



Commune : BESSAN

Pont sur la RD 137

Commentaires : près 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

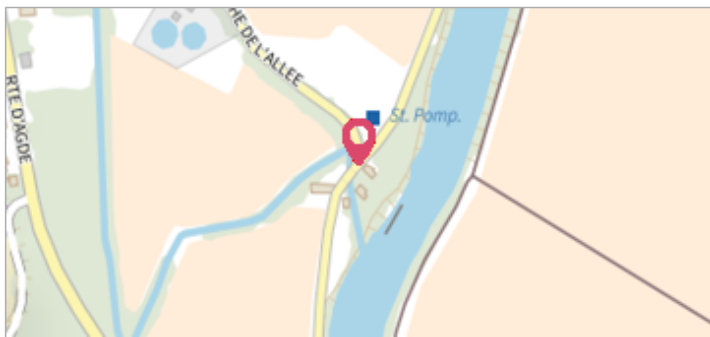


Photo du site

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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Pont, bord chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-048_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : 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 : près 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

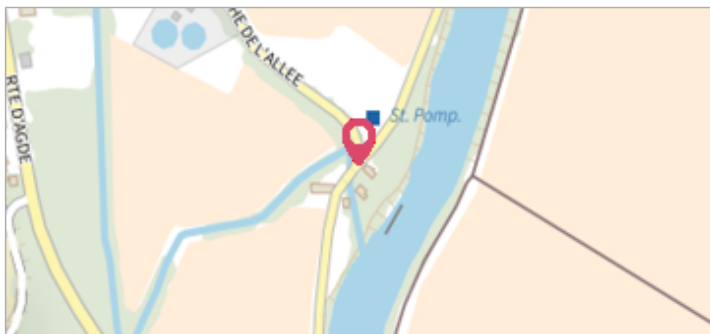


Photo du site

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

**1963**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Pont, bord chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-048_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : 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