

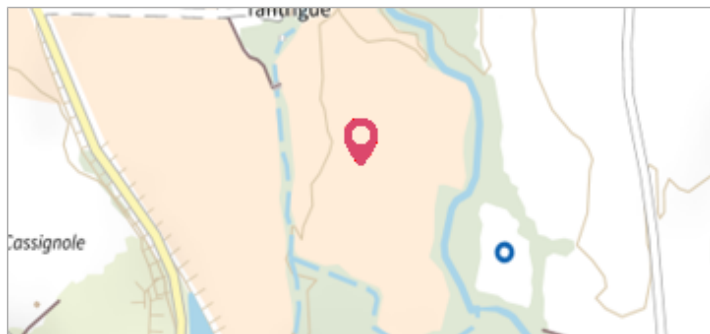


Commune : ALZONNE

Tantrigues

Commentaires : Tantrigues

Rivière : Le Lampy

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **120.349 m**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 nivellation 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

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 :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** 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