



Commune : DRAGUIGNAN

**1588 av. du Général De Gaulle**

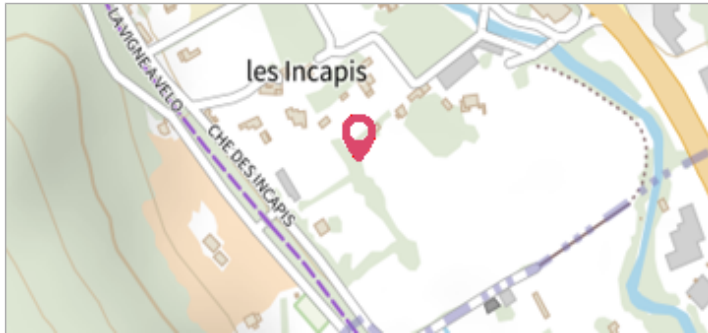
Rivière : La Nartuby

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est

Code : VAR2010EGN\_S\_109

Date de mise à jour : 04/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.47160000 / Y: 43.51525000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980721.76 / Y: 6274635.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4716 / Y: 43.51525

Code Hydro: Y5230500

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **158.45 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010EGN\_R\_109\_1

Date de mise à jour :

04/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DE LAISSES DE CRUES DE L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 SUR LES COMMUNES DE DRAGUIGNAN, TRANS EN PROVENCE, LA MOTTE ET LE MUY - 01/09/2010****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : EGIS-Eau**NIVELLEMENT PHE - 05/08/2010****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OPSIA

Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 157.450 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.45 m