



Commune : **DRAGUIGNAN**

550 Avenue Jean Monnet

Commentaires : Terre plein central avec chêne - bord de route borne béton blanche

1 Repère(s) sur le site

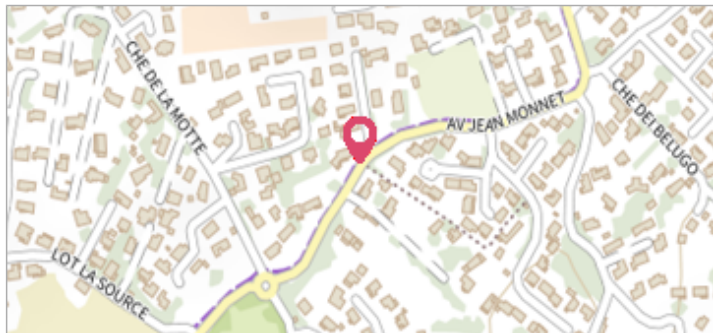
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_222

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.48561370 / Y: 43.52295730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 981816.4 / Y: 6275541.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4856137 / Y: 43.5229573



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **167.744 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : AC014 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 45CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_222_1

Date de mise à jour : 02/10/2018

Auteur : Cerema Méditerranée

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 - 06/09/2010

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) : 167.294 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.744



Vue rapprochée - Auteur : GINGER