

Commune : GRABELS

Chemin du Mas de Matour

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.78612903 / Y: 43.65417730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 763433.96 / Y: 6284219.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.786129 / Y: 43.6541773

1979

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

Altitude calculée de l'eau : 60.9 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, portail garage

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34116-023_11

Auteur : DDTM34

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 60.900 m Altitude calculée de l'eau (en m): 60.9



Commune : GRABELS

Chemin du Mas de Matour

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.78612903 / Y: 43.65417730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 763433.96 / Y: 6284219.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.786129 / Y: 43.6541773

1979

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

Altitude calculée de l'eau : 61.06 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34116-023_21

Date de mise à jour :

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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) : 61.060 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.06