



Commune : SAINT-CHINIAN

RD 176 domaine de Pierre Morte

2 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



Photo du site

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

Altitude calculée de l'eau : 148.56 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Escalier, 6è marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34245-001_11

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM34

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

2 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



Photo du site

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 : 24/07/2025

Auteur : DDTM34

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