



Commune : DRAGUIGNAN

## 990 Avenue Mendes France St Michel

Commentaires : Grillage près du portail

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_245

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.43652790 / Y: 43.55567000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977692.09 / Y: 6278999.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4365279 / Y: 43.55567

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**

Commentaires : Id Laisse : AC182 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 120CM - Qualité du relevé : 3

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_245\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **226.829 m**Nature du repère : **Témoignage oral****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 30/09/2010****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 nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 225.629 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 226.829 m