

Commune : **UCHAUX**Rivière : **Le Rhône**

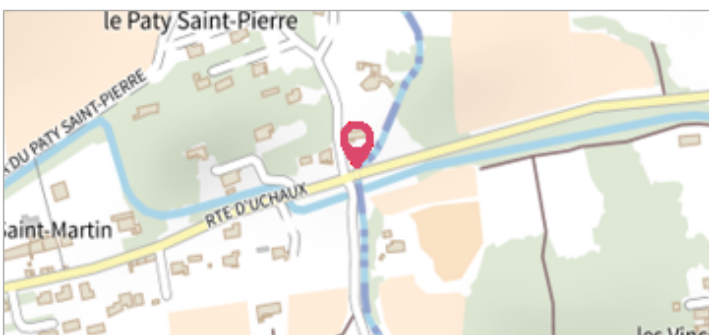
## 996 Chemin du Paty Saint-Pierre

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Coté Nord du pont sur le canal de Pierrelatte, Chemin départemental N°172

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_369**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.78976700 / Y: 44.19849200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 843038.28 / Y: 6346007.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.789767 / Y: 44.198492**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

## Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.79 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. L'eau sortait du canal pour passer 40cm au dessus de la route

### GÉNÉRAL

**Code :** R2003\_R\_PHE\_369\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GE Bayle Courbi

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GE Bayle Courbi**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.79 m