

Commune : **CLERMONT-SUR-LAUQUET**Rivière : **Le Lauquet****Station d'épuration****Commentaires** : Clermont sur Lauquet**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_558**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.42133357 / Y: 43.04611070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 652810.82 / Y: 6216483.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4213336 / Y: 43.0461107**Code Hydro**: Y1220500**Rive de référence**: Droite**13 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **363.63 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Poteau de clôture rive droite. marque non retrouvée sur poteau de clôture station d'épuration . Date d'enquete : 03/06/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_558_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/04/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 363.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 363.63