



Commune : **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\_6074

**Date de mise à jour :** 02/11/2017

**Auteur :** SPC GTL

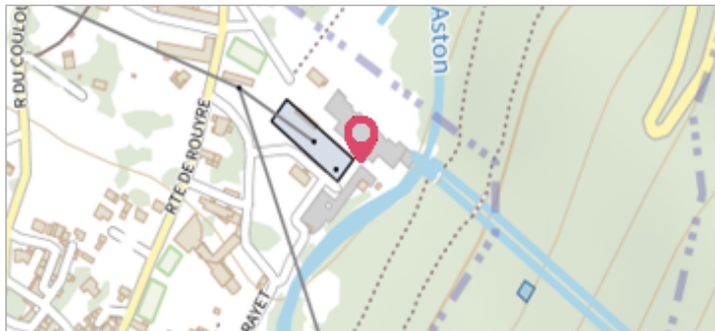


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.67698000 / Y: 42.77640000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 591611.75 / Y: 6187226.77

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.67698 / Y: 42.7764



**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 :** Locaux du personnel un peu après le pic de crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3591

**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 :** 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