

Commune: VIC-LE-COMTE

Rivière : L' Allier

# Plage de Longues, Pont SNCF

Commentaires: Totem de crues composé d'une échelle, d'un panneau d'information et de 3 repères de crues. Il est situé au niveau de la plage de Longues. Plus précisément, il se trouve sur la pile du pont SNCF situé en rive droite et 140 mètres du pont de Vic-Le-Comte sur la route D225.

3

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

**Code:** WEB\_S\_202211291750 Date de mise à jour : 14/02/2023

Auteur: SPC LACI





Vue du site éloigné

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.20817100 / Y: 45.66839300 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716208.03 / Y: 6507670.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.208171 / Y: 45.668393 Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**25 Septembre 1866** 

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

Altitude calculée de l'eau : 342.9 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Ce repère de crue est un repère normalisé de type macaron. Il est situé à 4.90 m du sol.

## **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202211292333 Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 29/11/2022



## **MARQUE**

Texte: 25 septembre 1866 Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon Pérennité: Longue Repère calculé: Oui

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RECENSEMENT SPC LACI** 

2022 -

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

#### **NIVELLEMENT GPS - 27/07/2022**

Méthode: GPS

Organisme: Etablissement Public Loire Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol bétonné Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 338.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 342.9 m