

Commune : **NARBONNE****Parcelle EY 119**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Raonel

**4**

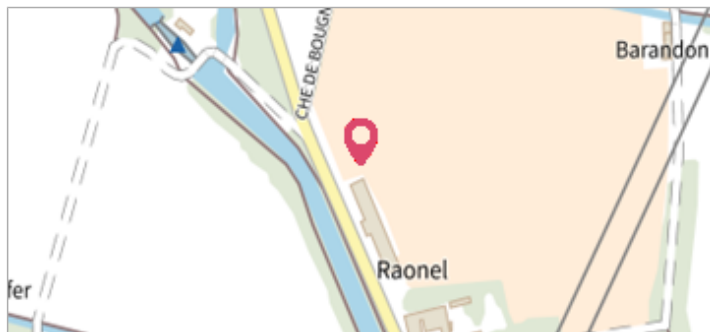
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_769

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00585859 / Y: 43.22694570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700476.27 / Y: 6236415.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0058586 / Y: 43.2269457

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**7 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.76 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pignon Nord du bâtiment rive droite. Q = 1600m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_769\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

09/09/2017



Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.76

Commune : **NARBONNE****Parcelle EY 119**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Raonel

**4**

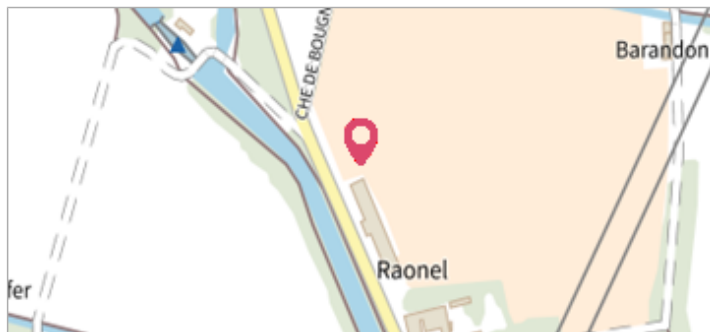
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_769

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00585859 / Y: 43.22694570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700476.27 / Y: 6236415.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0058586 / Y: 43.2269457

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**7 Décembre 1962**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.99 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pignon Nord du bâtiment rive droite. Date d'enquête : 12/12/1994

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_769\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018



Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.99

Commune : **NARBONNE****Parcelle EY 119**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Raonel

**4**

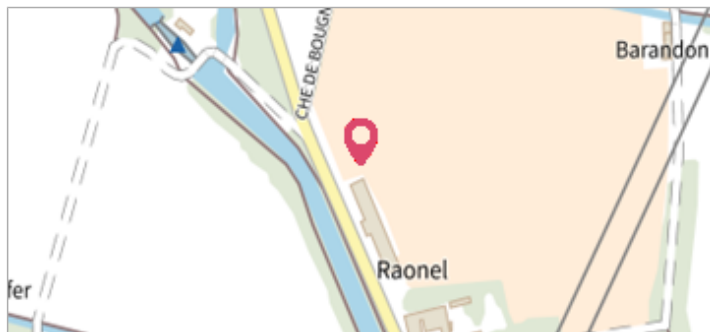
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_769

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00585859 / Y: 43.22694570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700476.27 / Y: 6236415.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0058586 / Y: 43.2269457

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 : **10.43 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pignon Nord du bâtiment rive droite. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_769\_3

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018



Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.43

Commune : **NARBONNE****Parcelle EY 119**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Raonel

**4**

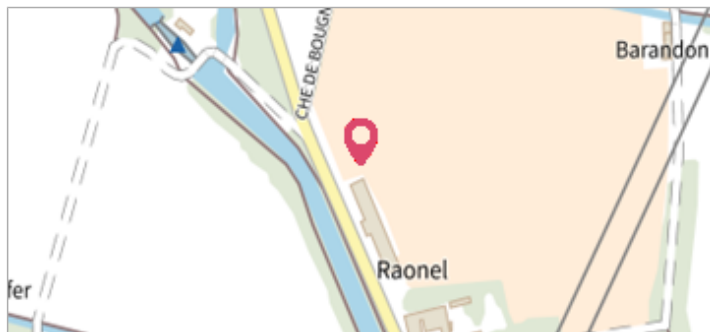
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_769

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00585859 / Y: 43.22694570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700476.27 / Y: 6236415.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0058586 / Y: 43.2269457

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.9 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pignon Nord du bâtiment rive droite. Date d'enquête : 12/12/1994

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_769\_4

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

09/09/2017



Vue du repère

**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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 9.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.9