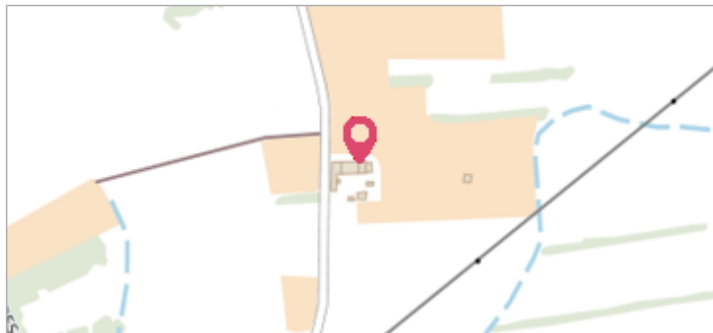


Commune : **PIOLENC**Rivière : **L' Aigue (ou Eygues ou Aygues)****1403 Voie Communale de Piolenc à Caderousse****Commentaires** : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**3**

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**Novembre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Piolenc_Aigue_1907-11_3 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Piolenc_Aigue_1907-11_3.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA84_088_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)** : 35.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.92

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

1935 **Altitude calculée de l'eau : 35.17 m**

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

Commentaires : 84_Piolenc_Aigue_1935_5 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Piolenc_Aigue_1935_5.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_088_2 **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) : 35.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.17

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 Altitude calculée de l'eau : **34.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 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) : 34.760 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.76