

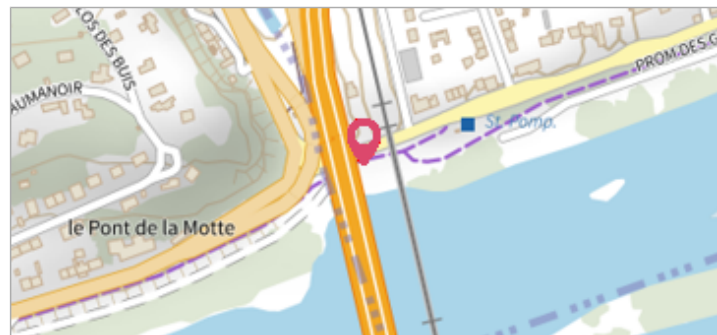
Commune : **SAINT-CYR-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Pont SNCF Amont

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23BDHELM5_S_22 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64757238 / Y: 47.39329450
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 522575 / Y: 6701859.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6475724 / Y: 47.3932945
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

5 janvier 2012 Altitude calculée de l'eau : **44.698 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_22_4 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/01/2012

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 637. sur la 1ère pile, face aval, RD
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 46.993 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.295 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.698 m