



Commune : **BESSAN**

36 Rue des Soliellers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-038

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42707479 / Y: 43.35957930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734638.82 / Y: 6251253.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4270748 / Y: 43.3595793



8 novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **6.63 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-038_11

Date de mise à jour : 27/02/2018

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) : 6.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.63



Commune : **BESSAN**

36 Rue des Soliellers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-038

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42707479 / Y: 43.35957930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734638.82 / Y: 6251253.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4270748 / Y: 43.3595793



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **6.88 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, trottoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-038_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

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

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.88