

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



**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

**7 janvier 1936** | Altitude calculée de l'eau : **20.19 m**

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

**Commentaires :** Pont de Verdun dit du centre, mur en aile aval, rive gauche

**GÉNÉRAL**

**Code :** IGN\_R\_U.B.M3 - 42-III **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  
**Commentaires sur le nivellement :** Le long du quai Ligny à 5 m environ, cote 6.66  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 20.190 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.19 m