

Commune : **ORANGE** |

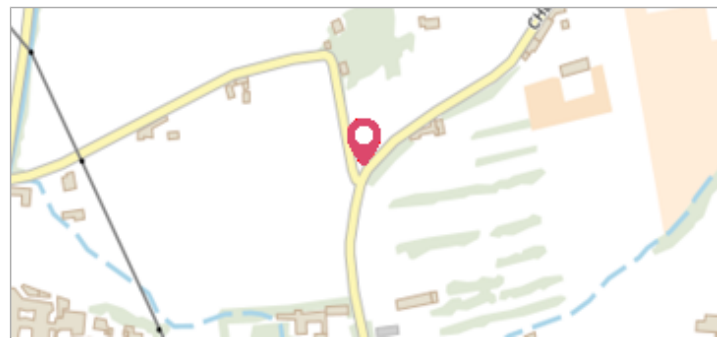
936 Chemin de Clos Cavalier

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_270 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.82951640 / Y: 44.15003750
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 846339.21 / Y: 6340698.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8295164 / Y: 44.1500375

8 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **51.04 m**

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

Commentaires : 84_Orange_MayreDeMerderic_2002-09_02 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Orange_MayreDeMerderic_2002-09_02.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_270_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(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) : 51.040 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.04