

Commune: BESSAN

Moulin de Bladier

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44435151 / Y: 43.36249000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736038.25 / Y: 6251585.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4443515 / Y: 43.36249



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **8.04 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Porte d'entrée

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34031-063_21

Date de mise à jour :

17/04/2018

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) : 8.040 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.04



Commune : BESSAN

Moulin de Bladier

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34031-063 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44435151 / Y: 43.36249000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736038.25 / Y: 6251585.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4443515 / Y: 43.36249

8 Novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 7.35 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34031-063_22

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): 7.350 m Altitude calculée de l'eau (en m): 7.35



Commune: BESSAN

Moulin de Bladier

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44435151 / Y: 43.36249000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736038.25 / Y: 6251585.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4443515 / Y: 43.36249



5 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **8.19 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34031-063_23

Auteur : DDTM34

Date de mise à jour : 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): 8.190 m Altitude calculée de l'eau (en m): 8.19