

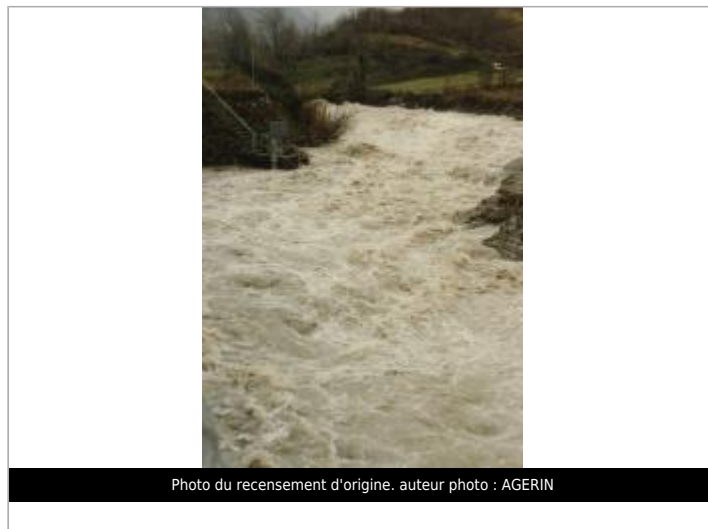
Commune : **MERENS-LES-VALS** | Rivière : **L' Ariège**

A l'amont de l'usine EDF

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_6354 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83019000 / Y: 42.64140000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 603940.04 / Y: 6172015.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.83019 / Y: 42.6414
Code Hydro: O1--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

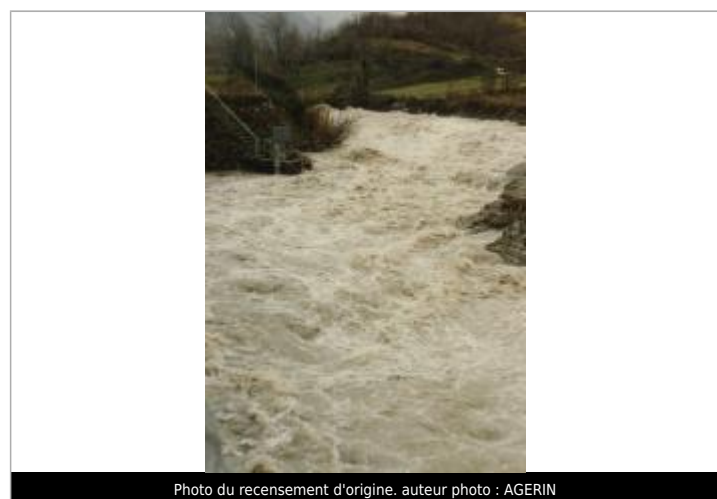
9 novembre 1984 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Cette photographie a été prise au matin du 10 novembre 1984 par le service RTM de l'Ariège. Dans le détail - celle-ci montre l'Ariège en amont immédiat de l'usine hydroélectrique de Mérens-les-Vals au droit de la station hydrométrique dont on distingue les installations.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3837 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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)