

Commune : **BRAM** | Rivière : **Le ruisseau de la Preuille**

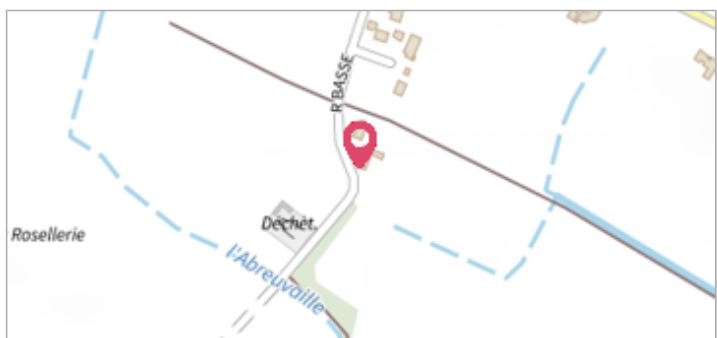
**Pont de la RD 218**

**Commentaires :** Au dessus du ruisseau de Preuille, en amont droit poste de relevage

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE2020\_S\_1072 **Date de mise à jour :** 23/03/2022  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.10602980 / Y: 43.24047240  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 627343.92 / Y: 6238330.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1060298 / Y: 43.2404724  
**Code Hydro:** Y1330500 **Rive de référence:** Droite

**22 janvier 2020** | Altitude calculée de l'eau : **135.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Au niveau du mur, laisse marquée à la peinture

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2020\_R\_1072\_1 **Date de mise à jour :** 29/03/2022  
**Auteur :** SPC MO



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHÉC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** OTEIS  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 134.900 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.280 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.18 m