

Commune : **DRAGUIGNAN****les Mimosas, Garage****Commentaires** : Sol devant la 9ième porte de garage depuis la gauche - hydrographie : Vallon de Baille**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI_S_204**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.45757480 / Y: 43.53767560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 979479.27 / Y: 6277075.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.4575748 / Y: 43.5376756**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **179.319 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Id Laisse : pm028 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 0.56 m - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010GI_R_204_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

30/06/2021

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 - 17/09/2010****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)** : 178.759 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 179.319 m

Vue rapprochée - Auteur : GINGER