

Commune : FLORENSAC

Lieu-dit Machine Mandou

Commentaires: à 300 m à I O. du CD 32

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34101-040 Date de

Code: DDTM_3_34101-0

Date de mise à jour : 16/10/2017





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.45528823 / Y: 43.39325990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736905.52 / Y: 6255010.37 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4552882 / Y: 43.3932599



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 10.27 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, angle maison

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34101-040_11

Date de mise à jour :

19/02/2018

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) : 10.270 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.27



Commune : FLORENSAC

Lieu-dit Machine Mandou

Commentaires: à 300 m à I O. du CD 32

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34101-040

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.45528823 / Y: 43.39325990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 736905.52 / Y: 6255010.37 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4552882 / Y: 43.3932599



1994

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

Altitude calculée de l'eau : 9.6 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, angle maison

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34101-040_12

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): 9.600 m Altitude calculée de l'eau (en m): 9.6