

Commune : **BESSAN**

Maison de M. Louis Fabre

Commentaires : Rue des Tuileries

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-003 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42719474 / Y: 43.36346780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734646.21 / Y: 6251686.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4271947 / Y: 43.3634678

18 Décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **7.13 m**

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

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-003_11 **Date de mise à jour** : 23/05/2018

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) : 7.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.13

Commune : **BESSAN**

Maison de M. Louis Fabre

Commentaires : Rue des Tuileries

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34031-003 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42719474 / Y: 43.36346780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734646.21 / Y: 6251686.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4271947 / Y: 43.3634678

1907

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

Altitude calculée de l'eau : **7.6 m**

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

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34031-003_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) : 7.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.6