



Commune : LE THORONET

Rivière : L' Argens

RD 84 Entre le Lieu Dit les Gamails et les Févriers

Commentaires : Arbre sous le pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_612

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.26671610 / Y: 43.47397590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 964353.85 / Y: 6269344.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2667161 / Y: 43.4739759

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 : **106.818 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : RBO133 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 2 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_612_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

25/11/2019

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 nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 104.818 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.818 m