

Commune : **PONT-DU-CHATEAU**Rivière : **L' Allier**

## Grillage Lycée, 85 Chemin des Palisses

**Commentaires :** Ce repère de crue se situe sur le grillage de l'entrée du parking du lycée professionnel la plus proche du pont SNCF. Plus précisément, le site se trouve sur face à l'extrémité haute de la partie terrain du Club canin Castelpontin sur le Chemin des Palisses.

**1** Repère(s) sur le site

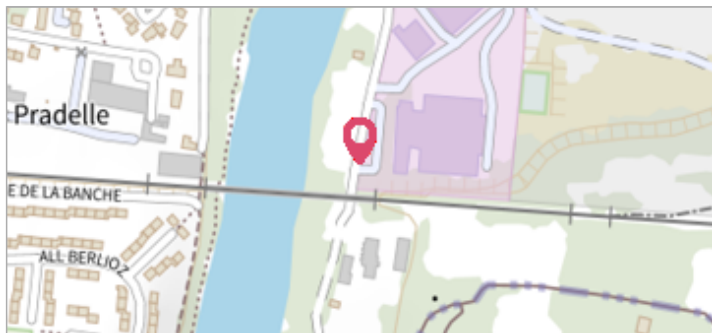
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0027

Date de mise à jour : 12/12/2022

Auteur : SPC Allier



Vue du site éloignée (GoogleMap)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24427250 / Y: 45.78843250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718977.62 / Y: 6521008.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2442725 / Y: 45.7884325

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite



### 3 Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **312.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Ce repère de crue est une laisse d'inondation de type débris bois et végétaux. Elle se situe sur le grillage à gauche de la porte d'entrée du Lycée. Plus précisément, elle se trouve à 0.23 m au dessus du sol (ou à 1.57 m en dessous du sommet du piquet). En 2022, la haie a pris le dessus sur le grillage, le poteau est très peu visible

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_AL\_R\_0027\_33

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

12/12/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

### NIVELLEMENT GPS - 12/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 312.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 312.32



Vue du repère éloignée