



Commune : BESSAN

## 4 et 6 Rue de la Brèche

**2**

Repère(s) sur le site

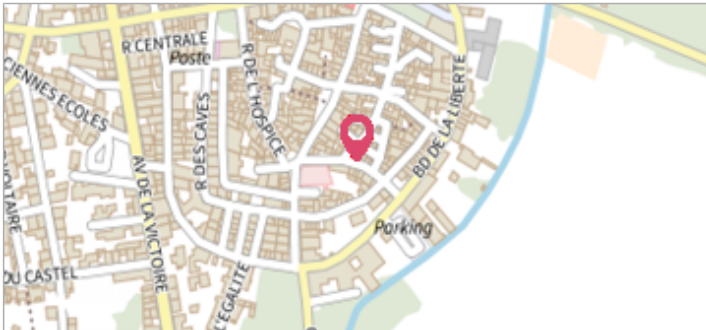
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34031-036**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.42774879 / Y: 43.35998730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734693.24 / Y: 6251299.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4277488 / Y: 43.3599873**1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Axe rue n° 4**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34031-036\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

26/02/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.91 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.91



Commune : BESSAN

## 4 et 6 Rue de la Brèche

**2**

Repère(s) sur le site

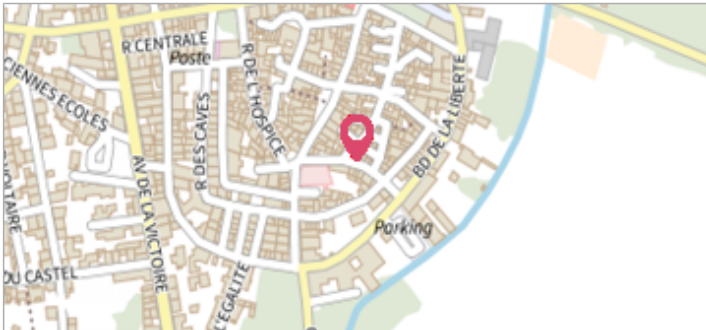
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34031-036**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.42774879 / Y: 43.35998730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734693.24 / Y: 6251299.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4277488 / Y: 43.3599873

## 8 Novembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Axe rue n° 6**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34031-036\_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

16/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **6.73 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) :** 6.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.73