
	Commune : TREBES	Rivière : Le ruisseau de Bazalac
	Pont de la RN 113	
Commentaires : Le Faubourg		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM11_S_430	Date de mise à jour : 08/09/2017
Auteur : DDTM 11	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.43143483 / Y: 43.20649710	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 653762.94 / Y: 6234309	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4314348 / Y: 43.2064971	
Code Hydro: Y1400560	Rive de référence: Non renseigné

	25 octobre 1895	Altitude calculée de l'eau : 86.564 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Plaque
Commentaires : Chaîne d'angle aval sur culée gauche. influence Aude . Date d'enquete : 15/12/1994		

GÉNÉRAL	
Code : DDTM11_R_430_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) : 82.664 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.900 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.564	

Commune : **TREBES** | Rivière : **Le ruisseau de Bazalac**

Pont de la RN 113

Commentaires : Le Faubourg

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_430 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43143483 / Y: 43.20649710
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 653762.94 / Y: 6234309
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4314348 / Y: 43.2064971
 Code Hydro: Y1400560 Rive de référence: Non renseigné

25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **86.56 m**

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

Commentaires : influence Aude . Date d'enquete : 01/01/1995

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_430_2 Date de mise à jour : 15/10/2018
 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) : 82.560 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.56