



Commune : DRAGUIGNAN

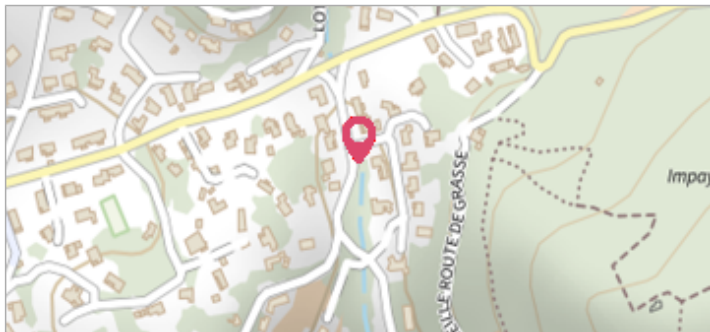
## Domaine de la Sambre

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **298.06 m**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 :****Auteur :** Cerema Méditerranée

30/06/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

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

### NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivellation :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivellée :** 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