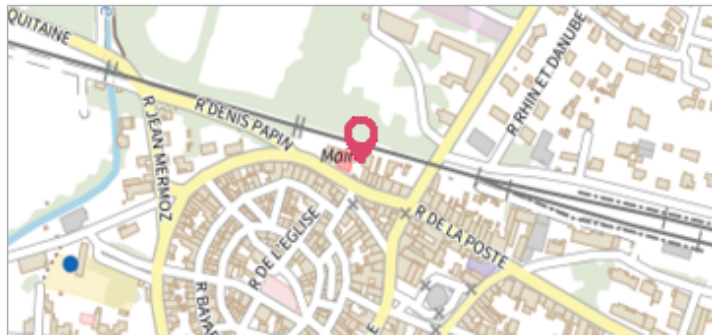


Commune : **BRAM**

## Village, Rue Charles de Lordat

Rivière : **Le ruisseau de la Preuille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1509**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.11447602 / Y: 43.24463800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 628035.54 / Y: 6238786.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.114476 / Y: 43.244638**Code Hydro:** Y1330500**Rive de référence:** Non renseigné**11 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.2 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mairie de Bram. En 1940, les eaux de la Preuille, à l'ouest ont presque rejoint celles du Rébenty devant la Mairie. Date d'enquête : 01/01/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1509\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**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) :** 133.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.2 m