

Commune : **NARBONNE**Rivière : **Canal de la Robine**

## Pont de l'Escoute

Commentaires : Pile du pont

**1**

Repère(s) sur le site

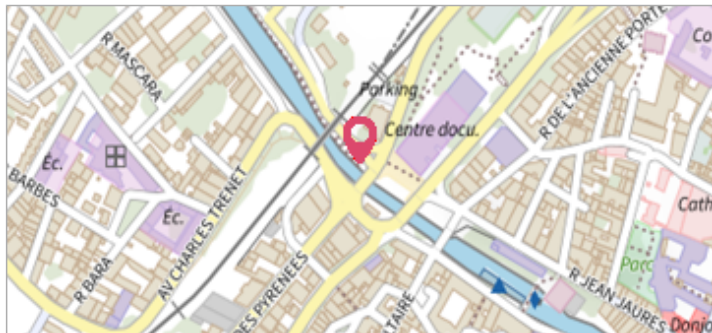
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR\_S\_93

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99966000 / Y: 43.18519000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699972.34 / Y: 6231773.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.99966 / Y: 43.18519

Code Hydro: Y---2002

Rive de référence: Non renseigné

**1er janvier 1889**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.38 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR\_R\_93\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

### MARQUE

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 POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : SMMAR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.38 m