



Commune : **VALENCE-SUR-BAISE**

Rivière : **L' Auloue**

## En amont de la RD 142

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** BAISE2020\_S\_8

**Date de mise à jour :** 07/06/2021

**Auteur :** SPC GTL

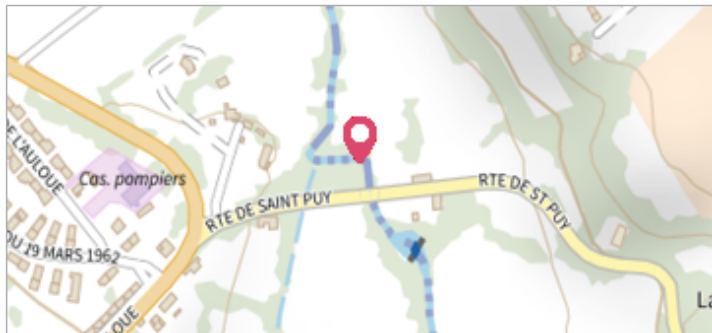


Photo © GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39160000 / Y: 43.87938000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490385.55 / Y: 6312392.76

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3916 / Y: 43.87938

**Code Hydro:** 066-0400 **Rive de référence:** Gauche

## 12 décembre 2020



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

Altitude calculée de l'eau : **83.98 m**

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

**Commentaires :** Trace de la crue en bordure de l'Auloue

### GÉNÉRAL

**Code :** BAISE2020\_R\_8\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

07/06/2021

### 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 :** Sol

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

**Altitude de la référence (en m) :** 83.980 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.98



Photo © GEOSPHAIR