

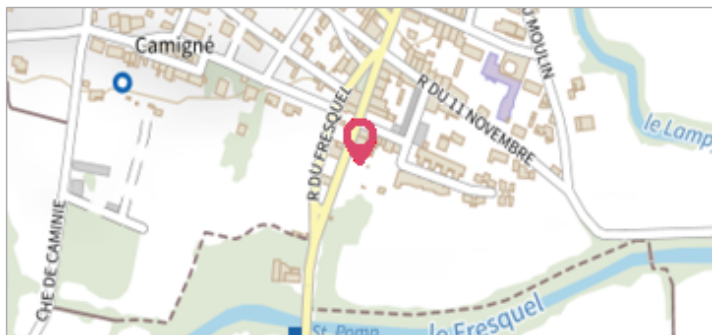
Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Avenue A. Gayraud****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1488

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17720336 / Y: 43.25130900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633140.78 / Y: 6239472.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1772034 / Y: 43.251309

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

12 juin 2000Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.705 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Le poteau est situe entre les parcelles 1547 et 1550. Cette crue aurait été accentuée par un lâcher d'eau de VNF. Date d'enquete : 13/06/2000**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11_R_1488_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

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)** : 116.105 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 116.705