

Commune : SAUVIAN | **Domaine La Miquelle**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34298-001 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.24754009 / Y: 43.31230810
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720093.81 / Y: 6245936.85
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2475401 / Y: 43.3123081

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **8.26 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34298-001_11 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 8.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.26



Commune : SAUVIAN

Domaine La Miquelle

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34298-001

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24754009 / Y: 43.31230810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720093.81 / Y: 6245936.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2475401 / Y: 43.3123081



29 janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 8.51 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-001_12

Date de mise à jour : 12/04/2018

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) : 8.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.51