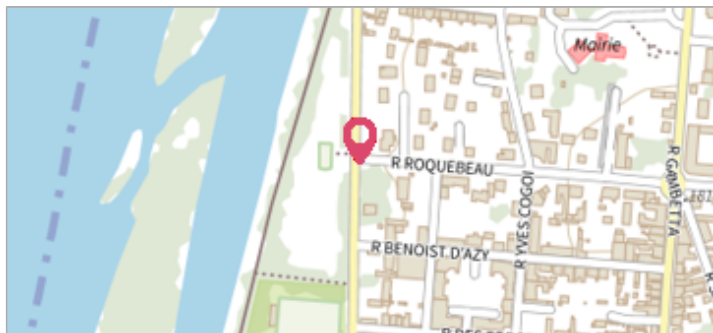
	Commune : FOURCHAMBAULT 53 Rue Roquebeau	Rivière : La Loire
Commentaires : Ce repère de crue se trouve à l'intersection entre la rue Roquebeau et le quai de la Loire, au niveau du numéro 53 de la rue Roquebeau (côté quai). Plus précisément, il est situé sur le panneau de signalisation du quai de la Loire.		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : WEB_S_202301033543 **Date de mise à jour** : 15/02/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07882453 / Y: 47.01677440
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705987.74 / Y: 6657396.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0788245 / Y: 47.0167744
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Droite

	1er juin 1856 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 170.436 m Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Ce repère de crue est un repère normalisé de type macaron de 0.30 m de diamètre. Il est situé sur le poteau en aluminium de signalisation du quai. Il se trouve à 0.53 m au-dessus du sol. Il est écrit "CRUE DU XIXe SIÈCLE". Normalement, il doit être positionné à 170,200 m au lieu de 170.436 m en 2022, soit 0.236 m de plus.		

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202301034217 **Date de mise à jour** : 15/02/2024
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Texte : CRUE DU XIXe SIÈCLE
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère** : Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé** : Oui
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CAMPAGNE DE RECENSEMENT 2022 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT GPS - 01/08/2022

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol (trottoir)
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 169.906 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.436