

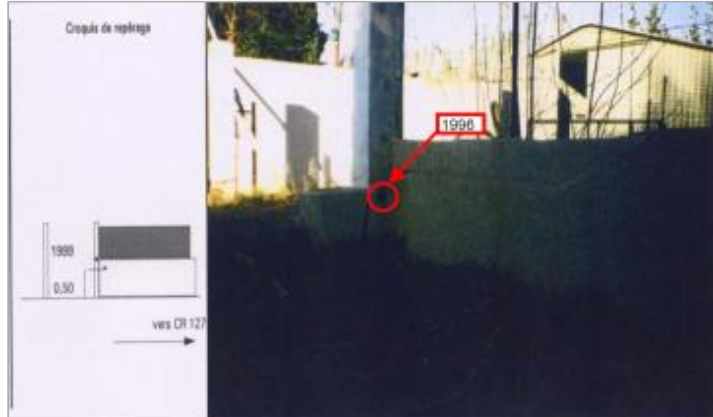
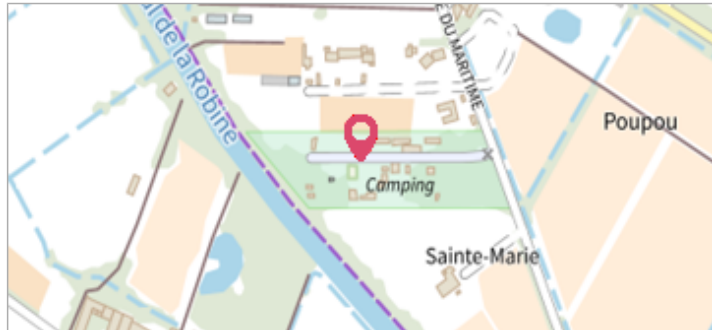


Commune : NARBONNE

CR 127 - camping les Floralys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_781**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** DDTM 11

mur d'int. de la bâtisse - rive gauche canal

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03662360 / Y: 43.16629600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702980.42 / Y: 6229673.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0366236 / Y: 43.166296

**7 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.26 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur d'intérieur de la bâtisse - rive gauche canal. Q = 1600m³ / seconde Ex N° 073-F, Etude 1996-1999. Date d'enquête : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_781_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.26

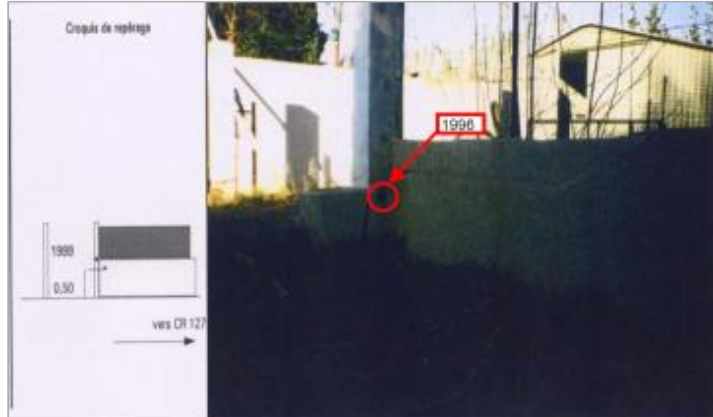


Commune : NARBONNE

CR 127 - camping les Floralys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_781**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** DDTM 11

mur d'int. de la bâtisse - rive gauche canal

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03662360 / Y: 43.1662960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702980.42 / Y: 6229673.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0366236 / Y: 43.166296

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.58 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur d'intérieur de la bâtisse - rive gauche canal. Q = 4000m³ / seconde Ex N° 073-F, Etude 1996-1999. Date d'enquête : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_781_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

13/09/2017

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.58