



Commune : **BESSAN**

Angle de la rue de l'ancienne poste

Commentaires : et du Boulevard du Progrès

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-014

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42831606 / Y: 43.36202540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734738.02 / Y: 6251526.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4283161 / Y: 43.3620254



1971

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

Altitude calculée de l'eau : **6.86 m**

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

Commentaires : Trottoir, trottoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-014_11

Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 6.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.86



Commune : **BESSAN**

Angle de la rue de l'ancienne poste

Commentaires : et du Boulevard du Progrès

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-014

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42831606 / Y: 43.36202540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734738.02 / Y: 6251526.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4283161 / Y: 43.3620254



8 novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **6.86 m**

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

Commentaires : Trottoir, trottoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-014_12

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 6.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.86