

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

CR 128 parcelle EX 54

Commentaires : Petit Condom

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_770 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02090755 / Y: 43.20977690
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701700.17 / Y: 6234507.38
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0209076 / Y: 43.2097769
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

19 octobre 1969 Altitude calculée de l'eau : **6.15 m**

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

Commentaires : Mur d'enceinte du domaine rive droite. Benet Baptiste. Date d'enquete : 06/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_770_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 4.570 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.580 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.15

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

CR 128 parcelle EX 54

Commentaires : Petit Condom

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_770 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02090755 / Y: 43.20977690
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701700.17 / Y: 6234507.38
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0209076 / Y: 43.2097769
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **6.47 m**

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

Commentaires : Mur d'enceinte du domaine rive droite. Q = 1600m³ / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_770_2 Date de mise à jour : 09/09/2017
 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) : 4.570 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.47

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

CR 128 parcelle EX 54

Commentaires : Petit Condom **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_770 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02090755 / Y: 43.20977690
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701700.17 / Y: 6234507.38
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0209076 / Y: 43.2097769
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **7.05 m**

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

Commentaires : Mur d'enceinte du domaine rive droite. Q = 4000m³ / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_770_3 Date de mise à jour : 09/09/2017
 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) : 4.570 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.480 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.05