

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

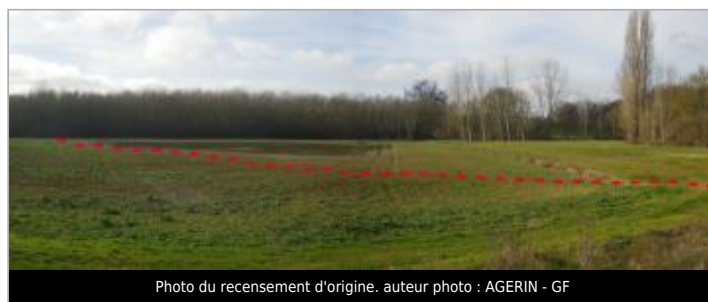
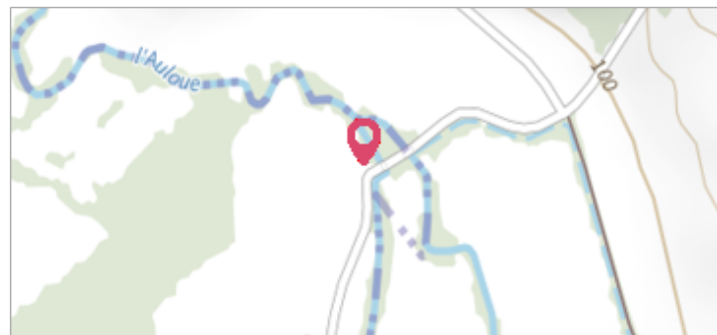


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN - GF

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