



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

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

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

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 m