



Commune : DRAGUIGNAN

les Mimosas, Garage

Commentaires : Sol devant la 9ième porte de garage depuis la gauche - hydrographie : Vallon de Biaille**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**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 - 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 nivelllement :** Précision du nivellation : 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

Vue rapprochée - Auteur : GINGER