

Commune : **VIC-LE-COMTE**Rivière : **L' Allier**

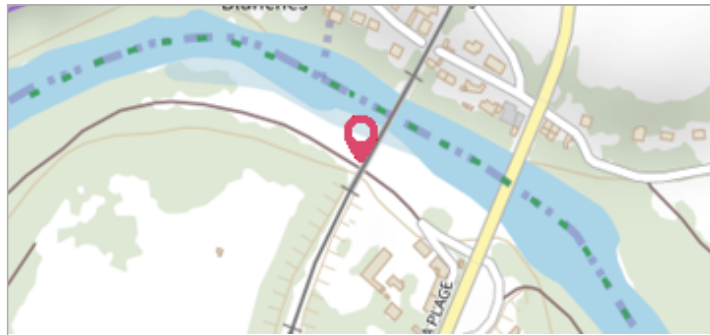
Plage de Longues, Pont SNCF

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 : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202211291750**Date de mise à jour :** 14/02/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée

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**2 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **339.2 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Ce repère de crue est une plaque. Il est situé à 1.20 m du sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211293412**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

29/11/2022

MARQUE

Texte : Novembre 2008**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS

Méthode : GPS**Organisme :** Etablissement Public Loire**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol bétonné**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 338.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 339.2 m