

Commune : **AX-LES-THERMES** | Rivière : **L' Ariège**

Confluence

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

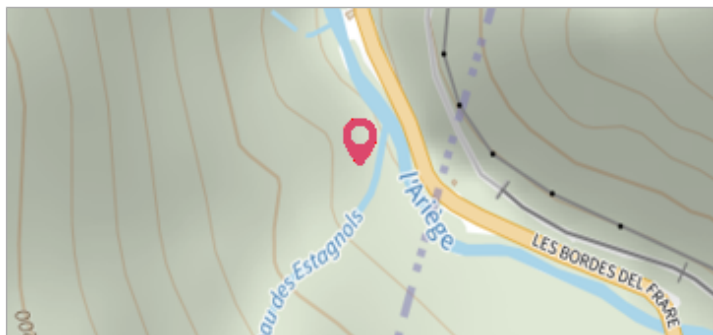


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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

1er décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 torrentielle lors de la crue du 01 décembre 1996.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4429 **Date de mise à jour :** 13/04/2022
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
Organisme(s) : AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)