
Commune : **VIDAUBAN**

Rivière : **L' Aille**

Bosquet de chênes blancs dans la prairie

Commentaires : Sol

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_675 Date de mise à jour : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42994500 / Y: 43.37688950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978023.39 / Y: 6259123.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.429945 / Y: 43.3768895
Code Hydro: Y5210500 Rive de référence: Non renseigné



Vue générale - Auteur : GINGER


15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **53.396 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : A 004 - Marque : dépôt d'herbes - Hauteur d'eau : 1,68cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_675_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 04/10/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Mairie de Vidauban

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 04/10/2010

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) : 51.716 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.680 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.396 m