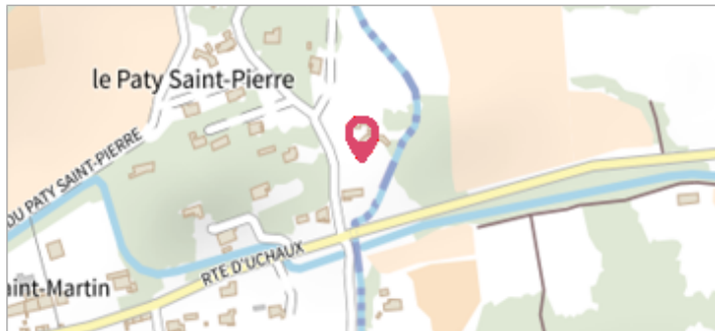


Commune : **PIOLENC****969 Chemin du Paty Saint-Pierre #2****Commentaires** : Canal de Pierrelatte L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA84_1483**Date 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**Altitude calculée de l'eau : **50.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 84_Piolenc_CanalDePierrelatte_2003-12_2 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/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-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : 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 m