	Commune : SAINT-CYR-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
BR 188 D		
Commentaires : Borne repère 188 D	2 Repère(s) sur le site	

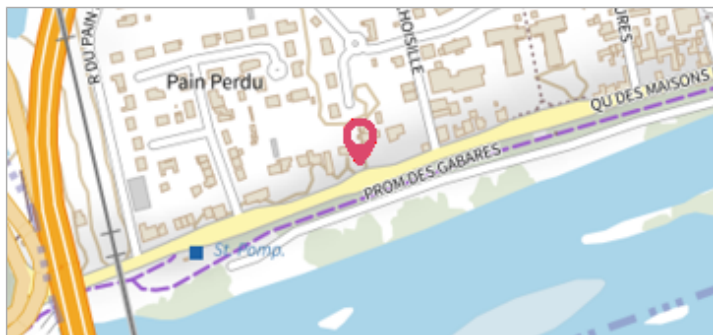
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH10_S_26

Date de mise à jour : 16/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 0.65097300 / Y: 47.39438100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 522835 / Y: 6701973

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.650973 / Y: 47.394381

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Droite

	1856	Altitude calculée de l'eau : 50.9 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH10_R_26_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

16/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VAL DE TOURS - 06/06/2012

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - 06/06/2012

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 50.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.9 m