



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan #3

Commentaires : P.I. du CD 37

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-078

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

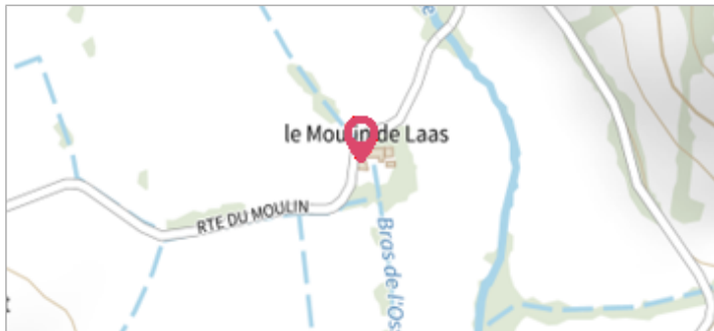


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29366062 / Y: 43.31327640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723837.18 / Y: 6246057.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2936606 / Y: 43.3132764



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **4.25 m**

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

Commentaires : Pont, pied du pe

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-078_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) : 4.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.25



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan #3

Commentaires : P.I. du CD 37

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-078

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

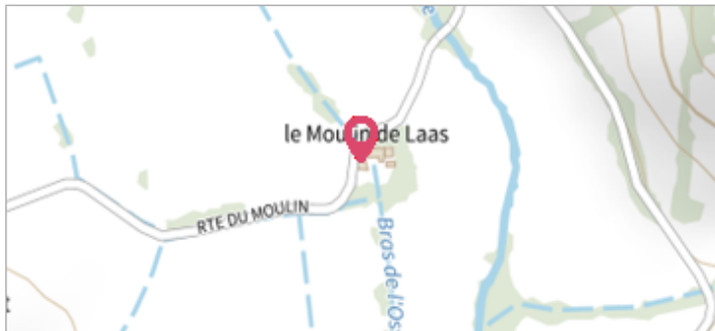


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29366062 / Y: 43.31327640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723837.18 / Y: 6246057.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2936606 / Y: 43.3132764



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **4.22 m**

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

Commentaires : Pont, pied du 3e piquet de clôture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-078_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

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) : 4.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.22



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan #3

Commentaires : P.I. du CD 37

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-078

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

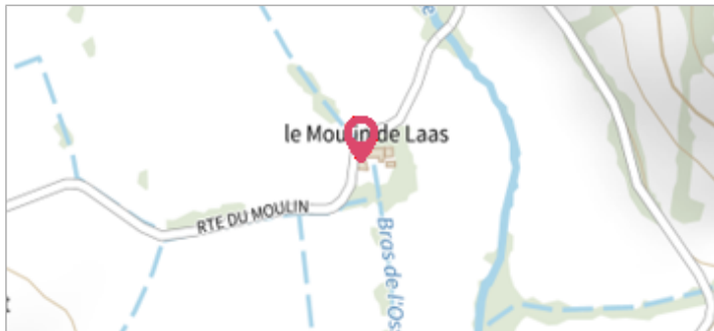


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29366062 / Y: 43.31327640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723837.18 / Y: 6246057.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2936606 / Y: 43.3132764



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **4.18 m**

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

Commentaires : Pont, angle s.o. culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-078_31

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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) : 4.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.18



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan #3

Commentaires : P.I. du CD 37

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-078

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

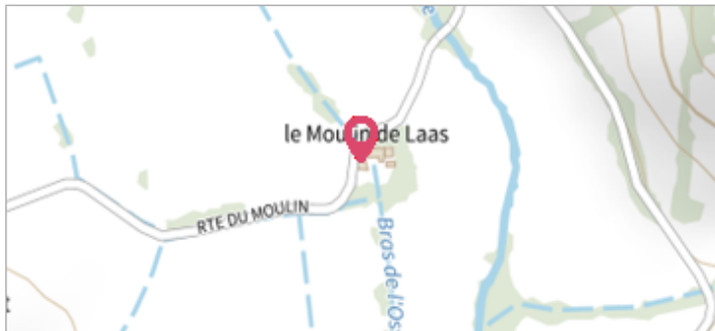


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29366062 / Y: 43.31327640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723837.18 / Y: 6246057.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2936606 / Y: 43.3132764



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **4.1 m**

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

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

Commentaires : Pont, angle s.o. culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-078_32

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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) : 4.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.1



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan #3

Commentaires : P.I. du CD 37

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-078

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

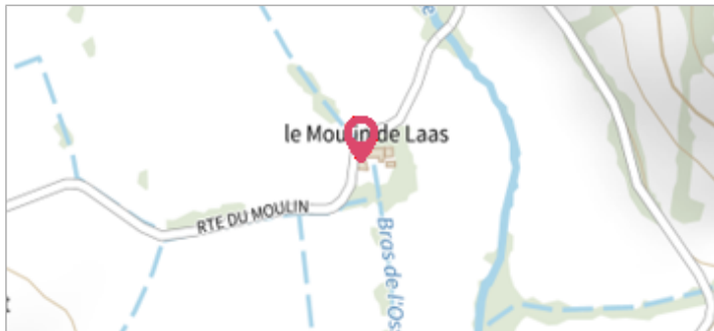


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29366062 / Y: 43.31327640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723837.18 / Y: 6246057.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2936606 / Y: 43.3132764



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **3.34 m**

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

Commentaires : Pont, angle s.e. culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-078_41

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

16/04/2018

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) : 3.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.34