

Commune : **PIOLENC****Place du Planet****Commentaires :** Sur un muret sous le lavoir.Rivière : **Le Rieu****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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Commentaires :** Support : Mur lavoir.**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Plaque**GÉNÉRAL****Code :** RH1_R_84piolen02_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

27/01/2022



Photo du repère

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 nivelllement :** Visite terrain**Référence nivélée :** 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