



Commune : **RIOLS**

## à 250 m en amont du pont sur le Jaur

Commentaires : rive droite

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34229-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

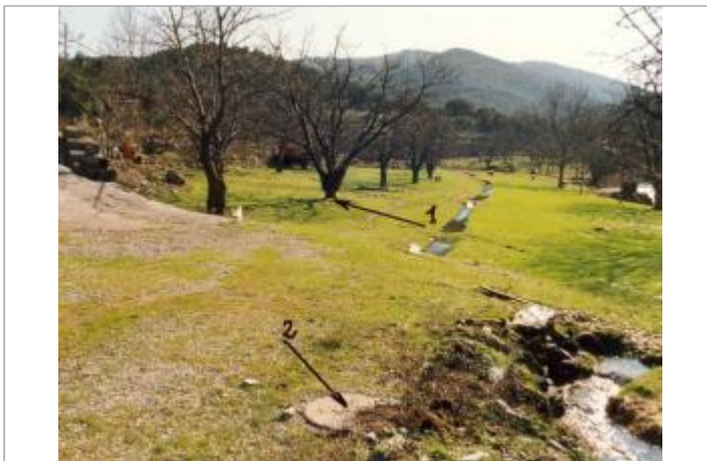
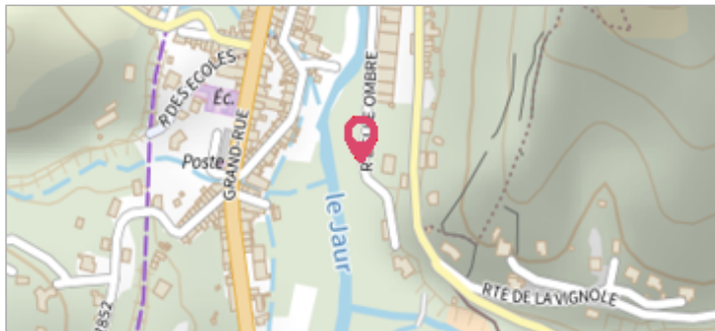


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.79350548 / Y: 43.50363730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 683293.63 / Y: 6267194.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7935055 / Y: 43.5036373



**17 Décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **263.68 m**

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

Commentaires : Sol, pied du cerisier

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34229-005\_11

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 263.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 263.68



Commune : **RIOLS**

## à 250 m en amont du pont sur le Jaur

Commentaires : rive droite

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34229-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

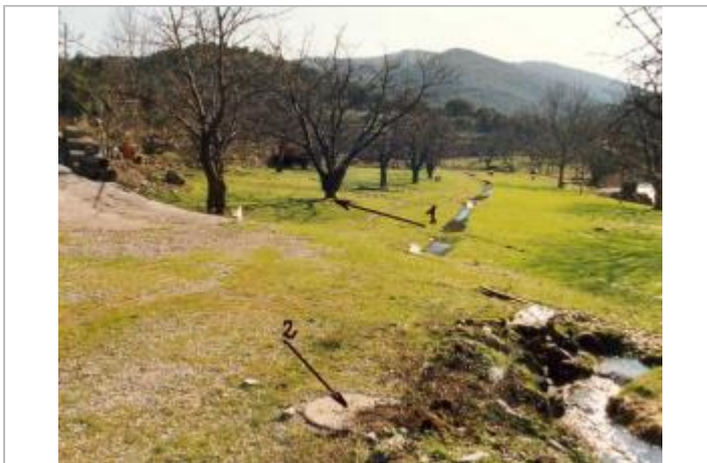
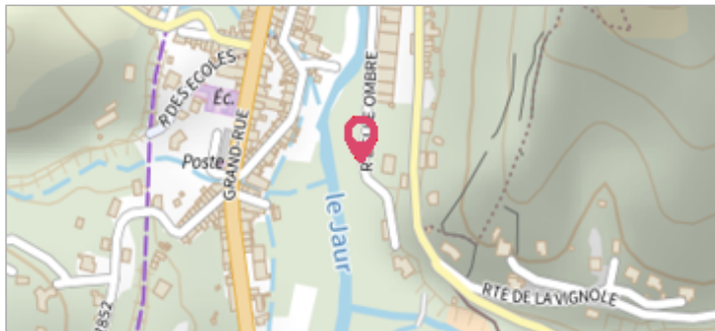


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.79350548 / Y: 43.50363730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 683293.63 / Y: 6267194.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7935055 / Y: 43.5036373



**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **264.82 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\_201910170429

Date de mise à jour : 18/10/2019

Auteur : CITEO Ingenierie

### MARQUE

Texte : Numero1, 1er cerisier en entrant dans la propriété

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui



1er cerisier en entrant dans la propriété

### 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 : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 264.820 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 264.82