
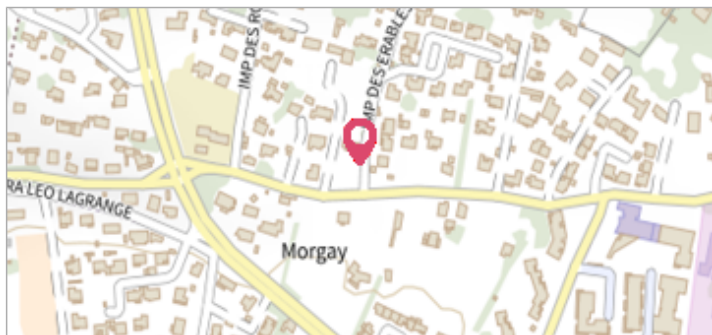


| | | |
|---|-----------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : DRAGUIGNAN | |
| | Impasse des Érables | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_300 Date de mise à jour : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44858170 / Y: 43.54157060
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978733.91 / Y: 6277476.45
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4485817 / Y: 43.5415706



Vue générale - Auteur : GINGER

| | | |
|---|--|--|
|  | 15 Juin 2010 Nature de l'inondation : Ruissellement | Altitude calculée de l'eau : 182.293 m Nature du repère : Laisse d'inondation |
|---|--|--|

Commentaires : Id Laisse : pm009 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 0,27 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_300_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 - 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) : 182.023 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 182.293 m