

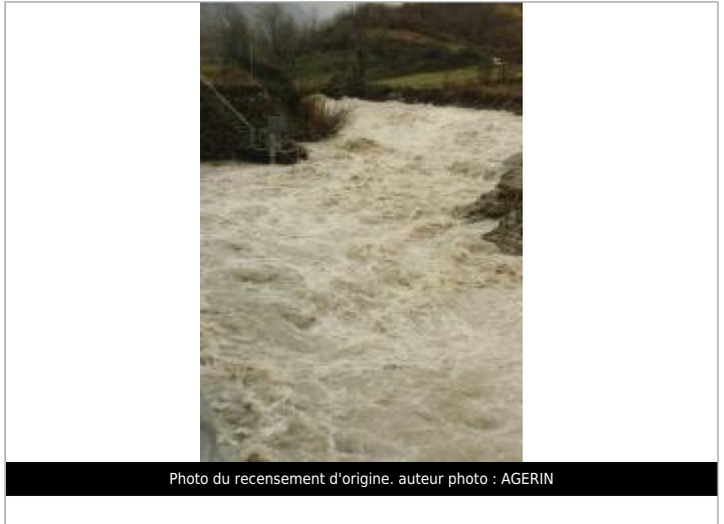
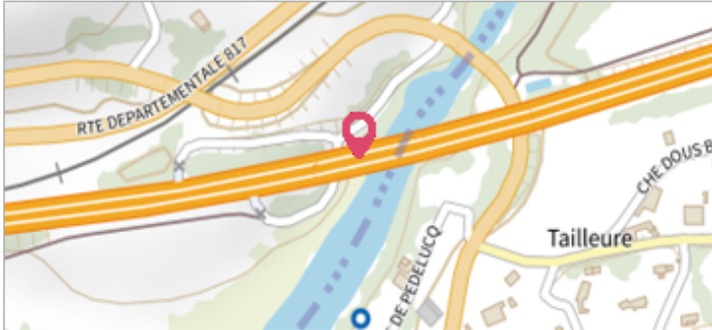
Commune : **MERENS-LES-VALS**Rivière : **L' Ariège****A l'amont de l'usine EDF****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6354**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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 :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

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 Rivières 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