

Commune : **PIOLENC**Rivière : **Le Rhône**

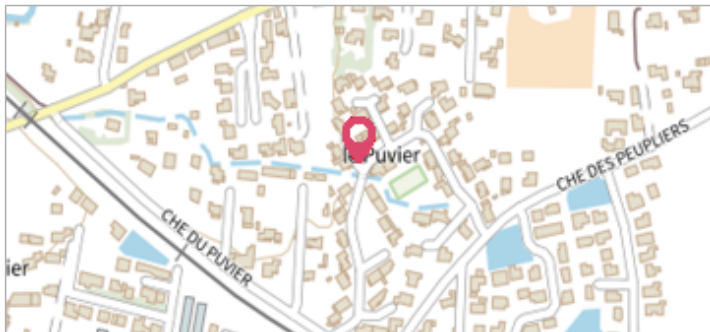
231 Lotissement le Puvier I

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A proximité d'un fossé, au Nord du carrefour entre le chemin longeant la voie ferrée et le chemin du Puvier, dans le quartier Le Puvier

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** R2003_S_PHE_332**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77143600 / Y: 44.17844800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841623.47 / Y: 6343748.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.771436 / Y: 44.178448**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 : **40.18 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_332_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

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) :** 40.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.18 m