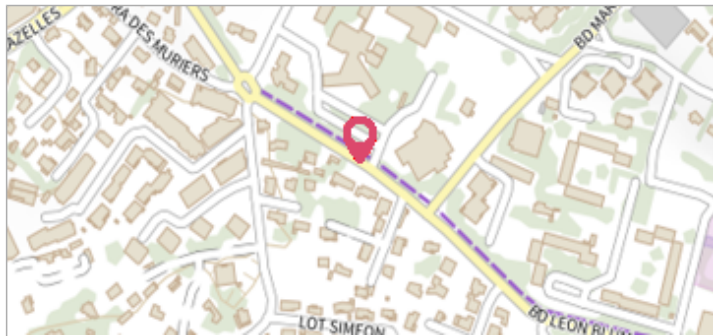


Commune : **DRAGUIGNAN****320 Avenue Léon Blum****Commentaires :** Trottoir à proximité portail vert n°320**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_310**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.47699190 / Y: 43.52967290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 981086.91 / Y: 6276256.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4769919 / Y: 43.5296729**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **180.986 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : AC016 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 10CM - Qualité du relevé : 1**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_310_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 - 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) :** 180.886 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.986 m