



Commune : SAUMUR

Rivière : La Loire

Echelle historique du pont Cessart

Commentaires : Sur le coté de l'échelle historique du pont Cessart, culée rive gauche, coté amont. La crue autre est celle du 17 Pluviose an VII. Il existe également une crue de Fructidor An VIII (peu précise)

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : LCI_S_920

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

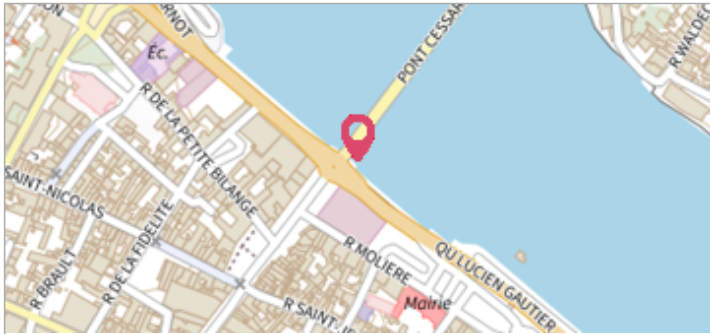


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.07637060 / Y: 47.26130300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467427 / Y: 6689086

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0763706 / Y: 47.261303

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



1970

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **29.653 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont Cessart sur la Loire, mur en aile amont, rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_V.F.V3-271-18

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

18/09/2019

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 : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : ,

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 29.653 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.653 m