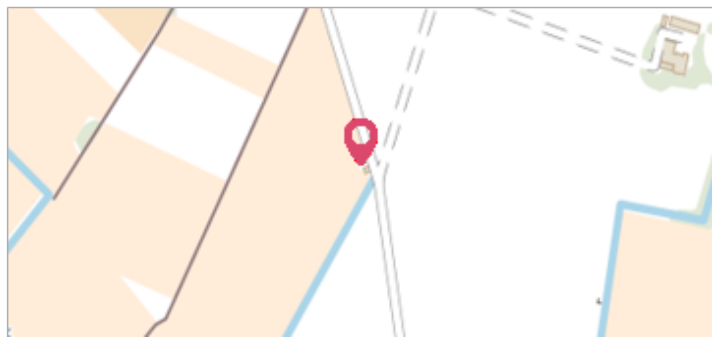


Commune : **NARBONNE****Matefer**Rivière : **L'Aude****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_793**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.99534938 / Y: 43.22521010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 699621.92 / Y: 6236222.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9953494 / Y: 43.2252101**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.29 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Encadrement gauche de l'entrée rive droite. Q = 4000m<sup>3</sup> / seconde. Date d'enquête : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_793\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



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**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.990 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.29