



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**

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

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

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

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201910170917

**Date de mise à jour :** 17/10/2019

**Auteur :** CITEO Ingenierie

**MARQUE**

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

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui



3 ème pile du pont en descendant le chemin

**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 m