

	Commune : VILLEGLY	Rivière : La Clamoux
<h2 style="margin: 0;">Cabanon</h2>		
Commentaires : Rouirès		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM11_S_1994 **Date de mise à jour :** 08/09/2017
Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43622791 / Y: 43.27840150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654209.79 / **Y:** 6242299.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4362279 / Y: 43.2784015
Code Hydro: Y1410620 **Rive de référence:** Non renseigné

	17 octobre 1940	Altitude calculée de l'eau : 133.26 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur cabanon - trace limons. Date d'enquete : 30/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1994_1 **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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 133.260 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.26

	Commune : VILLEGLY	Rivière : La Clamoux
<h2 style="margin: 0;">Cabanon</h2>		
Commentaires : Rouirès		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1994 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43622791 / Y: 43.27840150
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654209.79 / Y: 6242299.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4362279 / Y: 43.2784015
 Code Hydro: Y1410620 Rive de référence: Non renseigné

	8 novembre 1962	Altitude calculée de l'eau : 133.32 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur cabanon - trace limons. Date d'enquete : 30/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1994_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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 133.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.32

	Commune : VILLEGLY	Rivière : La Clamoux
<h2 style="margin: 0;">Cabanon</h2>		
Commentaires : Rouirès		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM11_S_1994 **Date de mise à jour :** 08/09/2017
Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43622791 / Y: 43.27840150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 654209.79 / Y: 6242299.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4362279 / Y: 43.2784015
Code Hydro: Y1410620 **Rive de référence:** Non renseigné

	12 novembre 1999	Altitude calculée de l'eau : 133.56 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur cabanon - trace limons. marquage peinture. Date d'enquete : 30/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1994_3 **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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 133.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.56