

Commune : **NARBONNE**

Rivière : **Canal de la Robine**

Totem - D68 Chemin de grand Vignes

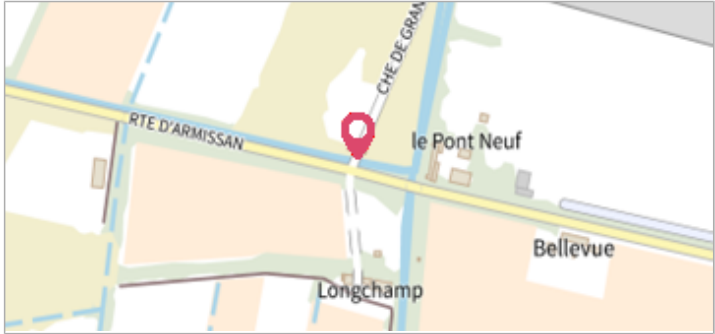
4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR_S_101 Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04597000 / Y: 43.19296000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703739.3 / Y: 6232638.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.04597 / Y: 43.19296

Code Hydro: Y---2002 Rive de référence: Non renseigné



7 Décembre 1996

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **3.97 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_101_1 Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC MO



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 : 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) : 3.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.97



Commune : **NARBONNE**

Rivière : **Canal de la Robine**

Totem - D68 Chemin de grand Vignes

4

Repère(s) sur le site

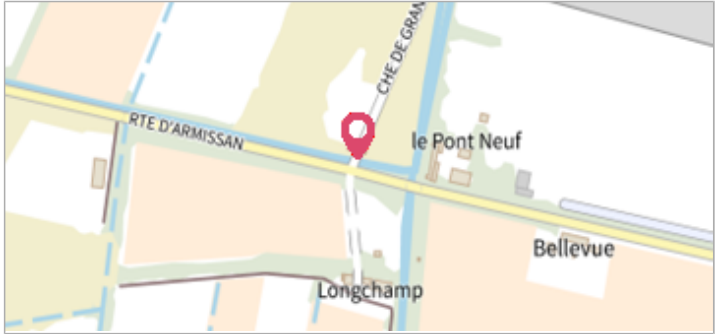
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR_S_101

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.04597000 / Y: 43.19296000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703739.3 / Y: 6232638.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.04597 / Y: 43.19296

Code Hydro: Y---2002

Rive de référence: Non renseigné



18 Octobre 1940

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **4.75 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_101_2

Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC MO



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 : 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) : 4.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.75

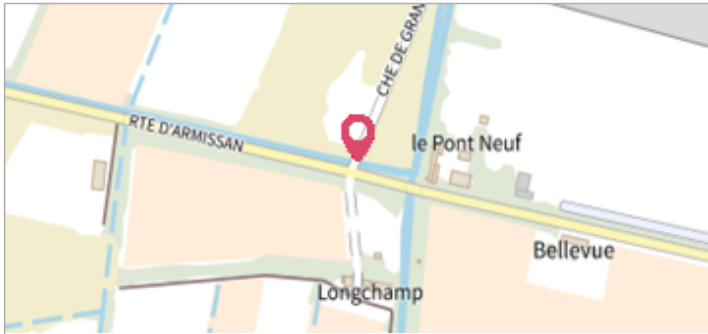
Commune : **NARBONNE**Rivière : **Canal de la Robine****Totem - D68 Chemin de grand Vignes****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR_S_101

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04597000 / Y: 43.19296000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703739.3 / Y: 6232638.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.04597 / Y: 43.19296

Code Hydro: Y---2002

Rive de référence: Non renseigné

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.259 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR_R_101_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2024

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 : 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) : 4.259 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.259



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024



Commune : **NARBONNE**

Rivière : **Canal de la Robine**

Totem - D68 Chemin de grand Vignes

4 Repère(s) sur le site

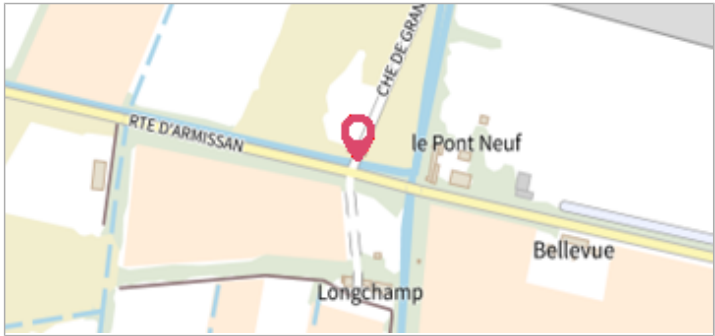
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR_S_101

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.04597000 / Y: 43.19296000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703739.3 / Y: 6232638.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.04597 / Y: 43.19296

Code Hydro: Y---2002

Rive de référence: Non renseigné



12 Novembre 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **4.49 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_101_4

Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC MO



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 : 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) : 4.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.49