



Commune : DRAGUIGNAN

## Cimetière Américain Bd Kennedy

Commentaires : Pilier gauche du portail - hydrographie : vallon des Tours

1

Repère(s) sur le site

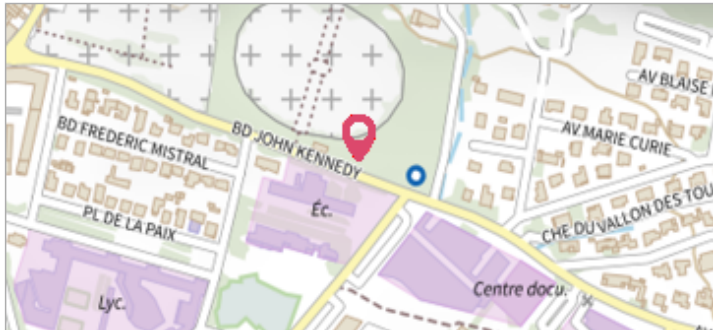
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_314

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47396570 / Y: 43.53584960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980812.23 / Y: 6276931.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4739657 / Y: 43.5358496

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **192.978 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : AC149 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 25CM - Qualité du relevé : 1

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_314\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 28/09/2010

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 nivelllement : Précision du nivellation : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 192.728 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 192.978 m