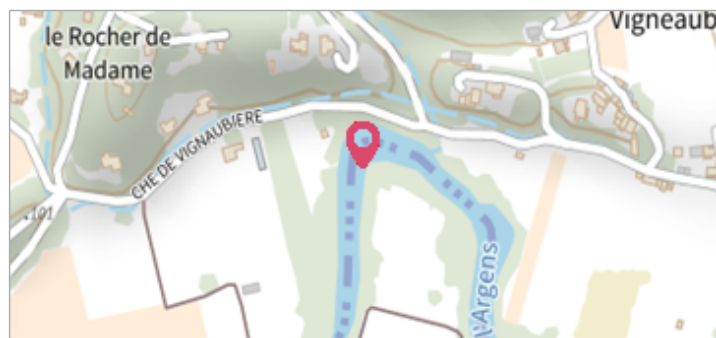

	Commune : LE THORONET 787 le Chevalier, Chemin du Fadon	Rivière : L' Argens
Commentaires : Arbres		1 Repère(s) sur le site

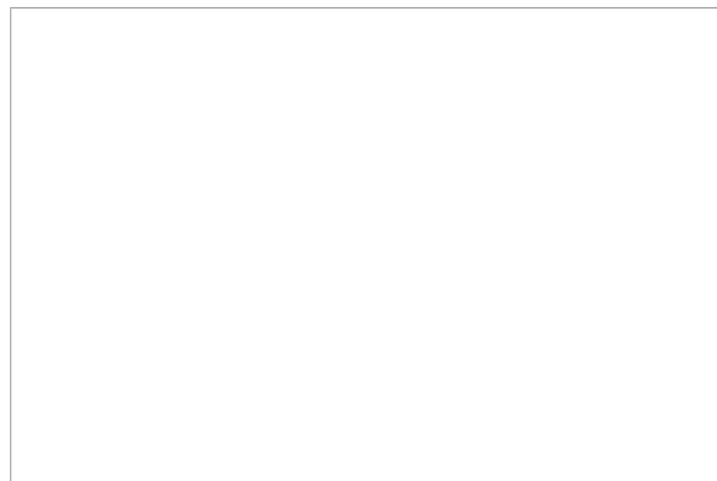
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Est	Date de mise à jour : 22/02/2017
Code : VAR2010GI_S_613	Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 6.32018810 / Y: 43.46500900	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968720.35 / Y: 6268529.53
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3201881 / Y: 43.465009	Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

	15 Juin 2010 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 86.868 m Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : Id Laisse : RBO134 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1 m - Qualité du relevé : 1		

GÉNÉRAL	
Code : VAR2010GI_R_613_1	Date de mise à jour : 02/10/2018
Auteur : Cerema Méditerranée	



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

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 15/09/2010
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010
Méthode : Non renseigné
Organisme : GINGER Environnement
Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 85.868 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.868 m