

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Lampy**

## Tantrigues

Commentaires : Tantrigues

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1491

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17477828 / Y: 43.26123410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632955.26 / Y: 6240578.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1747783 / Y: 43.2612341

Code Hydro: Y1340500

Rive de référence: Non renseigné

**10 janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **120.349 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Dans les vignes entre le moulin de Reilhou et Tantrigues. En 2004, l'eau a recouvert les ceps des vignes entre le Lampy et le canal de prise d'eau du moulin. Le repère de nivellement du moulin de Reilhou semble avoir été enlevé. Date d'enquête : 15/03/2005

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1491\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

02/12/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 119.649 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.349 m



Vue du repère