

Commune : **LE THORONET** | Rivière : **L' Argens**

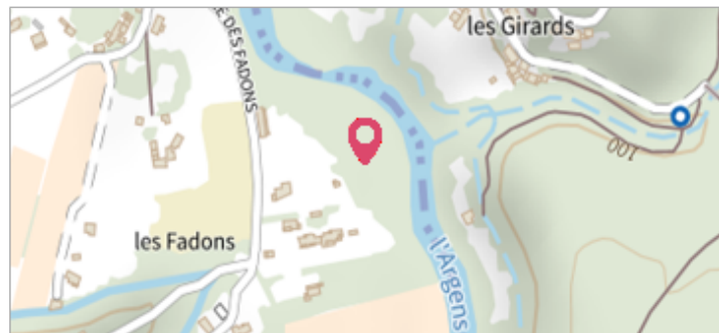
2121 Chemin des Fadons

Commentaires : En aval du portillon noir derrière l'habitation.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_606 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.33134250 / Y: 43.46391090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969627.75 / Y: 6268445.6
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3313425 / Y: 43.4639109
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **84.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO136 - Hauteur d'eau : 0.4 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_606_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



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) : 84.120 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.52