



Commune : **PREMIAN**

Rivière : **Le Jaur**

## Lieu dit "Larcas", Pont

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** WEB\_S\_201910173702

**Date de mise à jour :** 17/10/2019

**Auteur :** CITEO Ingénierie



Lieu dit "Larcas", Pont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.83556170 / Y: 43.52682800

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 686701.54 / Y: 6269764.09

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8355617 / Y: 43.526828

**Code Hydro:** Y2540500

**Rive de référence:**



**15 octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **231.5 m**

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

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

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201910173854

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** CITEO Ingénierie

18/10/2019

### MARQUE

**Texte :** Numero 2, Grillage garde corps au centre du pont

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui



Grillage garde corps au centre du pont

### 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 :** Tablier du pont

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

**Altitude de la référence (en m) :** 231.500 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.5