

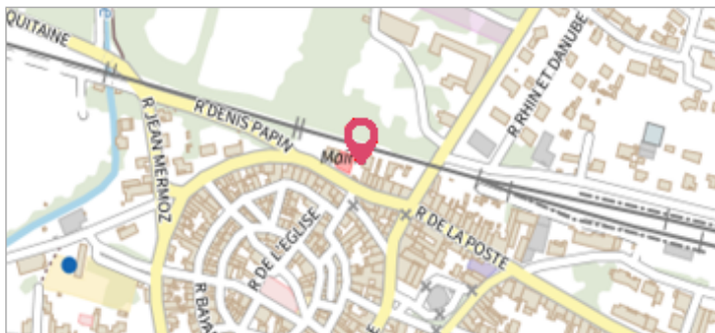
Commune : **BRAM**Rivière : **Le ruisseau de la Preuille****Village, Rue Charles de Lordat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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 Preuilhe, à l'ouest ont presque rejoint celles du Rébenty devant la Mairie. Date d'enquete : 01/01/2005**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1509\_1

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM 11

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

Vue du repère