

Commune : **VICHY**Rivière : **Le Sichon****Passerelle de Venise, côté Boulevard Alexandre 1er**

Commentaires : Ce site est situé à proximité de la passerelle de Venise entre le Boulevard Alexandre 1er et la rue Demonet. Plus précisément, il est en rive gauche et en aval de celle-ci.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202401024756**Date de mise à jour :** 02/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site éloignée en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42662943 / Y: 46.13338790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 732937.92 / Y: 6559375.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4266294 / Y: 46.1333879**Code Hydro:** K30-0310**Rive de référence:** Gauche**22 Mai 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **254.556 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue du 22 mai 2012. L'eau a atteint la rampe d'accès à la berge bétonnée du Sichon, plus précisément à la moitié de celle-ci.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202401025842**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2023 - 12/06/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 12/06/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut de la rampe en béton d'accès à la berge**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 254.556 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 254.556 m

Vue de la photo en 2012