

Commune : **SERIGNAN** | **Villa Les Elfes**

Commentaires : Chemin de l Ayre **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34299-061 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34

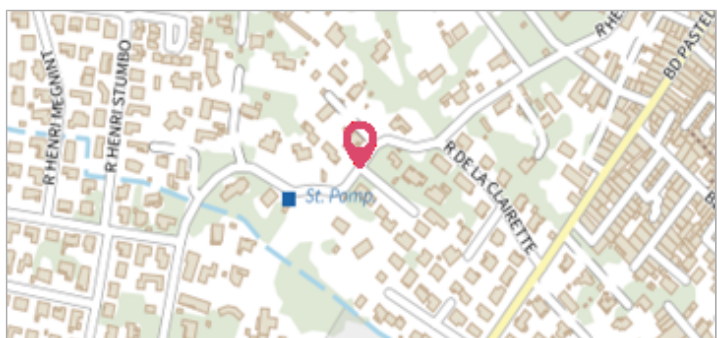


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27419878 / Y: 43.28265410
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722269.24 / Y: 6242647.54
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.27419888 / Y: 43.2826541

29 janvier 1996 **Altitude calculée de l'eau : 5.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-061_11 **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) : 5.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.63

Commune : **SERIGNAN** | **Villa Les Elfes**

Commentaires : Chemin de l Ayre

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34299-061 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

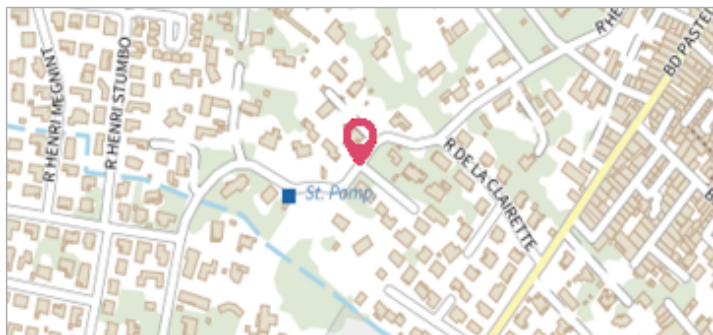


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27419878 / Y: 43.28265410
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722269.24 / Y: 6242647.54
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2741988 / Y: 43.2826541

1987 Altitude calculée de l'eau : **5.37 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-061_12 Date de mise à jour : 16/04/2018
 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) : 5.370 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.37