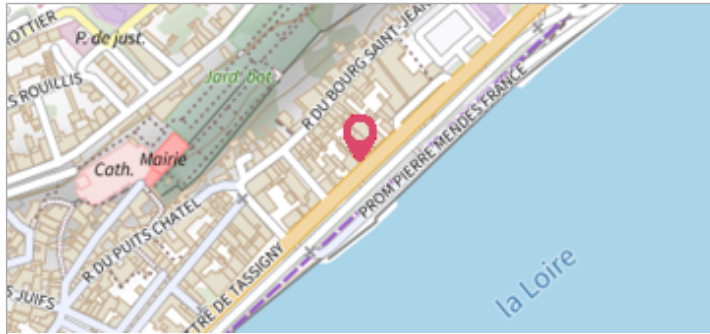


Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire****Quai St-Jean, n°14****Commentaires :** Sur la facade du n°14, Quai St-Jean**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_687**Date de mise à jour :** 13/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

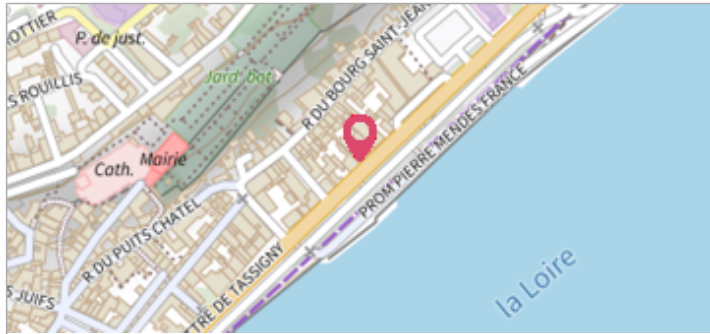
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.33961510 / Y: 47.58851400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575217 / Y: 6722216.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3396151 / Y: 47.588514**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Droite**3 juin 1856**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **73.3 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère mis en place dans le cadre de la campagne de prévention des risques inondation menée par la ville de Blois en 2021. Le repère s'ajoute à la gravure historique ne pouvant pas être restauré lors de la campagne de restauration menée en 2019. Le repère a été positionné à côté de la gravure.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202202253544**Date de mise à jour :****Auteur :** Alex Campillo

25/02/2022

**MARQUE****Texte :** 3 juin 1856 Plus Hautes Eaux Connus Loire**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR LE SERVICE DES GÉOMÈTRES DE LA VILLE DE BLOIS - 16/06/2021****Méthode :** Nivellement direct**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Élément de voirie**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.3

Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire****Quai St-Jean, n°14****Commentaires :** Sur la facade du n°14, Quai St-Jean**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_687**Date de mise à jour :** 13/02/2022**Auteur :** SPC LCI


Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.33961510 / Y: 47.58851400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575217 / Y: 6722216.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3396151 / Y: 47.588514**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**3 Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.31 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_687\_1345**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

13/02/2022

**MARQUE****Texte :** Crue du 3 juin 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.31

Vue du repère rapprochée en 2021

	Commune : <b>BLOIS</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Quai St-Jean, n°14</b>		<b>3</b> Repère(s) sur le site

**Commentaires :** Sur la facade du n°14, Quai St-Jean

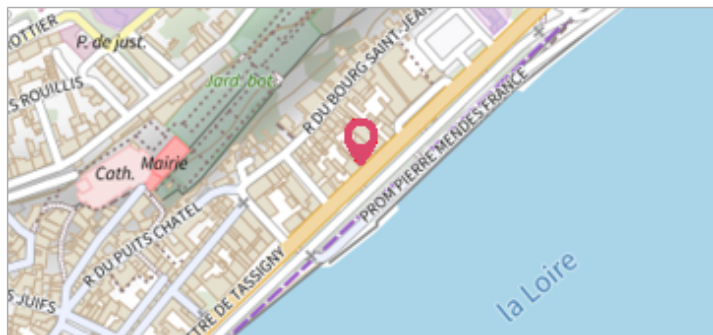
#### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_687

**Date de mise à jour :** 13/02/2022

**Auteur :** SPC LCI



Vue du site en 2021

#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33961510 / Y: 47.58851400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 575217 / Y: 6722216.01

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3396151 / Y: 47.588514

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

**Rive de référence:** Droite

	<b>21 Octobre 1846</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>72.92 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_687\_1346

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

13/02/2022

#### MARQUE

**Texte :** Crue du 21 octobre 1846

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

#### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** marque de crue

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

**Altitude de la référence (en m) :** 72.920 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.92