



Commune : **VALENCE-SUR-BAISE**

Rivière : **La Baïse**

## Pont de la RD 142, coté amont

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** BAISE2020\_S\_16

**Date de mise à jour :** 07/06/2021

**Auteur :** SPC GTL



Photo © GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37482500 / Y: 43.88891500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489073.2 / Y: 6313496.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.374825 / Y: 43.888915

**Code Hydro :** O6-0290

**Rive de référence :** Gauche



**12 décembre 2020**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **79.98 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur du pont coté amont

### GÉNÉRAL

**Code :** BAISE2020\_R\_16\_1

**Date de mise à jour :** 15/06/2021

**Auteur :** SPC GTL

### 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 : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Niveau de la crue

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 79.980 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.98 m



Photo © GEOSPHAIR