

Commune : **BESSAN** | **Pont sur la RD 137**

Commentaires : prés de la Guingette 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34031-048 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

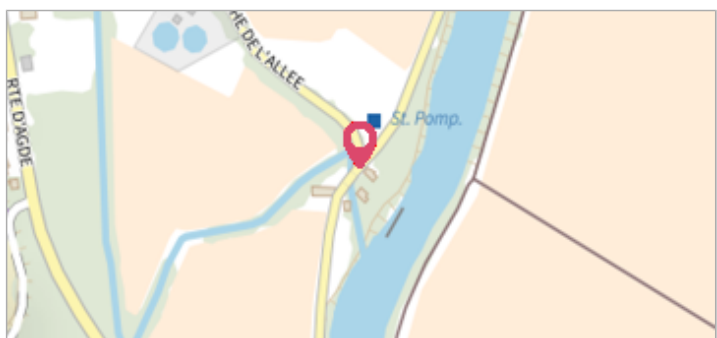


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43067960 / Y: 43.35430570
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734934.39 / Y: 6250669.16
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4306796 / Y: 43.3543057

8 novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **6.75 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, bord chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-048_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE

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

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.75

Commune : **BESSAN**

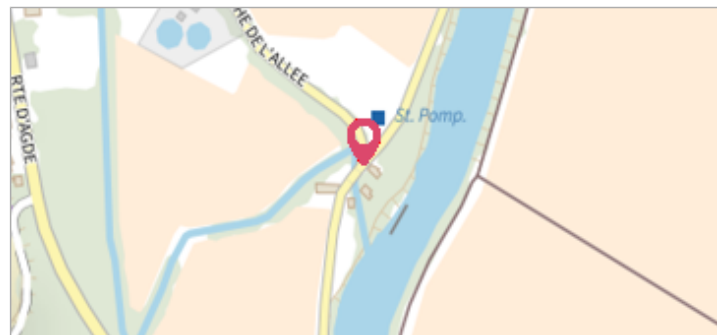
Pont sur la RD 137

Commentaires : prés de la Guingette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34031-048 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43067960 / Y: 43.35430570
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734934.39 / Y: 6250669.16
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4306796 / Y: 43.3543057

1963 Altitude calculée de l'eau : **6.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, bord chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-048_12 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE

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

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.75