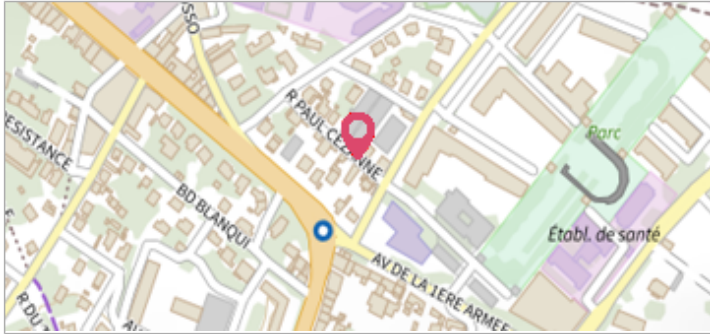


Commune : **DRAGUIGNAN****116 - 56 Rue Paul Cézanne****Commentaires :** Portail blanc**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_321**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.47130930 / Y: 43.53316130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 980610.78 / Y: 6276623.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4713093 / Y: 43.5331613**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **184.325 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : RBO025 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 25 cm - Qualité du relevé : 1**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_321_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

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) :** 184.075 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.325 m