	Commune : <b>BLOIS</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Promenade du Mail Mendès France</b>		
<b>Commentaires</b> : Face au boulevard Eugène Riffault.		<b>1</b> Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

**Code** : WEB\_S\_202202253905

**Date de mise à jour** : 04/03/2022

**Auteur** : Alex Campillo



Vue du site en 2022 (auteur du cliché : Alex Campillo)

## GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84** : X: 1.34233990 / Y: 47.58979000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 575424.72 / Y: 6722353.43

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3423399 / Y: 47.58979

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Gauche

	<b>3 Juin 1856</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>73.46 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Mixte</b>		Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
<b>Commentaires</b> : Macaron PHEC de la crue du 3 juin 1856 posé par l'EP Loire sur le muret face au boulevard Eugène Riffault, à droite du panneau "Promenade Pierre Mendès France".		

## GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_202202254150

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : Alex Campillo

04/03/2022



Cliché pris par Alex Campillo

## MARQUE

**Texte** : 3 juin 1856 Plus Hautes Eaux Connus Loire

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Longue

## NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SERVICE DES GÉOMÈTRES DE LA VILLE DE BLOIS - 16/06/2021

**Méthode** : Nivellement direct

**Organisme** : Ville de Blois

**Référence nivelée** : Non renseigné

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 73.460 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.46 m