

Commune : **DOUZENS****RD 2113 parcelle 10****Commentaires** : La croix blanche**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1957**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.59080542 / Y: 43.18474100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 666710.66 / Y: 6231810.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5908054 / Y: 43.184741**12 novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **82.86 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Mur de soutènement rive gauche. niveau haut du mur de soutènement . Date d'enquete : 01/10/2000**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1957_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**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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 82.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 82.86 m

Vue du repère