



Commune : USSAT

Amont du village

Rivière : L' Ariège

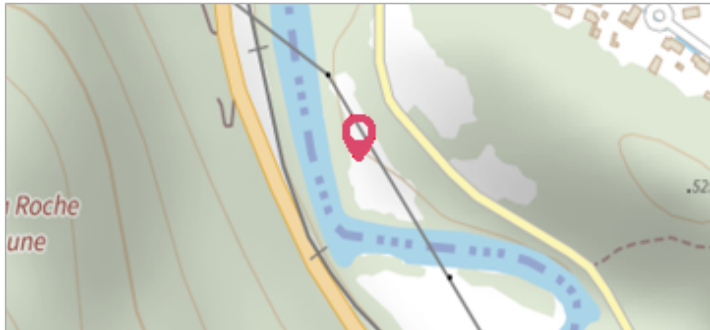
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5936**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.60905000 / Y: 42.83310000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586158.22 / Y: 6193627.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.60905 / Y: 42.8331**Code Hydro:** O1--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Prise environ 24 h après le pic de crue - nous voyons sur cette photographie l'eau affleurer par rapport au niveau de la plaine située en rive gauche en amont de Tarascon sur Ariège. Surtout - de nombreux plastiques nous indiquent une décrue de plus de 1 m.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4442**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivieres Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN