

Commune : **DRAGUIGNAN****5 Résidence Elena Ch Billette****Commentaires :** Bat 5 pilier gauche devant entrée**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_223**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.47360940 / Y: 43.52936120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 980815.16 / Y: 6276209.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4736094 / Y: 43.5293612**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **177.76 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : AC017 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 25CM - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_223\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/08/2021

**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 - 07/09/2010****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) :** 177.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 177.76 m