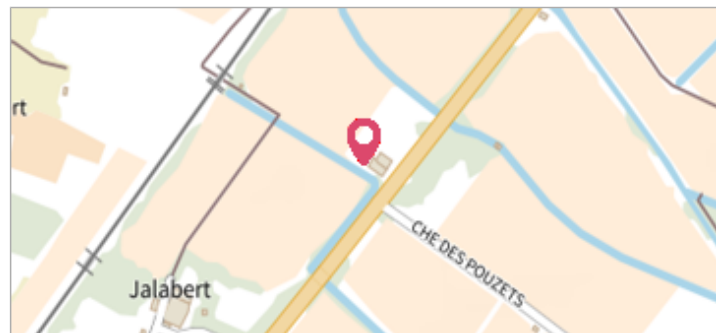
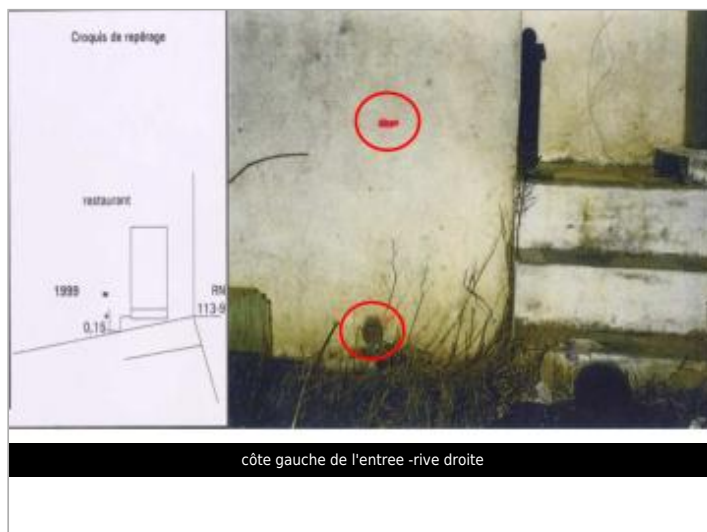

	Commune : <b>NARBONNE</b>	Rivière : <b>L' Aude</b>
<b>RN 9 - restaurant la Toupine</b>		
Commentaires : Jalabert		<b>2</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM11_S_773	Date de mise à jour : 03/10/2017
Auteur : DDTM 11	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.02973530 / Y: 43.21148800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702417.96 / Y: 6234697.84	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0297353 / Y: 43.211488	
Code Hydro: Y1--0200	Rive de référence: Droite



	<b>7 décembre 1996</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>6.11 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
Commentaires : Côte gauche de l'entrée - rive droite. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 058-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999		


<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : DDTM11_R_773_1	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : DDTM 11	



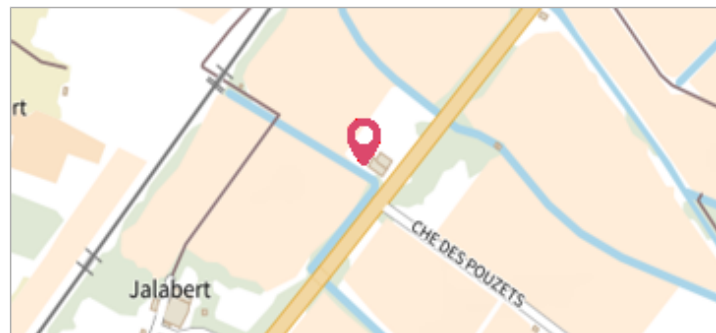
<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDTM 11	

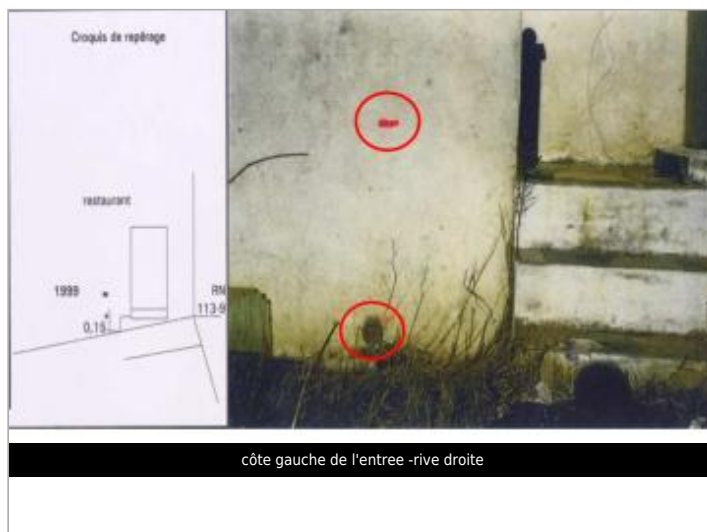
<b>NIVELLEMENT INITIAL</b>	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 5.960 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.11	


	Commune : <b>NARBONNE</b>	Rivière : <b>L' Aude</b>
<b>RN 9 - restaurant la Toupine</b>		
Commentaires : Jalabert		<b>2</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM11_S_773	Date de mise à jour : 03/10/2017
Auteur : DDTM 11	

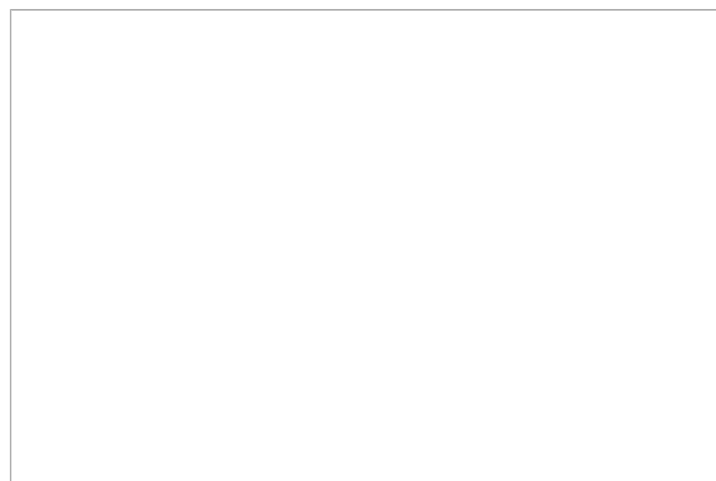


<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 3.02973530 / Y: 43.21148800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702417.96 / Y: 6234697.84	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0297353 / Y: 43.211488	
Code Hydro: Y1--0200	Rive de référence: Droite



	<b>12 novembre 1999</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>6.8 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
Commentaires : Côte gauche de l'entrée - rive droite. Q = 4000m3 / seconde Ex N° 058-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : DDTM11_R_773_2	Date de mise à jour : 19/02/2018
Auteur : DDTM 11	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDTM 11	

<b>NIVELLEMENT INITIAL</b>	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 5.960 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.840 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.8	