



Commune : **BESSAN**

**13 Rue Taillefer**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-031 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

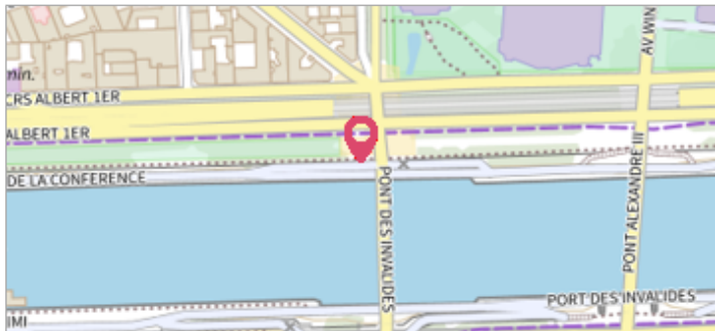


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42811956 / Y: 43.36005570  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734723.27 / Y: 6251307.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4281196 / Y: 43.3600557



**1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.54 m**

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

**Commentaires :** Maison, porte d'entrée

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34031-031\_11 **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) :** 6.540 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.54



Commune : **BESSAN**

**13 Rue Taillefer**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-031      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

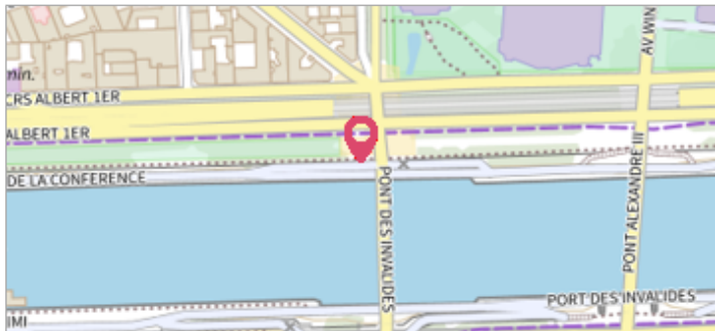


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42811956 / Y: 43.36005570  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734723.27 / Y: 6251307.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4281196 / Y: 43.3600557



**18 Décembre 1997**

Altitude calculée de l'eau : **6.79 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\_34031-031\_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) :** 6.790 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.79

Commune : **BESSAN** | **13 Rue Taillefer**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34031-031      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

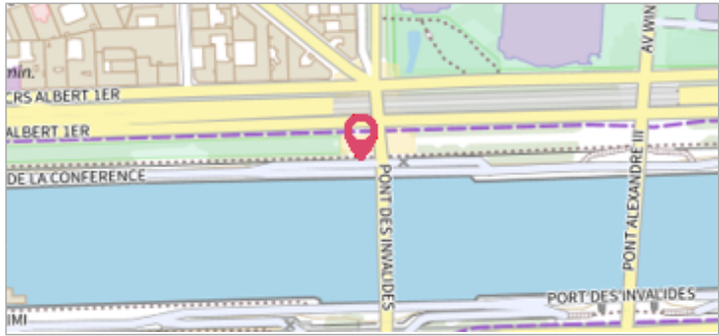


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.42811956 / Y: 43.36005570  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734723.27 / Y: 6251307.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4281196 / Y: 43.3600557

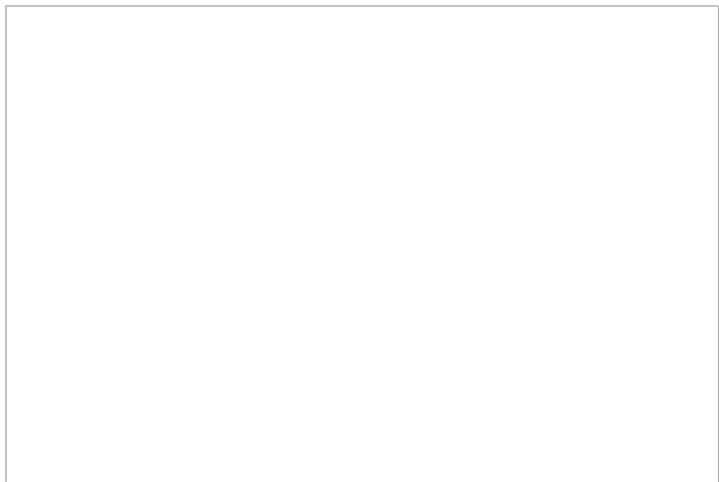
**5 Novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **6.74 m**

