



Commune : PIOLENC

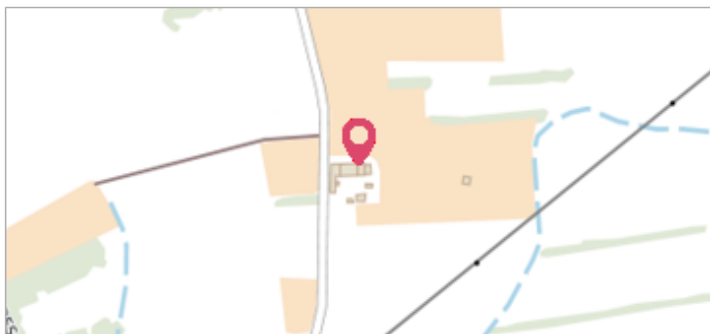
Rivière : L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)

1403 Voie Communale de Piolenc à Caderousse

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_088**Date de mise à jour :** 04/10/2024**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.75324398 / Y: 44.16070070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 840213.06 / Y: 6341744.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.753244 / Y: 44.1607007**Code Hydro:** V53-0400**Rive de référence:** Non renseigné**20 Novembre 1951**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.76 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Piolenc_Aigue_1951-11_08 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Piolenc_Aigue_1951-11_08.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_088_3**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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.76 m