

Commune : **DRAGUIGNAN****Villa Perotino les Chênes****Commentaires** : Sol - hydrographie : Vallon de la Vallère**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI\_S\_325**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.44221290 / Y: 43.54604030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 978197.82 / Y: 6277950.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4422129 / Y: 43.5460403**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **199.406 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Id Laisse : pm004 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 0,27 m - Qualité du relevé : 1**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010GI\_R\_325\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

30/08/2021

**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 - 06/09/2010****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)** : 199.136 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.406