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

Commentaires : Maison, porte d'entrée

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34031-031\_13      Date de mise à jour : 24/11/2017  
 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) : 6.740 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.74

Commune : **BESSAN** | **13 Rue Taillefer**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34031-031      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

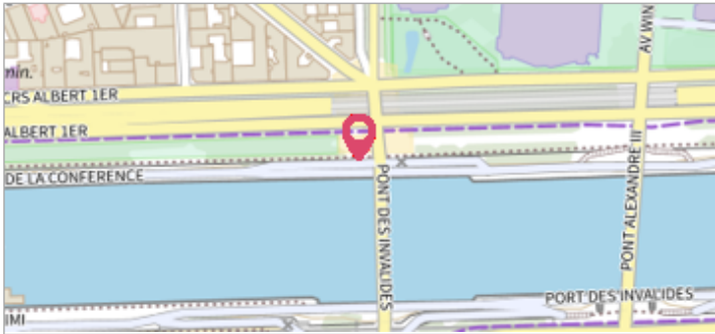


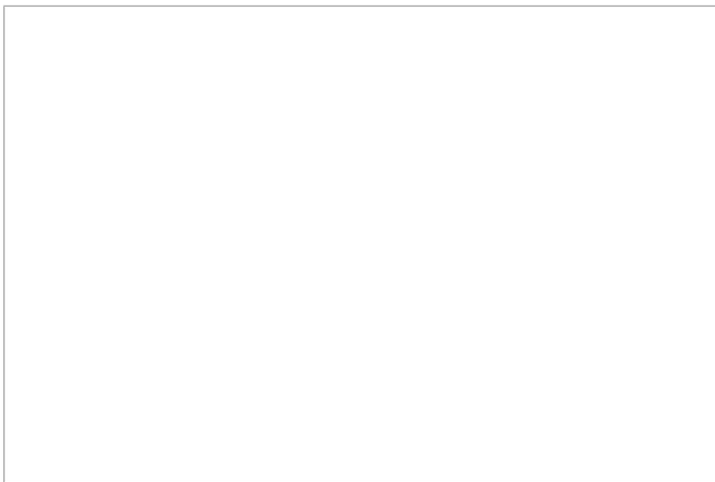
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.42811956 / Y: 43.36005570  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734723.27 / Y: 6251307.19  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4281196 / Y: 43.3600557

**1963**      Altitude calculée de l'eau : **6.81 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\_34031-031\_14      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) : 6.810 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.81



Commune : **BESSAN**

**13 Rue Taillefer**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-031      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

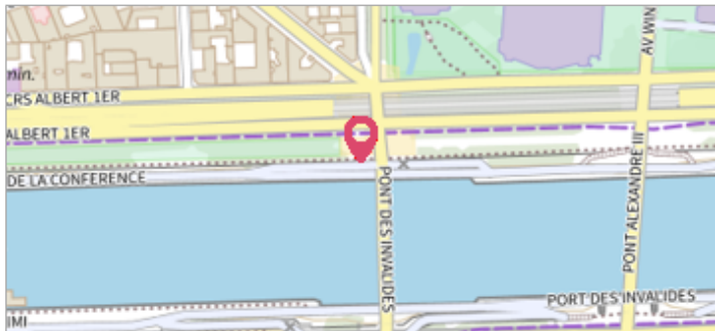


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42811956 / Y: 43.36005570  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734723.27 / Y: 6251307.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4281196 / Y: 43.3600557



**8 Novembre 1982**

Altitude calculée de l'eau : **6.67 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\_34031-031\_15      **Date de mise à jour :** 24/11/2017  
**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) :** 6.670 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.67