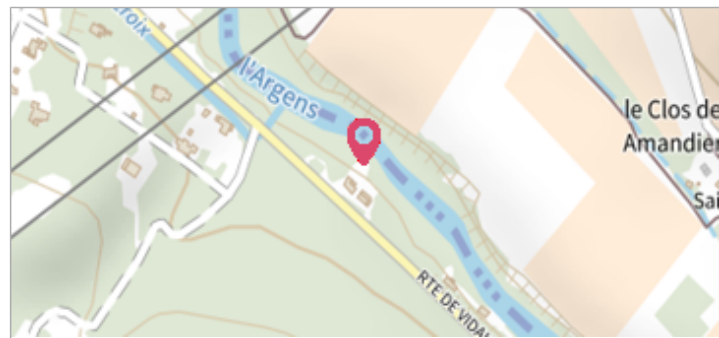
	Commune : <b>LE THORONET</b>	Rivière : <b>L' Argens</b>
	<b>4935 Route de Vidauban</b>	
<b>Commentaires :</b> Dalle de la piscine		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : VAR2010GI\_S\_603      Date de mise à jour : 22/02/2017  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

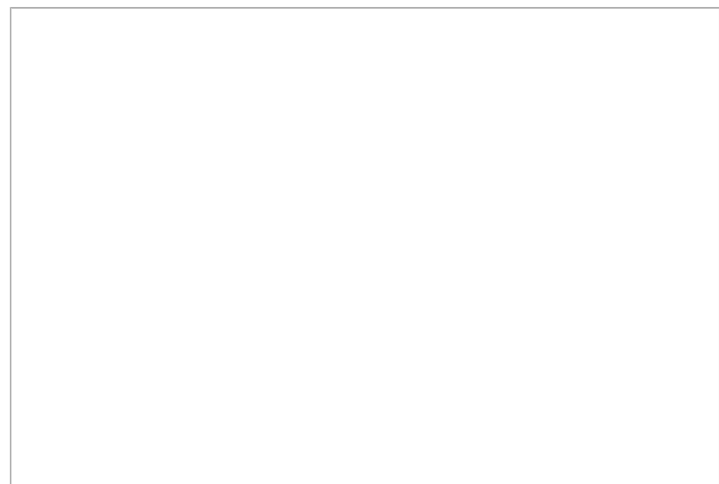
Coordonnées WGS84 : X: 6.35207870 / Y: 43.44623750  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 971388.43 / Y: 6266553.97  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3520787 / Y: 43.4462375  
 Code Hydro: Y5--0200      Rive de référence: Non renseigné



	<b>15 Juin 2010</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>80.008 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires :</b> Id Laisse : SSA095 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 113 cm - Qualité du relevé : 3		

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_603\_1      Date de mise à jour : 05/09/2019  
 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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 78.878 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.130 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.008 m