



Commune : ALZONNE

Pont de la Rd6113 - PR 71+500

Rivière : Le Lampy

Commentaires : Moulin Cambon

2

Repère(s) sur le site

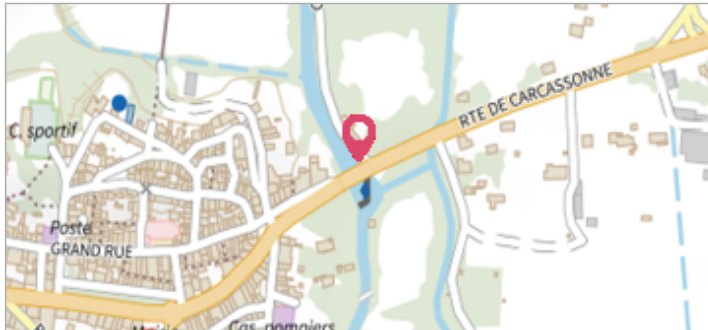
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_498

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

Le Midi Libre
11/01/2004

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



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'enquête : 28/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_498_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

19/02/2018



Vue du repère

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 : DDTM 11



Commune : ALZONNE

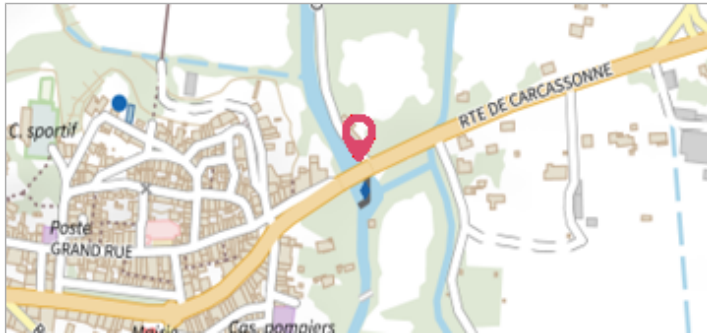
Pont de la Rd6113 - PR 71+500

Rivière : Le Lampy

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 11Le Midi Libre
11/01/2004

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

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

Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

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 :** 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