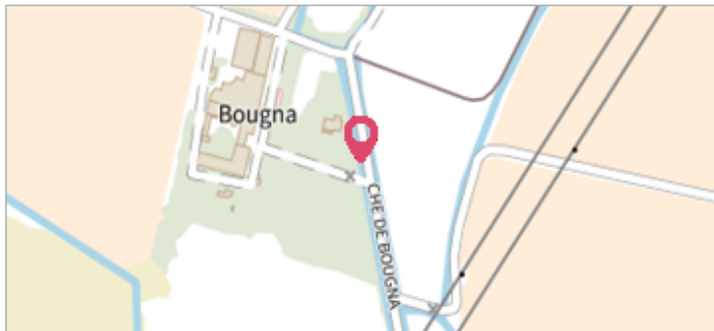


Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Domaine de Bougna - CR 6****Commentaires** : Bougna**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_792**Date de mise à jour** : 28/05/2024**Auteur** : DDTM 11

sous le panneau de direction - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.99773550 / Y: 43.21651600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 699815.88 / Y: 6235256.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9977355 / Y: 43.216516**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 : **7.52 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Support de panneau direct. rive droite. Q = 4000m³ / seconde Ex N° 096-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_792_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

28/05/2024



vue du repère

MARQUE**Texte** : 1999**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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)** : 7.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.52