



Commune : CAHORS

**310 Quai Albert Cappus**

Rivière : Le Lot

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** IGN\_S\_K'.E.L3-11b-I**Date de mise à jour :** 12/07/2017**Auteur :** IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.43022200 / Y: 44.44471900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575084.54 / Y: 6372982.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.430222 / Y: 44.444719**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Non renseigné**9 Mars 1927****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **114.9723 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont de Valentre, première pile rive gauche, face amont**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_K'.E.L3-11b-I1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

24/04/2018

**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 - 01/01/1984****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 114.972 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114.9723