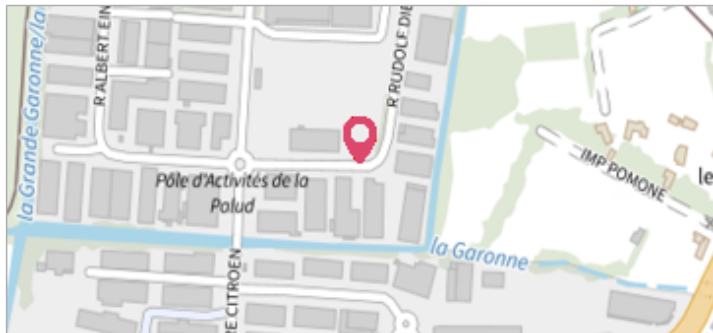


Commune : **FREJUS****122 Rue Rudolf Diesel****Commentaires** : Ruisseau la Garonne**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : RepCrue_PACA83_290 **Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.71763499 / Y: 43.44064470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1000992.78 / Y: 6267257.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.717635 / Y: 43.4406447**17 octobre 1990**Altitude calculée de l'eau : **4.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 83_Frejus_Garonne_1990-10 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Frejus_Garonne_1990-10.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA83_290_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

01/02/2022

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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.6