



Commune : **SAINT-VINCENT-D'OLARGUES**

**RD 908, Aire de St Vincent**

**2** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34291-001

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.86095837 / Y: 43.53988140

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688757.97 / Y: 6271210.97

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8609584 / Y: 43.5398814



**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **208.38 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Commanditaire de la campagne : DDTM34

#### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201910170917

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** CITEO Ingenierie

17/10/2019

#### MARQUE

**Texte :** Numero 1, 3 ème pile du pont en descendant le chemin

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

#### NIVELLEMENT - 20/12/2018

**Méthode :** GPS

**Commentaires sur le nivellement :** Auteur de la marque: Citéo Ingénierie / Auteur du nivellement: Cabinet C.E.A.U

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Socle de la pile du pont

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 208.380 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.38



3 ème pile du pont en descendant le chemin



Commune : **SAINT-VINCENT-D'OLARGUES**

**RD 908, Aire de St Vincent**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34291-001

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.86095837 / Y: 43.53988140

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688757.97 / Y: 6271210.97

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8609584 / Y: 43.5398814



**17 Décembre 1995**

Altitude calculée de l'eau : **201.29 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Enrochements, talus

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34291-001\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

19/02/2018

#### 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 nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 201.290 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.29