

Commune : **PIOLENC**Rivière : **Le Rieu**

## Place du Planet

**Commentaires :** Sur un muret sous le lavoir.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** RH1\_S\_84piolen02

**Date de mise à jour :** 23/01/2017

**Auteur :** SPC GD


Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.76125300 / Y: 44.17904400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 840808.01 / Y: 6343796.55

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.761253 / Y: 44.179044

**Code Hydro:** V5350700

**Rive de référence:** Gauche

**9 Septembre 2002**

 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Nature du repère : **Plaque**
**Commentaires :** Support : Mur lavoir.

### GÉNÉRAL

**Code :** RH1\_R\_84piolen02\_1

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

27/01/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -**
**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** Territoire Rhône

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Territoire Rhône

**Commentaires sur le nivellement :** Visite terrain

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.970 m


Photo du repère