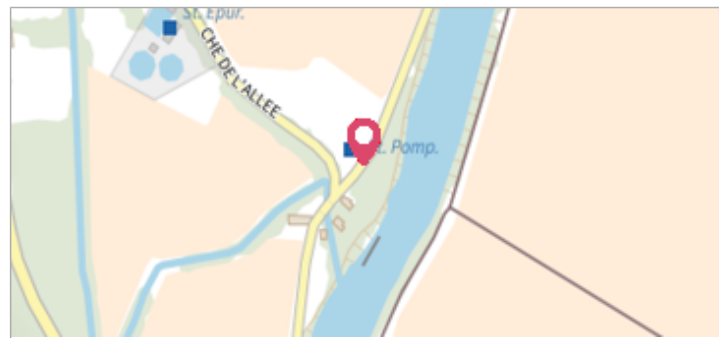


Commune : **BESSAN** | **Station de pompage RD n° 137**

**Commentaires :** face à la voie communale **4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-047 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

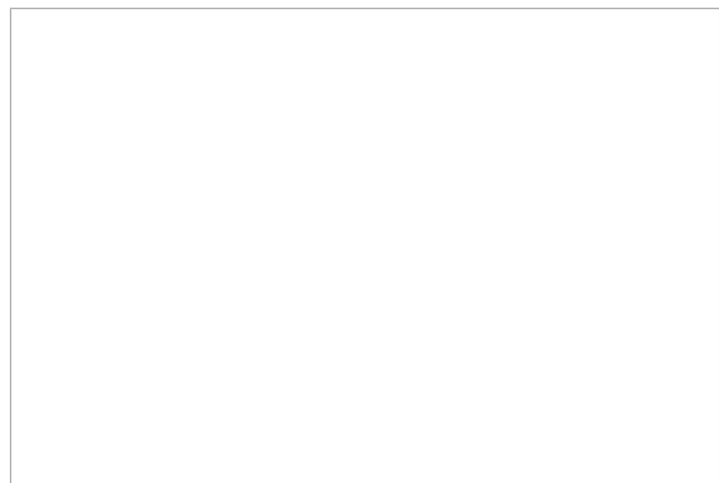


**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43103062 / Y: 43.35457290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734962.7 / Y: 6250699.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4310306 / Y: 43.3545729

**5 novembre 1994** Altitude calculée de l'eau : **6.52 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pilier portail, pilier

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code :** DDTM\_R\_34031-047\_11 **Date de mise à jour :** 16/04/2018  
**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) :** 6.520 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.52

Commune : **BESSAN** | **Station de pompage RD n° 137**

**Commentaires :** face à la voie communale **4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-047 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

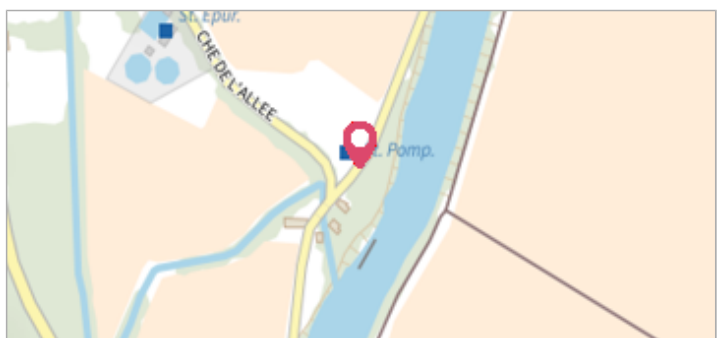


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43103062 / Y: 43.35457290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734962.7 / Y: 6250699.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4310306 / Y: 43.3545729

**8 novembre 1982** **Altitude calculée de l'eau : 6.46 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pilier portail, pilier

