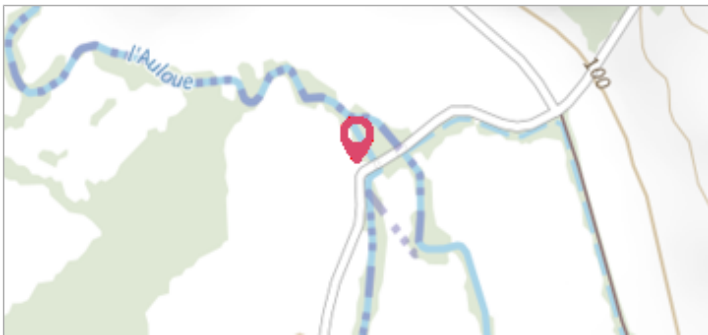




Commune : VALENCE-SUR-BAISE

## Un champ

Rivière : L' Auloue

**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**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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **95.5 m****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 :****Auteur :** SPC GTL

29/08/2019

**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  
DEDE LA GÉLISE- DE L'OSSE- DE L'AULOUET 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 nivellage :** Altitude déduite du Lidar**Référence nivellée :** 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