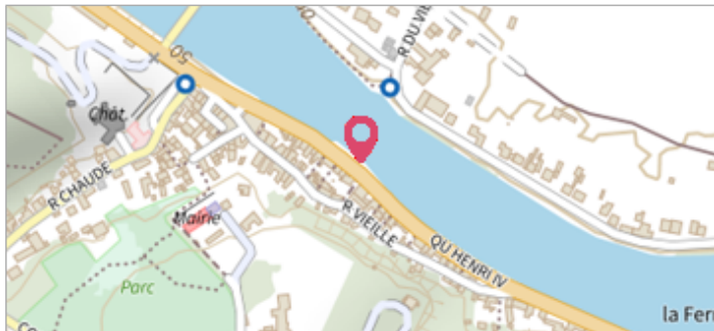


Commune : **VERETZ**Rivière : **Le Cher****Intersection le Quai Henri IV et la Rue Traversière****Commentaires** : Ce site se trouve sur le Quai Henri IV de la route D976, face à l'intersection avec la rue Traversière. Plus précisément, il se situe en haut de la descente qui mène au berge du Cher.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202402124810**Date de mise à jour** : 12/02/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023 (Google Map)

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**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.23 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue de mai 2001. L'eau a atteint le haut du chemin de l'accès à la berge du Cher, elle s'est arrêtée à environ 2 m de la route. Les coordonnées X,Y : 0,807061828 ; 47,35996256.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202402125905**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

12/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue de la photo en 2001

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 (SPC LACI) -**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)** : 50.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.23

Commune : **VERETZ** | Rivière : **Le Cher**

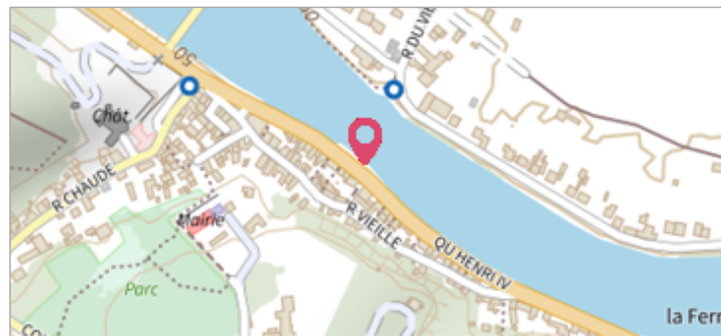
Intersection le Quai Henri IV et la Rue Traversière

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-Cher-Indre
Code : WEB_S_202402124810 **Date de mise à jour :** 12/02/2024
Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2023 (Google Map)

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

2 Juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **50.527 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 (SPC LACI) -

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