



Commune : SAUVIAN

lieu-dit Le chemin de Salles

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34298-010 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

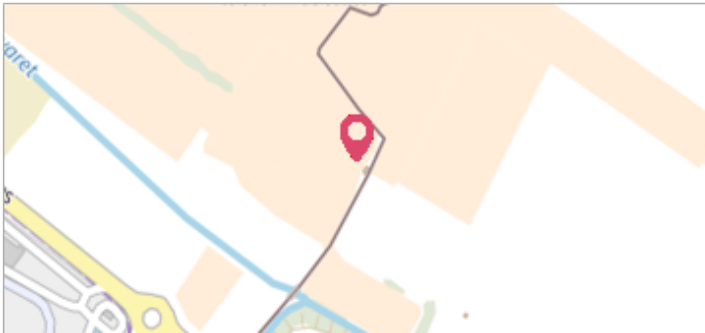


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25168433 / Y: 43.30111230
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 720434.18 / Y: 6244693.35
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2516843 / Y: 43.3011123

**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.4 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-010_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 12/04/2018

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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 7.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.4



Commune : SAUVIAN

lieu-dit Le chemin de Salles**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34298-010 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

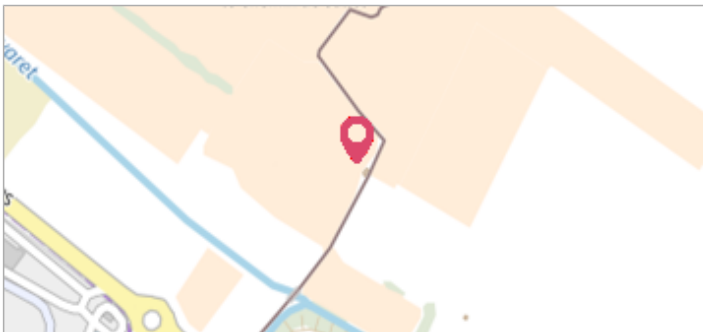


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25168433 / Y: 43.30111230
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 720434.18 / Y: 6244693.35
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2516843 / Y: 43.3011123

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-010_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 16/04/2018

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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 7.570 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.57