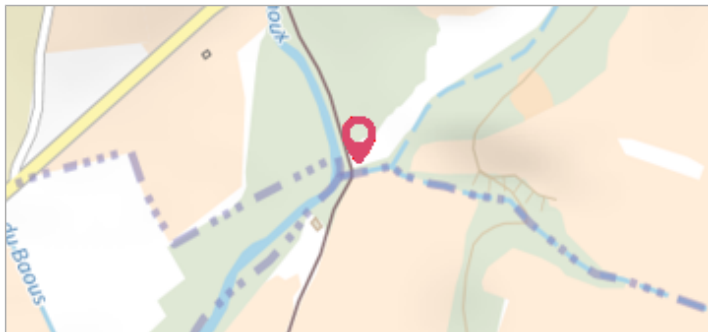




Commune : VILLENEUVE-MINERVOIS

**Saint Cristol**

Rivière : La Clamoux

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1980**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.46453391 / Y: 43.29849940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656523.95 / Y: 6244517.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4645339 / Y: 43.2984994**Code Hydro:** Y1410620**Rive de référence:** Non renseigné**12 Novembre 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **165.4 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Porte bâisse - trace limons. marque peinture. Date d'enquête : 30/11/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1980\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**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) :** 165.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 165.4 m