

Commune : **BESSAN**

**Ouvrage de décharge de l'autoroute**

Commentaires : à 160 m à l Ouest du CD 137

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34031-060      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.43523788 / Y: 43.37689240  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735290.29 / Y: 6253181.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4352379 / Y: 43.3768924

**1982**      Altitude calculée de l'eau : **8.79 m**

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

Commentaires : Pont, culée ouest

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34031-060\_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) : 8.790 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.79



Commune : **BESSAN**

## Ouvrage de décharge de l'autoroute

Commentaires : à 160 m à l Ouest du CD 137

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34031-060

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43523788 / Y: 43.37689240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735290.29 / Y: 6253181.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4352379 / Y: 43.3768924



**26 Octobre 1979**

Altitude calculée de l'eau : **8.54 m**

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

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

Commentaires : Pont, culée ouest

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34031-060\_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) : 8.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.54

Commune : **BESSAN**

**Ouvrage de décharge de l'autoroute**

**Commentaires** : à 160 m à l Ouest du CD 137

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM\_S\_34031-060      **Date de mise à jour** : 16/10/2017  
**Auteur** : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.43523788 / Y: 43.37689240  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 735290.29 / Y: 6253181.86  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4352379 / Y: 43.3768924

**26 Octobre 1976**      Altitude calculée de l'eau : **8.8 m**

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

**Commentaires** : Pont, culée ouest

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM\_R\_34031-060\_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)** : 8.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.8