**GÉNÉRAL**  
**Code :** DDTM\_R\_34031-047\_12 **Date de mise à jour :** 28/02/2018  
**Auteur :** DDTM34



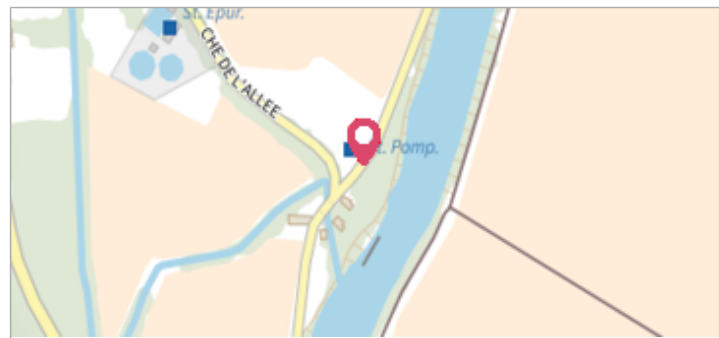
**MARQUE**  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL**  
**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 6.460 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.46

Commune : **BESSAN** | **Station de pompage RD n° 137**

**Commentaires :** face à la voie communale **4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34031-047 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

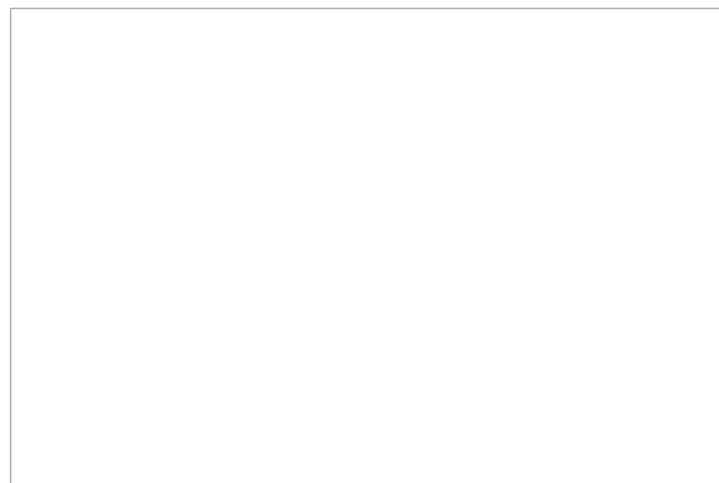


**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43103062 / Y: 43.35457290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734962.7 / Y: 6250699.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4310306 / Y: 43.3545729

**20 octobre 1994** **Altitude calculée de l'eau : 6.29 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Pilier portail, pilier

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code :** DDTM\_R\_34031-047\_13 **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) :** 6.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.29

Commune : **BESSAN**

**Station de pompage RD n° 137**

**Commentaires** : face à la voie communale

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM\_S\_34031-047      **Date de mise à jour** : 16/10/2017  
**Auteur** : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.43103062 / Y: 43.35457290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734962.7 / Y: 6250699.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4310306 / Y: 43.3545729

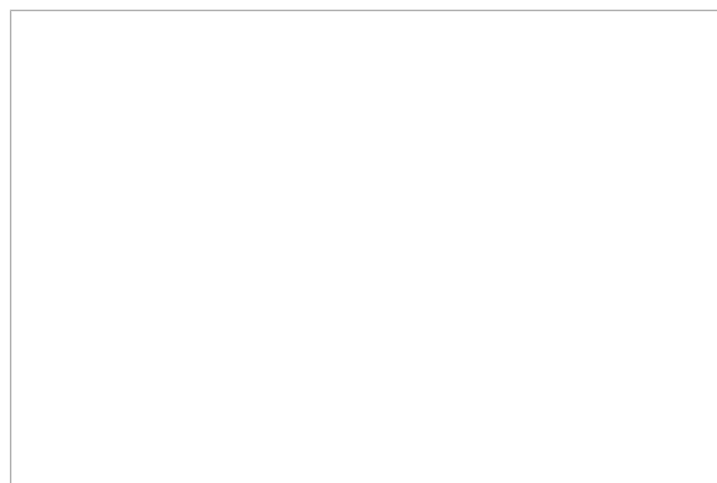
**18 décembre 1997**      Altitude calculée de l'eau : **6.7 m**

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

**Commentaires** : Pilier portail, pilier

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM\_R\_34031-047\_14      **Date de mise à jour** : 28/02/2018  
**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)** : 6.700 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.7