

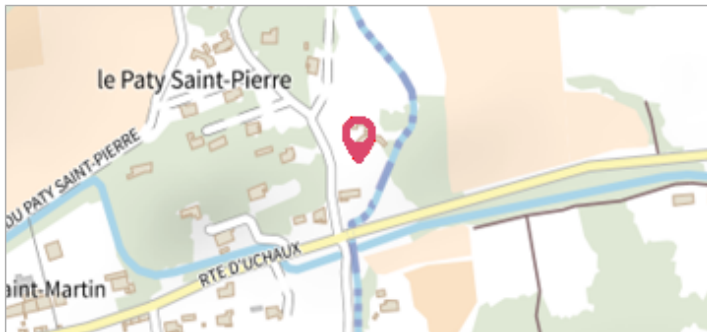
Commune : **PIOLENC**

969 Chemin du Paty Saint-Pierre #2

Commentaires : Canal de Pierrelatte 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_1483**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.78987200 / Y: 44.19903610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 843045.3 / Y: 6346068.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.789872 / Y: 44.1990361**2 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.56 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Piolenc_CanalDePierrelatte_2003-12_2 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Piolenc_CanalDePierrelatte_2003-12_2.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1483_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 :** DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 50.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.56