

Commune : **NARBONNE**Rivière : **L' Aude****Parcelle N° EZ 19****Commentaires** : Petit Rivage**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_635**Date de mise à jour** : 02/10/2017**Auteur** : DDTM 11

transformateur EDF - rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.02988150 / Y: 43.23319600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702428.93 / Y: 6237111.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0298815 / Y: 43.233196**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**19 Octobre 1969**Altitude calculée de l'eau : **7.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Mur d'enceinte du domaine - rive droite. Date d'enquete : 11/11/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_635_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

16/04/2018



mur d'enceinte du domaine - 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)** : 7.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.92 m