

Commune : FLORENSAC

Chaussée reliant le CD 32 E6 au CD 32

Commentaires: Domaine St Apolis

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34101-001 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.43650767 / Y: 43.41252830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735371.35 / Y: 6257143.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4365077 / Y: 43.4125283



6 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 11.19 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Porte murée, route

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34101-001_11

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

07/08/2019

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): 11.190 m Altitude calculée de l'eau (en m): 11.19



Commune : FLORENSAC

Chaussée reliant le CD 32 E6 au CD 32

Commentaires: Domaine St Apolis

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.43650767 / Y: 43.41252830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735371.35 / Y: 6257143.54 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4365077 / Y: 43.4125283



18 Décembre 1997

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 11.92 m

Nature de l'indidation : Debordement de Cours d'édu Nature du répère : Laisse d'indidati

Commentaires: Porte murée, route

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34101-001_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34 07/08/2019

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): 11.920 m Altitude calculée de l'eau (en m): 11.92