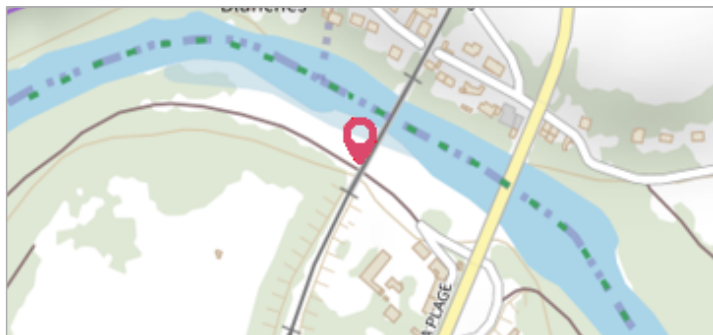


Commune : **VIC-LE-COMTE**Rivière : **L' Allier****Plage de Longues, Pont SNCF**

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**25 septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **342.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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

Vue du repère

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**3 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **339.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Ce repère de crue est une plaque. Il est situé à 1.70 m du sol.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202211292752**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

29/11/2022

MARQUE**Texte** : Décembre 2003**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT GPS****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)** : 1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 339.7

Vue du repère

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

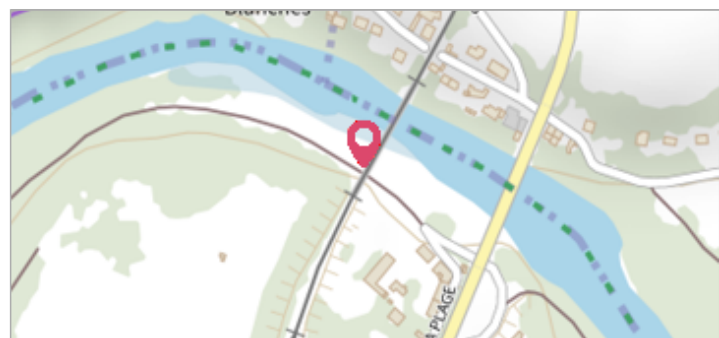
Plage de Longues, Pont SNCF

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



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 Altitude calculée de l'eau : **339.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 29/11/2022
Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS

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) : 1.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 339.2