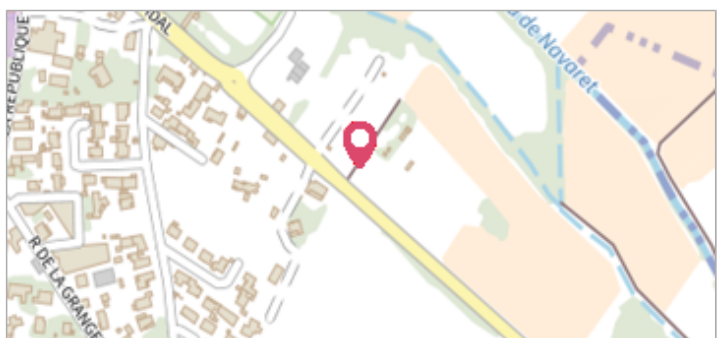


Commune : SAUVIAN | **Jardin Belmonte**

Commentaires : rd 19 limite d agglomération 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34298-029 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.26853348 / Y: 43.29080270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721806.05 / Y: 6243551.8
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2685335 / Y: 43.2908027

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : 6.57 m
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Hangar, hangar

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34298-029_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) : 6.570 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.57



Commune : SAUVIAN

Jardin Belmonte

Commentaires : rd 19 limite d agglomération

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34298-029

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

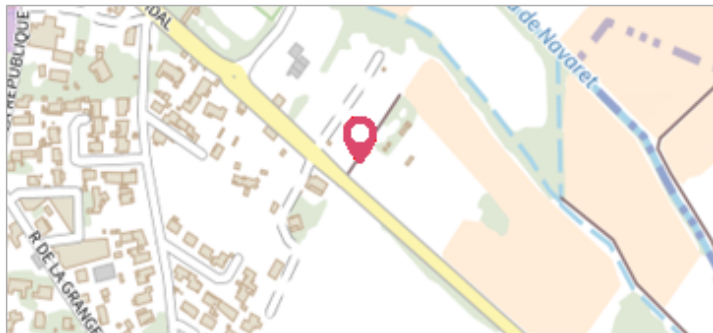


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26853348 / Y: 43.29080270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721806.05 / Y: 6243551.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2685335 / Y: 43.2908027



29 janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 6.58 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Hangar, angle bassin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-029_21

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) : 6.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.58