

Commune : **ANGERS** | Rivière : **La Maine**

Pont de Verdun (aval)

Commentaires : Site CORELA S70R5 - Pont - Excellent état - à préciser

12 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
 Code : LCI_S_7681 Date de mise à jour : 16/03/2021
 Auteur : SPC LCI



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.55796370 / Y: 47.47282100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 432100 / Y: 6714088
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5579637 / Y: 47.472821
 Code Hydro: M4--0190 Rive de référence: Gauche

6 mars 1923 Altitude calculée de l'eau : **19.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont de Verdun, mur en aile aval , rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_U.B.M3 - 42-IV Date de mise à jour : 05/08/2018
 Auteur : IGN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 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 - 01/01/1987

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 19.940 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.94 m