

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)

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





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

9

1720

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

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

Altitude calculée de l'eau : 30.379 m

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code: IGN_R_V.F.V3-271-XVI

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: 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): 30.379 m Altitude calculée de l'eau (en m): 30.379 m