

Commune : **BRAM****Proche 941 Mon Plaisir**Rivière : **Le Fresquel****2**

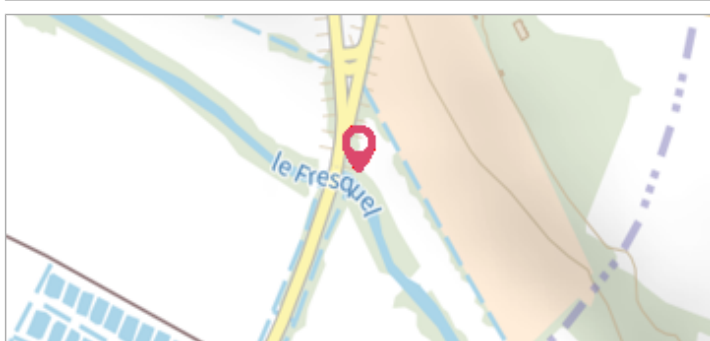
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1504

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.12941778 / Y: 43.25940390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629267.87 / Y: 6240414.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1294178 / Y: 43.2594039

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné



Vue du site

**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.121 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Ouvrage d'art. Projet de construction d'un pont de la RD 4. Indication portée sur les profils du Fresquel (lever de 1941). Le repère Z'DK3N3-31 est situé sur le parapet de l'OA, au-dessus du repère de crue.. Date d'enquête : 02/05/1941**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1504\_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

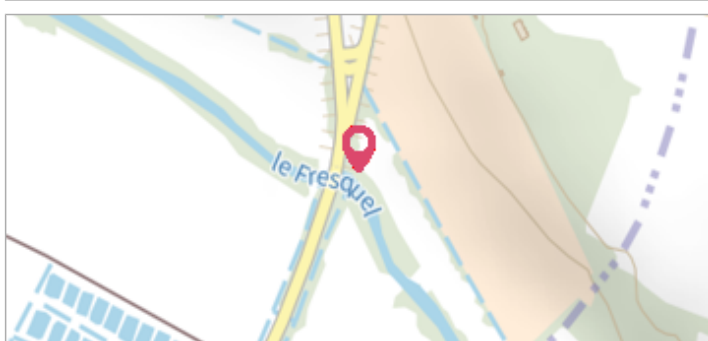
**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 124.121 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 124.121

Commune : **BRAM****Proche 941 Mon Plaisir**Rivière : **Le Fresquel****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1504

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.12941778 / Y: 43.25940390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629267.87 / Y: 6240414.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1294178 / Y: 43.2594039

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné



Vue du site

**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.3 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Ouvrage d'art. Projet de construction d'un pont de la RD 4. Document non daté (vers 1800) comportant des mentions manuscrites donnant une cote des grandes eaux à +5,30 m au dessus de l'étiage. Tirant d'air de qqs cm sous la voûte. Date d'enquête : 01/06/2000**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1504\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

**MARQUE**

Texte : Crue historique

Maximum de l'inondation : Oui

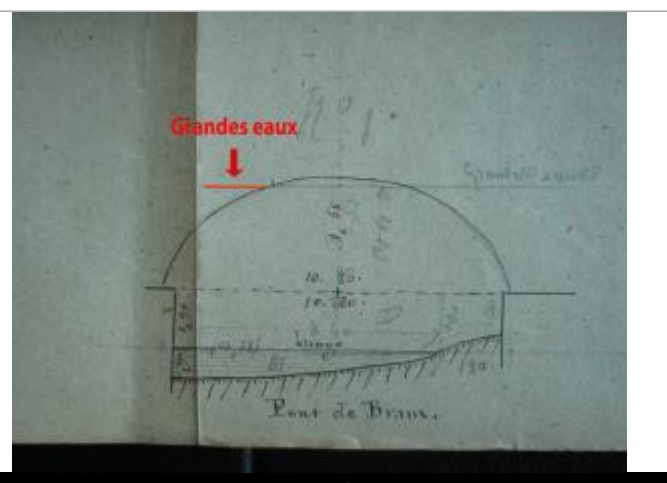
Visibilité : Non renseigné

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 nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 125.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.3