



Commune : AX-LES-THERMES

**Confluence**

Rivière : L' Ariège

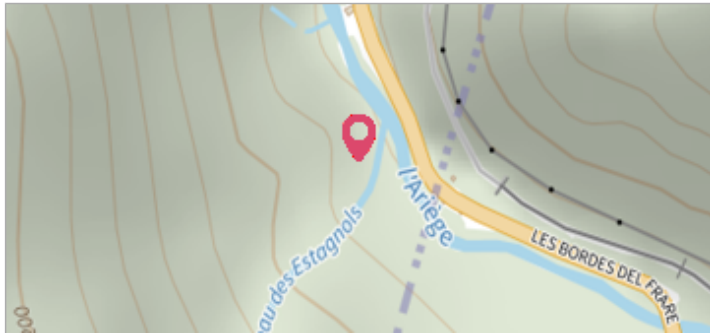
**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6350**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.82309000 / Y: 42.68470000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 603428.84 / Y: 6176839.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.82309 / Y: 42.6847**Code Hydro:** O1--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1<sup>er</sup> Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Cette photographie prise le 2 décembre 1996 - montre la confluence entre l'Ariège et le ruisseau des Estagnols (ruisseau venant du vallon des Campels à Bonascre) - situé en amont de l'ancienne gare téléphérique. On observe nettement la mise en place d'un cône torrentiel lors de la crue du 01 décembre 1996.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4429**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

13/04/2022

**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