

Commune : **DRAGUIGNAN****31 Impasse de L'espéron**

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

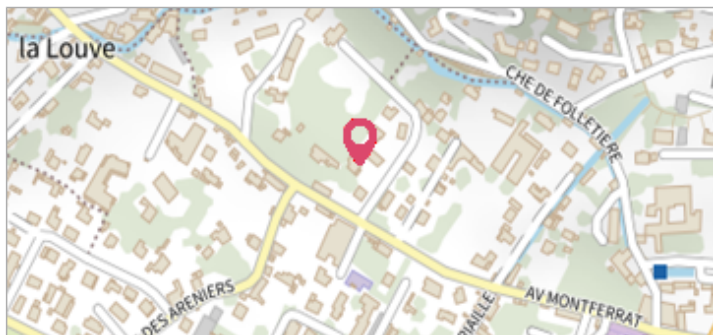
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_265

Date de mise à jour : 05/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.46021300 / Y: 43.54251480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979668.82 / Y: 6277622.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.460213 / Y: 43.5425148

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **185.572 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : pm024 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 0,77 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_265_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) : 184.802 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 185.572 m