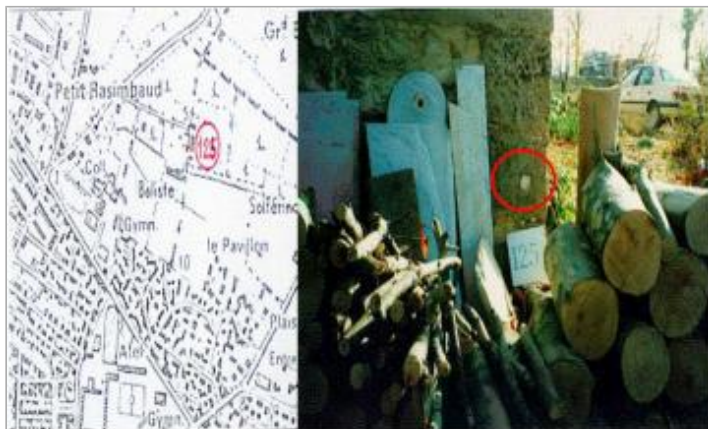


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Parcelle N° CE 130****Commentaires** : Baliste**1**

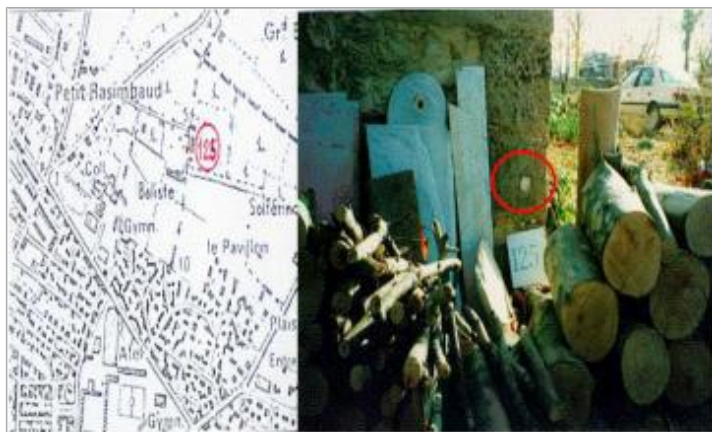
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_611**Date de mise à jour** : 02/10/2017**Auteur** : DDTM 11

angle S.O. de la bâtisse - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.02390630 / Y: 43.19490200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 701944.52 / Y: 6232853.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0239063 / Y: 43.194902**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **5.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle S.O. de la bâtisse - rive droite. Etude 1994 . Date d'enquete : 14/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_611\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018



angle S.O. de la bâtisse - rive droite

**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)** : 4.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.36