

Commune : SAINT-CHINIAN

RD 176 domaine de Pierre Morte

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34245-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.92198514 / Y: 43.42698400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693679.81 / Y: 6258655.71 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9219851 / Y: 43.426984

5 Décembre 1987

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 148.56 m

Commentaires: Escalier, 6è marche

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34245-001_11

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): 148.560 m Altitude calculée de l'eau (en m): 148.56



Commune : SAINT-CHINIAN

RD 176 domaine de Pierre Morte

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34245-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.92198514 / Y: 43.42698400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693679.81 / Y: 6258655.71 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9219851 / Y: 43.426984



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 148.96 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Escalier, ancienne usine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34245-001_21

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

24/07/2025

MARQUE

Texte: Évènement non identifié 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): 148.960 m Altitude calculée de l'eau (en m): 148.96