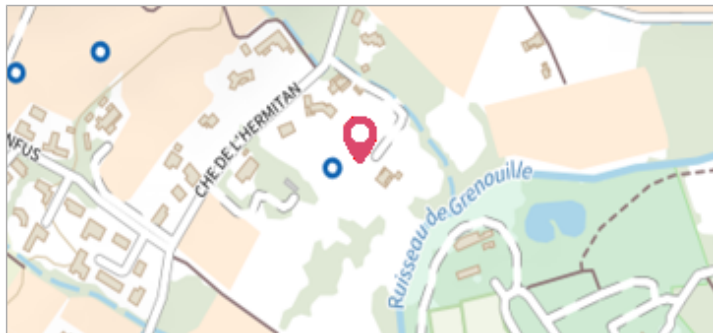


Commune : **COGOLIN****659 Chemin de l'Hermitan****Commentaires** : Ruisseau de Grenouille**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : RepCrue_PACA83_246 **Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.51095915 / Y: 43.25791210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 985173.81 / Y: 6246199.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5109592 / Y: 43.2579121**22 septembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **14.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 83_Cogolin_Grenouille_1996-09_2 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Cogolin_Grenouille_1996-09_2.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA83_246_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(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)** : 14.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.3 m