



Commune : ALZONNE

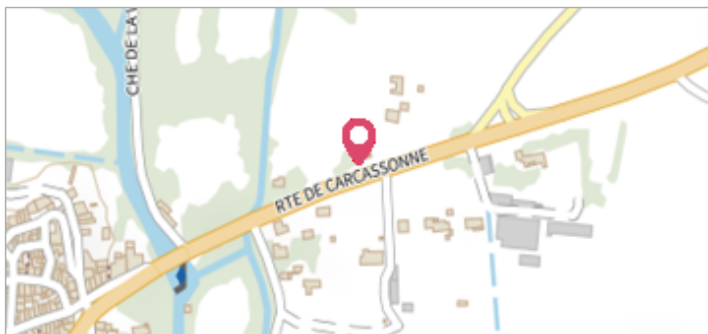
Entrée Est du village

Commentaires : Entrée Est du village

Rivière : La Vernassonne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1483**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18278503 / Y: 43.25554030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633599.19 / Y: 6239938.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.182785 / Y: 43.2555403**Code Hydro:** Y1340620**Rive de référence:** Non renseigné**15 Janvier 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **119.33 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Bord amont de la RN 113, entrée est, avant la Vernassonne. La RN 113 n'a pas été submergée cette année là . Date d'enquête : 01/01/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1483_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 119.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 119.33

m

Vue du repère

m