

	Commune : LE THORONET	Rivière : L' Argens
	7145 Route de Vidauban	
Commentaires : Chemin en gravier en bas du portail		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_610 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.36796930 / Y: 43.43670620
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 972719.35 / Y: 6265550.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3679693 / Y: 43.4367062
 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



	15 Juin 2010	Altitude calculée de l'eau : 76.212 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : Id Laisse : SSA097 - Marque : témoignage - Qualité du relevé : 1		

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_610_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
 Auteur : Cerema Méditerranée



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 : 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 : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 76.212 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 76.212 m