



Commune : DRAGUIGNAN

**N°113 Chemin de L'estang**

Commentaires : Sol

**1**

Repère(s) sur le site

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

Code : VAR2010GI\_S\_246

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.41729900 / Y: 43.52867330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 976269.07 / Y: 6275934.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.417299 / Y: 43.5286733

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **249.207 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : SSA010 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 130 cm - Qualité du relevé : 3

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_246\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

**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 - 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 nivellation** : Précision du nivellation : Bonne**Référence nivélée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 247.907 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 249.207 m