

Commune : **BESSAN****RD 137 Chemin de Service****Commentaires** : le long de la Guingette**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM\_S\_34031-049**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.43127104 / Y: 43.35424600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 734982.4 / Y: 6250662.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.431271 / Y: 43.354246**1920**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Mur de soutènement, mur de soutien**GÉNÉRAL****Code** : DDTM\_R\_34031-049\_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

24/04/2018

**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)** : 6.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.91



Commune : **BESSAN**

## RD 137 Chemin de Service

**Commentaires :** le long de la Guingette

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34031-049

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.43127104 / Y: 43.35424600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734982.4 / Y: 6250662.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.431271 / Y: 43.354246



**1963**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.71 m**

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

**Commentaires :** Mur de soutènement, mur de soutien

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34031-049\_12

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

24/04/2018

### 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) :** 6.710 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.71