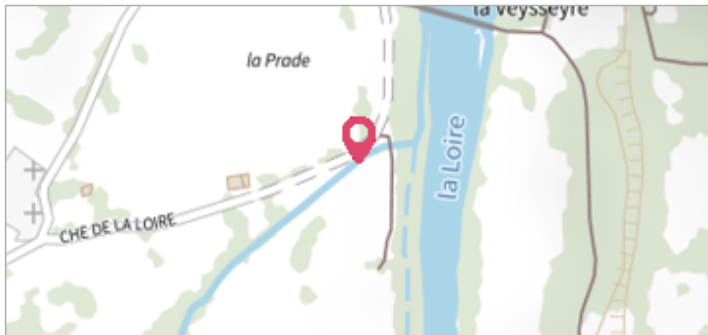
Commune : CUSSAC-SUR-LOIRE

Chemin de la Loire, parcelle 0455

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIHL1_S_9**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: 3.88961403 / Y: 44.98988810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770112.2 / Y: 6432690.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.889614 / Y: 44.9898881**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **655.255 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de débris dans le champs.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIHL1_R_9_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 :** 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 nivelllement :** Incertitude = 0,016 m.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 655.255 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 655.255 m