

Commune : **NARBONNE****RD 132 - Parcelle N° HW 149****Commentaires** : Croix d'Ensabourg**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_780**Date de mise à jour** : 03/10/2017**Auteur** : DDTM 11

pilier gauche du portail - rive gauche canal

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.03517360 / Y: 43.17057100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 702862.2 / Y: 6230149.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0351736 / Y: 43.170571**7 décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **3.21 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Q = 1600m³ / seconde, Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 21/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_780_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018

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(s)** : 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)** : 2.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.21

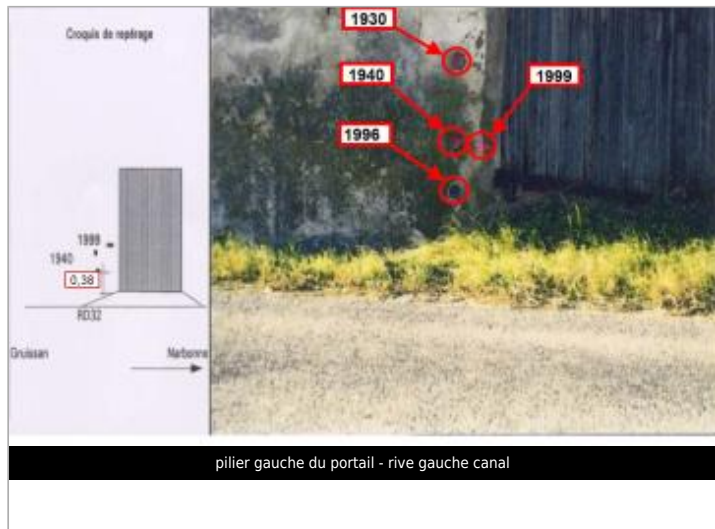
Commune : **NARBONNE** | **RD 132 - Parcelle N° HW 149**

Commentaires : Croix d'Ensabourg

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_780 Date de mise à jour : 03/10/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03517360 / Y: 43.17057100
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702862.2 / Y: 6230149.11
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0351736 / Y: 43.170571

17 octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **3.5 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Etude 1994 . Date d'enquete : 15/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_780_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11

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(s) : 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) : 2.830 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.670 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.5

Commune : **NARBONNE**

RD 132 - Parcelle N° HW 149

Commentaires : Croix d'Ensabourg

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_780 **Date de mise à jour** : 03/10/2017

Auteur : DDTM 11

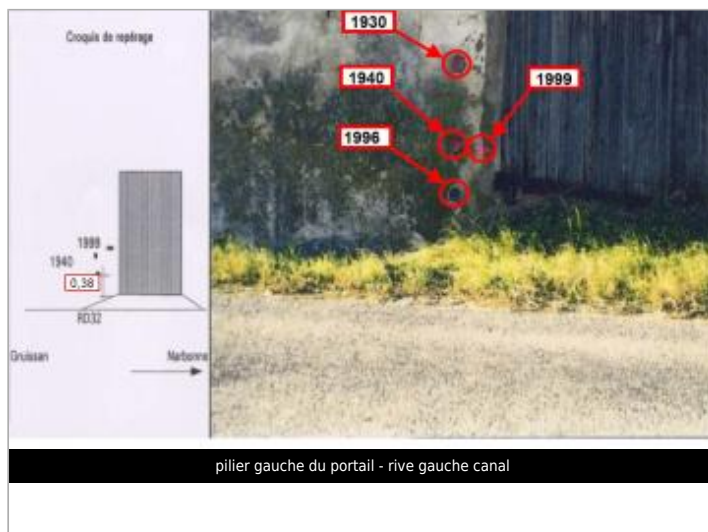


GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03517360 / Y: 43.17057100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702862.2 / Y: 6230149.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0351736 / Y: 43.170571



12 novembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **3.6 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Q = 4000m3 / seconde Etude 1996-1999 . Date d'enquete : 21/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_780_3 **Date de mise à jour** : 19/02/2018

Auteur : DDTM 11



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(s) : 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) : 2.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.6

Commune : **NARBONNE**

RD 132 - Parcelle N° HW 149

Commentaires : Croix d'Ensabourg

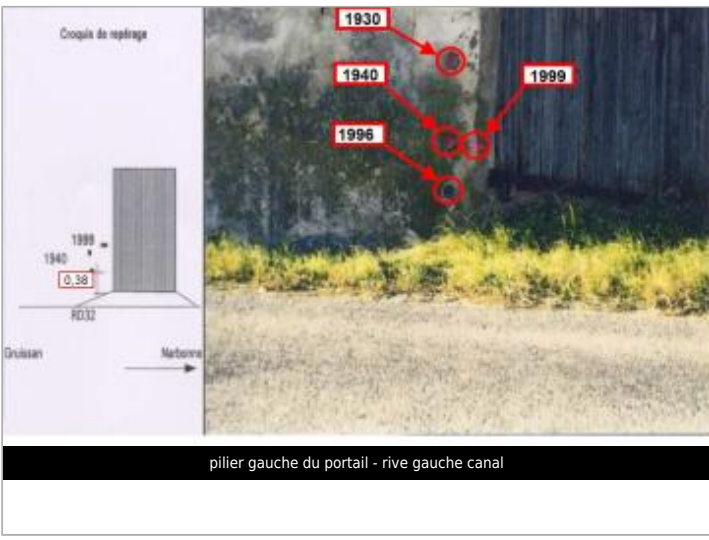
4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_780 **Date de mise à jour** : 03/10/2017

Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03517360 / Y: 43.17057100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702862.2 / Y: 6230149.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0351736 / Y: 43.170571

2 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **3.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pilier gauche du portail - rive gauche canal. Etude 1994 . Date d'enquete : 21/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_780_4 **Date de mise à jour** : 17/04/2018

Auteur : DDTM 11

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(s) : 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) : 2.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.99