

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

**35 route nationale 7**

**Commentaires** : Sur la façade d'un bar.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : RH1\_S\_84piolen03      **Date de mise à jour** : 23/01/2017  
**Auteur** : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.76040500 / Y: 44.17799800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 840742.82 / Y: 6343678.86  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.760405 / Y: 44.177998  
**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 bar.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84piolen03\_1      **Date de mise à jour** : 27/01/2022  
**Auteur** : SPC GD



**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(s)** : 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)** : 0.500 m