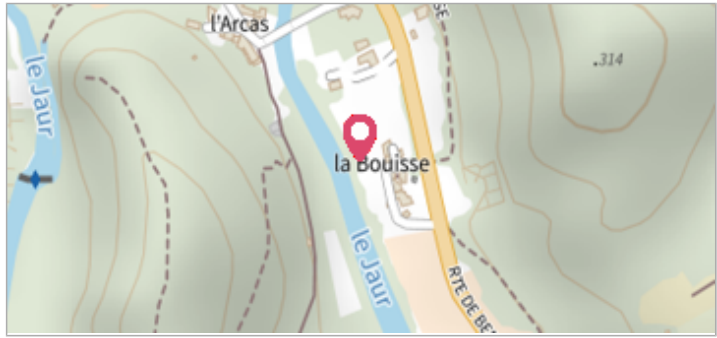


Commune : **PREMIAN** | **RD 908, lieu-dit La Bouisse**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34219-001      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.83659970 / Y: 43.52568950  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 686785.22 / Y: 6269637.38  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8365997 / Y: 43.5256895

**17 décembre 1995**      Altitude calculée de l'eau : **229.23 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur, mur de soutènement

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34219-001\_11      Date de mise à jour : 27/11/2017  
 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) : 229.230 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 229.23



Commune : **PREMIAN**

## RD 908, lieu-dit La Bouisse

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34219-001

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

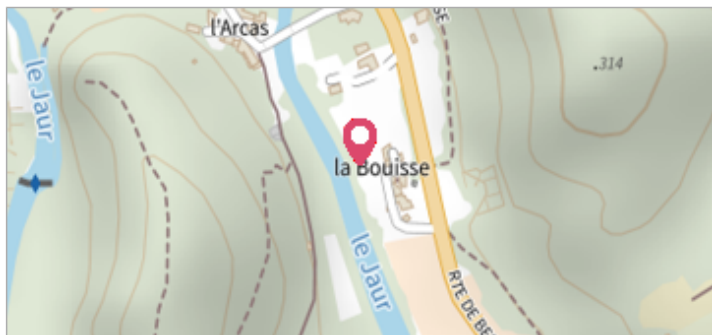


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.83659970 / Y: 43.52568950

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 686785.22 / Y: 6269637.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8365997 / Y: 43.5256895



**15 octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **230.27 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\_201910172225

**Date de mise à jour :** 18/10/2019

**Auteur :** CITEO Ingénierie

### MARQUE

**Texte :** Numero 3, Pile droite du portail du jardin, à proximité du poteau électrique

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui



Pile droite du portail du jardin, à proximité du poteau électrique

### 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 :** Pile droite du portail du jardin, à proximité du poteau électrique

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

**Altitude de la référence (en m) :** 230.270 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 230.27