

Commune : **DRAGUIGNAN****494 Chemin des Faïsse****Commentaires** : Pilier droit du portail blanc**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI\_S\_306**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.50133510 / Y: 43.52896640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 983057.06 / Y: 6276264.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5013351 / Y: 43.5289664**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **218.003 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Id Laisse : AC006 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 15CM - Qualité du relevé : 1**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010GI\_R\_306\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

04/12/2019

**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)** : 217.853 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 218.003