

Commune : **COLOMARS** | Rivière : **Le Var**

**76 Route de Grenoble**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : RepCrue\_PACA06\_340      Date de mise à jour : 16/06/2017  
 Auteur : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 7.20907522 / Y: 43.76717180  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1038812.49 / Y: 6305493.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.2090752 / Y: 43.7671718  
 Code Hydro: Y6--0200      Rive de référence: Non renseigné

**5 novembre 1994**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 06\_Colomars\_Var\_1994-11\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/06\\_Colomars\\_Var\\_1994-11\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/06_Colomars_Var_1994-11_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

Code : RepCrue\_PACA06\_340\_1      Date de mise à jour : 02/06/2022  
 Auteur : DREAL PACA



**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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote 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) : 0.600 m