



Commune : **VALLAURIS**

## 9038 Boulevard des 2 Vallons

Commentaires : Vallon du plan

**1**

Repère(s) sur  
le site

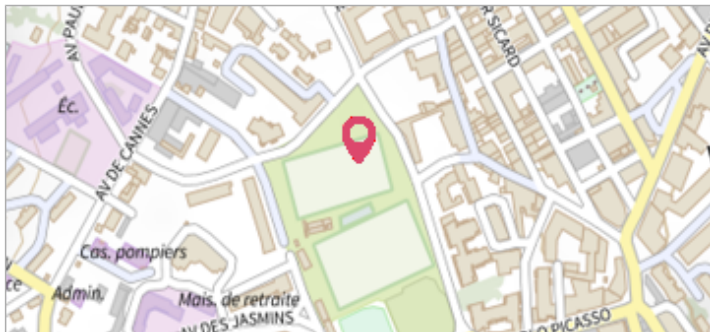
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : RepCrue\_PACA06\_159

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.05295051 / Y: 43.57612470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1027345.68 / Y: 6283632.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0529505 / Y: 43.5761247



## Octobre 1993

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 06\_Vallauris\_Plan\_1993-10\_3 Plus d'infos :

[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/06\\_Vallauris\\_Plan\\_1993-10\\_3.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Vallauris_Plan_1993-10_3.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA06\_159\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

### 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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m