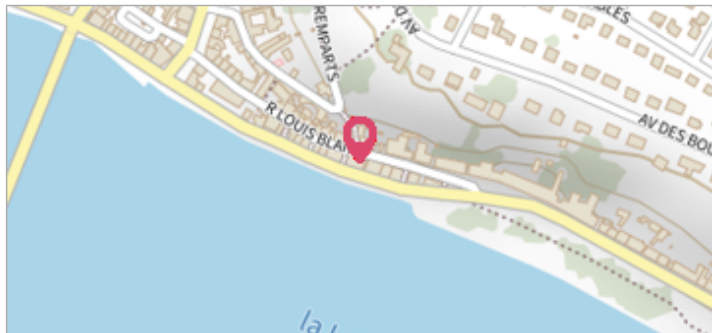


Commune : **NARBONNE**Rivière : **Canal de la Robine****Pont de la concorde RG****Commentaires :** Pile rive gauche**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR\_S\_95**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.00019000 / Y: 43.18491000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 700015.46 / Y: 6231742.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.00019 / Y: 43.18491**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 : **5.44 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR\_R\_95\_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) :** 5.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.44 m