



Commune : SERIGNAN

**CD 37 E Face au chemin menant à Sainte Rita****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34299-112      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

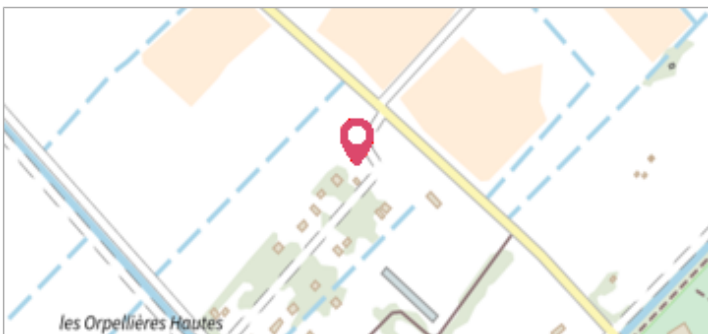


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.32468658 / Y: 43.27331160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 726373.89 / Y: 6241624.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3246866 / Y: 43.2733116

**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Clôture, pilier**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34299-112\_11      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** DDTM34      16/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **1.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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) :** 1.910 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.91



Commune : SERIGNAN

## CD 37 E Face au chemin menant à Sainte Rita

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34299-112      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

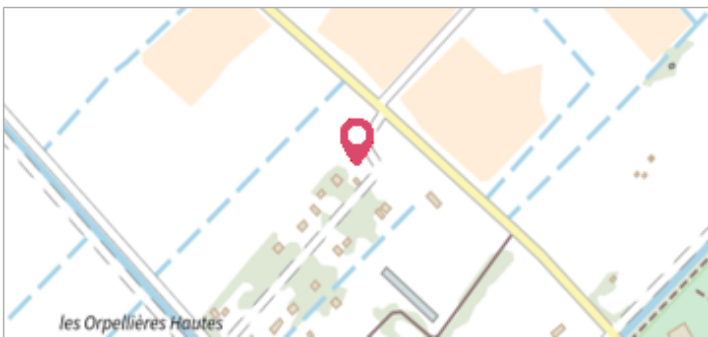


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.32468658 / Y: 43.27331160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 726373.89 / Y: 6241624.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3246866 / Y: 43.2733116

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.17 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Clôture, terrasse

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34299-112\_21      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** DDTM34      **24/04/2018**

**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) :** 2.170 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.17