

Commune : **VALENCE-SUR-BAISE** | Rivière : **L' Auloue**

**Un champ**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1357      **Date de mise à jour :** 16/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL

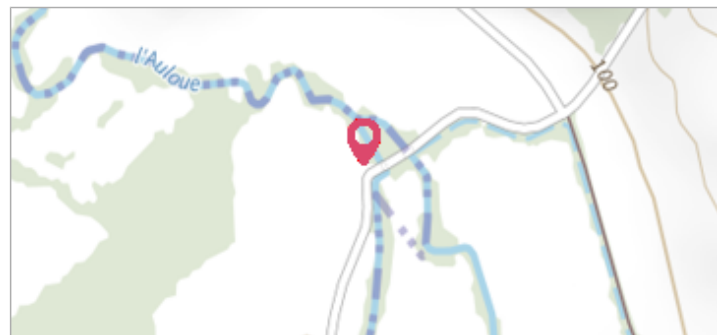


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - GF

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.42382900 / Y: 43.84970000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 492867.01 / Y: 6309011.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.423829 / Y: 43.8497  
**Code Hydro:** 066-0400      **Rive de référence:** Droite

**20 Janvier 2013**      Altitude calculée de l'eau : **95.5 m**

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

**Commentaires :** Trait pointillé rouge : limite de la zone inondée. La route a été coupée au niveau du pont.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_7981      **Date de mise à jour :** 29/08/2019  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - GF

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE LA GÉLISE- DE L'OSSE- DE L'AULOUE ET DE L'ARRATS DES 21 ET 22 JANVIER 2014 -**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/08/2019**

**Méthode :** Autre  
**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot  
**Commentaires sur le nivellement :** Altitude déduite du Lidar  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Terrain Naturel  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 95.500 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.5