

Commune : **VERETZ**

Rivière : **Le Cher**

Intersection le Quai Henri IV et la Rue Traversière

Commentaires : Ce site se trouve sur le Quai Henri IV de la route D976, face à l'intersection avec la rue Traversière. Plus précisément, il se situe en haut de la descente qui mène au berge du Cher.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202402124810 **Date de mise à jour** : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.80723958 / Y: 47.35986360


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534511.11 / Y: 6697801.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8072396 / Y: 47.3598636

Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche



Vue du site en 2023 (Google Map)



2 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **50.527 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue de juin 2016. L'eau a atteint le haut du chemin de l'accès à la berge du Cher.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402125432 **Date de mise à jour** : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue de la photo en 2016 (vue drone)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui **État du repère** : Disparu

Pérennité : Aucune **Repère calculé** : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 11/10/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.527 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.527 m