



Commune : SAINT-GUILHEM-LE-DESERT

## Barrage hydro-électrique de Belbezet

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34261-013

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

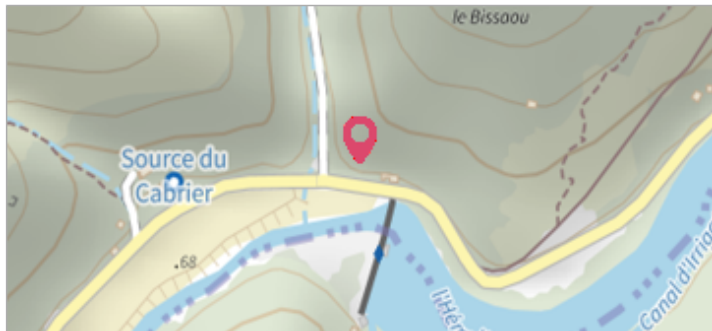


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.56368220 / Y: 43.74439040

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 745413.18 / Y: 6294091.71

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5636822 / Y: 43.7443904



**5 novembre 1994**

Altitude calculée de l'eau : **76.42 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Clôture bâtiment, pilier portail

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34261-013\_21

**Date de mise à jour :** 16/04/2018

**Auteur :** DDTM34

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 76.420 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.42