

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

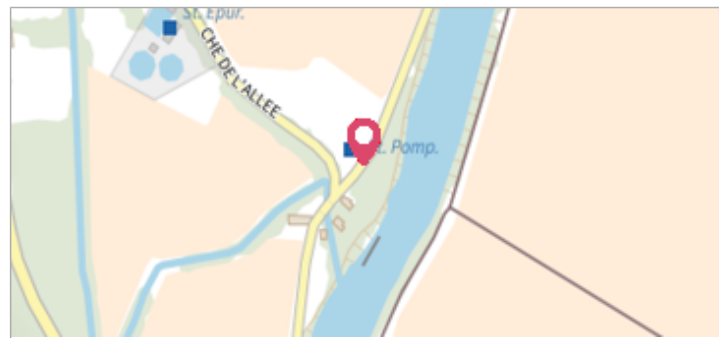


Photo du site

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

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**

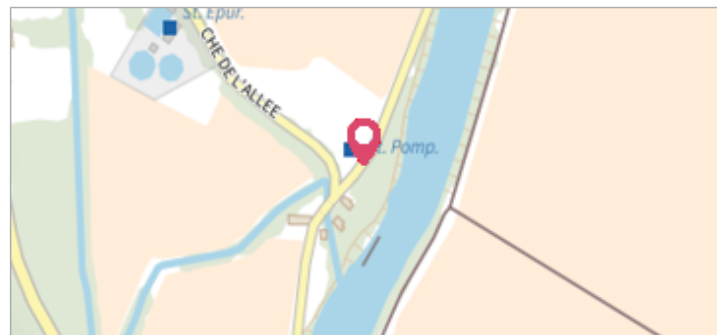
Station de pompage RD n° 137

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



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

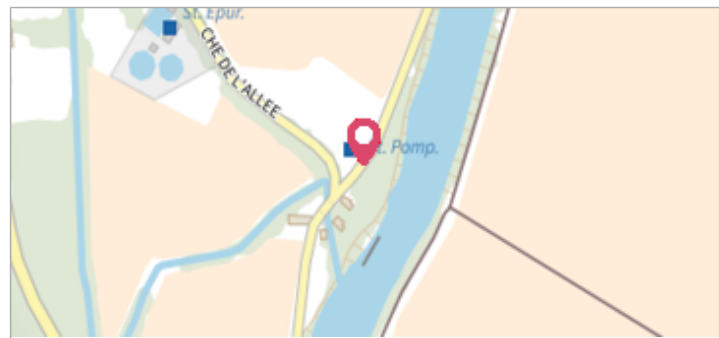


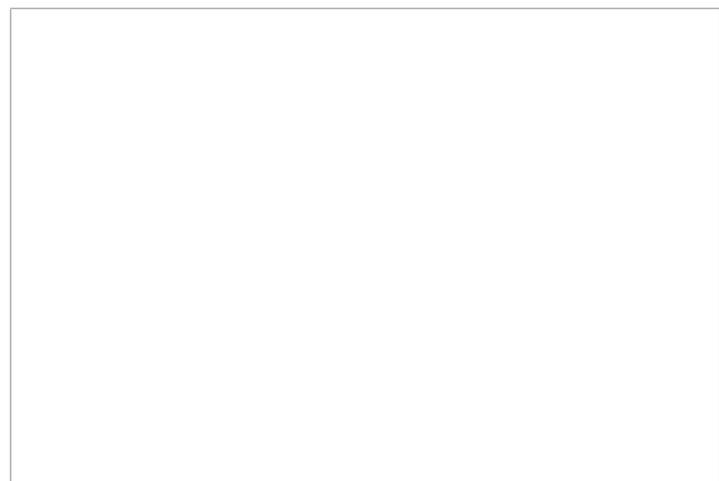
Photo du site

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

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

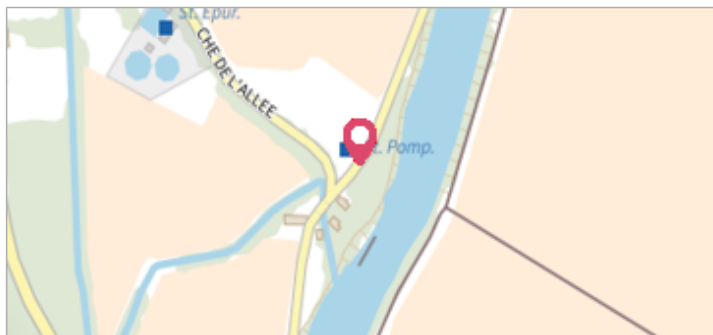


Photo du site

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

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