



Commune : DRAGUIGNAN

169 avenue maréchal juin

Commentaires : Recoin de la façade au fond à droite en entrant

1

Repère(s) sur le site

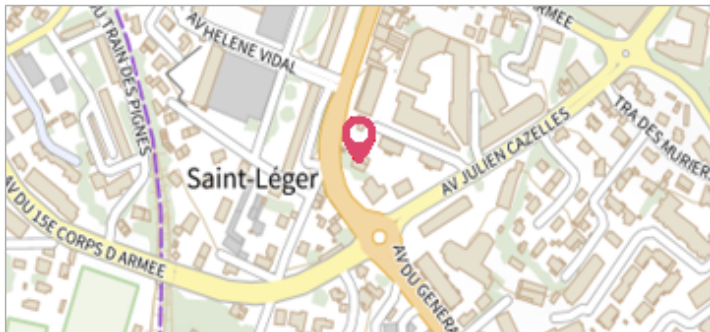
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_261

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47050920 / Y: 43.53052400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980559.02 / Y: 6276327.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4705092 / Y: 43.530524

**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **178.941 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : RBO028 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 100 cm - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_261_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 - 07/09/2010Type 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 nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 177.941 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.941 m