

Commune : **PERTUIS** | Rivière : **L' Eze**

**9026 Boulevard Jules Ferry, VIDALET #2**

**Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RepCrue\_PACA84\_1210    **Date de mise à jour** : 16/06/2017  
**Auteur** : DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.49167873 / Y: 43.69218070  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 900894.09 / Y: 6291297.37  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.4916787 / Y: 43.6921807  
**Code Hydro**: X31-0400    **Rive de référence**: Non renseigné

**Avril 1988**    Altitude calculée de l'eau : **196.52 m**

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

**Commentaires** : 84\_Pertuis\_Eze\_1988-04\_5 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/84\\_Pertuis\\_Eze\\_1988-04\\_5.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Pertuis_Eze_1988-04_5.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : RepCrue\_PACA84\_1210\_1    **Date de mise à jour** : 11/02/2021  
**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** : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 196.520 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 196.52