

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

Pont de la Rd6113 - PR 71+500

Commentaires : Moulin Cambon 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_498 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18044537 / Y: 43.25485270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633408.3 / Y: 6239863.84
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1804454 / Y: 43.2548527
 Code Hydro: Y1340500 Rive de référence: Non renseigné

3 mars 1930 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Culée gauche - amont. Lampy et Vernassonne-affluents en rive gauche du Fresquel . Date d'enquete : 28/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_498_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11

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

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Lampy****Pont de la Rd6113 - PR 71+500**

Commentaires : Moulin Cambon

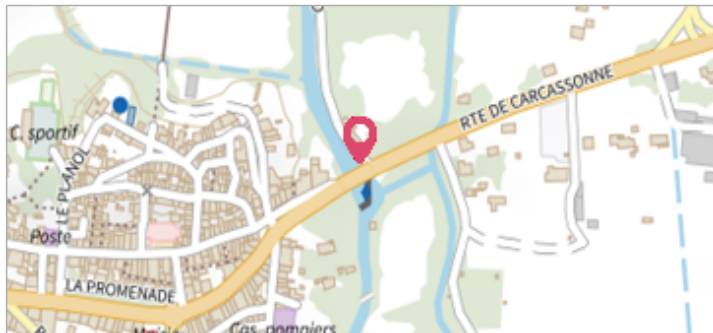
2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_498

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18044537 / Y: 43.25485270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633408.3 / Y: 6239863.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1804454 / Y: 43.2548527

Code Hydro: Y1340500

Rive de référence: Non renseigné

**11 mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118.95 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR_R_10_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 118.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.95