

Commune : **SAVERDUN****Charbonnière Valéro**Rivière : **L' Ariège****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5885**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.58335000 / Y: 43.22810000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584842.95 / Y: 6237577.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.58335 / Y: 43.2281**Code Hydro:** 01--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue sur un hangar d'exploitation de la charbonnière Valéro - située en rive droite de l'Ariège à Saverdun. La photographie - prise environ lors du pic de crue montre une hauteur d'eau maximale de plus de 0 - 5 m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4439**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

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