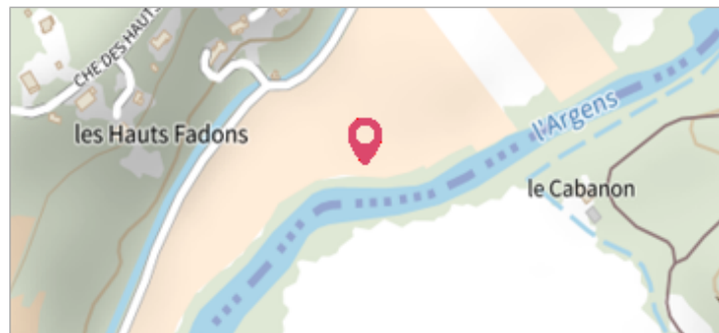


	Commune : LE THORONET 2635 Chemin des Fadon	Rivière : L' Argens
Commentaires : Vignes		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_615 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.32772220 / Y: 43.45940880
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969355.99 / Y: 6267933.28
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3277222 / Y: 43.4594088
 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 : 83.881 m Nature du repère : Témoignage oral
--	---	---

Commentaires : Id Laisse : RBO137 - Hauteur d'eau : 0.1m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_615_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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 83.781 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.881 m