



Commune : **ASTON**

Rivière : **L' Aston**

## Centrale hydroélectrique d'Aston. Route de Las Valléios

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_6072

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67678000 / Y: 42.77680000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 591596.11 / Y: 6187271.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.67678 / Y: 42.7768

Code Hydro: O10-0400

Rive de référence: Gauche



**1<sup>er</sup> Décembre 1981**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Intérieur de la salle des machines après la crue.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_3594

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

### 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)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN