

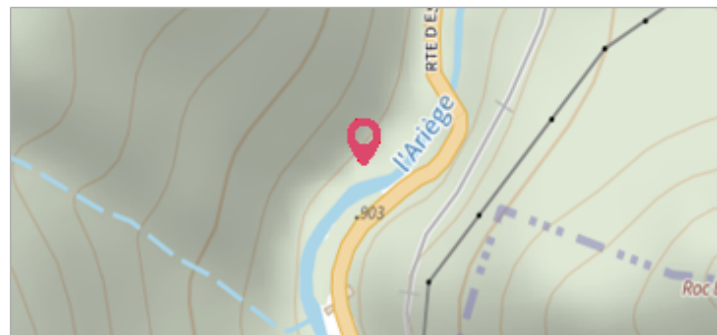
Commune : **AX-LES-THERMES** | Rivière : **L' Ariège**

Amont du pont de Berduquet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6351 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.82341000 / Y: 42.68720000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 603459.24 / Y: 6177117.28
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.82341 / Y: 42.6872
 Code Hydro: O1--0250 Rive de référence: Non renseigné

10 novembre 1984 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Cette photographie prise par le service RTM de l'Ariège - montre l'Ariège lors de la crue du 10 novembre 1984 au niveau du pont de Berduquet dans les gorges en amont d'Ax les Thermes. On remarque un niveau d'eau assez modéré mais beaucoup de transport en suspension - ce qui témoigne d'un probable fonctionnement torrentiel des affluents en amont.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3839 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

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)