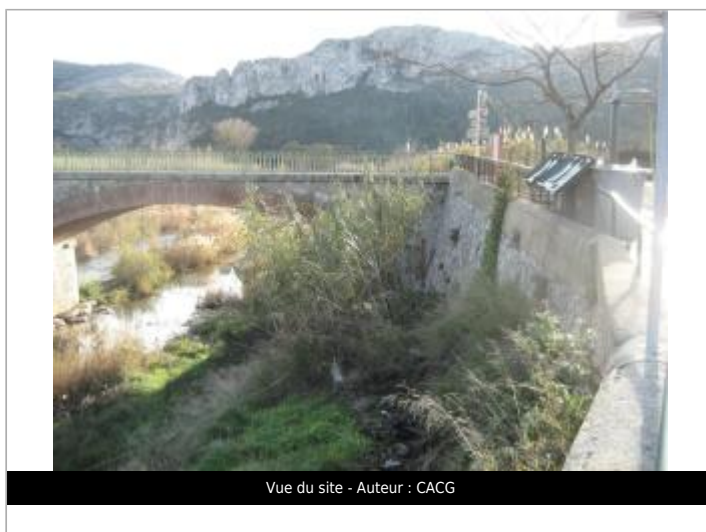

	Commune : TAUTAVEL	Rivière : Le Verdoub
Pont de la RD9		
Commentaires : Culée du pont, à l'amont rive droite	3 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 66205-217B Date de mise à jour : 09/09/2016
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 2.74234780 / Y: 42.81518000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678905 / Y: 6190665.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7423478 / Y: 42.81518
Code Hydro : Y0650500 Rive de référence : Droite



	12 Novembre 1999	Altitude calculée de l'eau : 99.14 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Plaque
Commentaires : Plaque scellée		

GÉNÉRAL
Code : 66205-217B-02
Date de mise à jour :
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues
21/04/2020



GÉNÉRAL
Code : 66205-217B-02
Date de mise à jour :
Auteur : gestionnaire_SCVigicrues
21/04/2020

MARQUE
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui État du repère : Bon
Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 15/12/2012
Type de repérage : Autre
Organisme : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2012
Méthode : Méthode combinée
Organisme : CACG
Commentaires sur le nivellement : Repère IGN utilisé E'.F.03.Q3 - 14 http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.03Q3-14_281352.pdf
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 99.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.14 m