



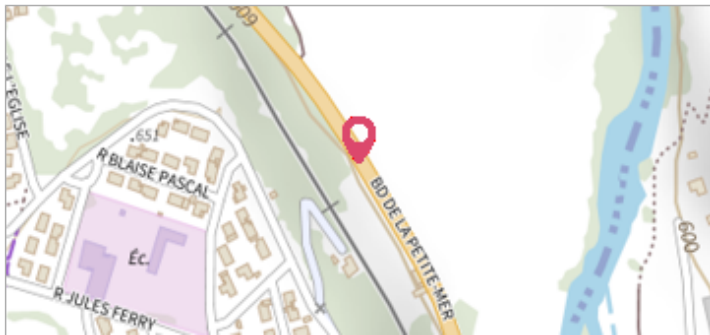
Commune : CHADRAC

Boulevard de la Petite-Mer

Rivière : La Loire

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO2_S_17**Date de mise à jour :** 28/01/2025**Auteur :** SPC LACI

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90782710 / Y: 45.06387350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 771453.07 / Y: 6440923.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9078271 / Y: 45.0638735**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**17 octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **598.133 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de débris sur le mur à + 0.76 m au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO2_R_17_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025



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, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 23/10/2024

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellage :** Incertitude = 0,027 m.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 597.373 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 598.133 m