
Commune : **DRAGUIGNAN**

Domaine de la Sambre

Commentaires : Grillage au vallon des tours en aval du figuier - hydrographie : Vallon des Tours

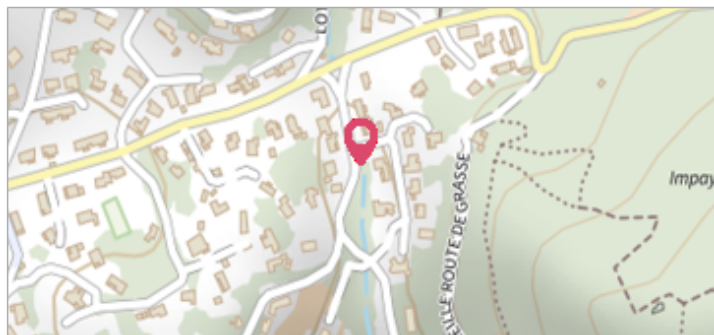
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_324 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.48421790 / Y: 43.54134900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981613.45 / Y: 6277578.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4842179 / Y: 43.541349


15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **298.06 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : RBO036 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 0.6 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_324_1 Date de mise à jour : 30/06/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Source de repérage : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 07/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GINGER Environnement

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 - 07/09/2010

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) : 297.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 298.06 m