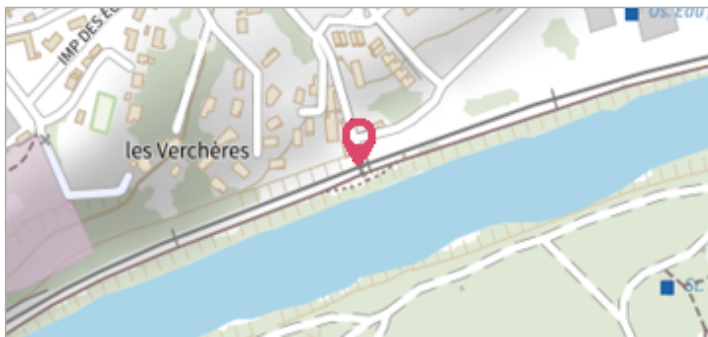


Commune : **RILLIEUX-LA-PAPE**

## Chemin des îles

Rivière : **Le Rhône****Commentaires :** A droite à la sortie du tunnel piétonnier.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Rhône amont**Code :** RH2\_S\_69rillie01**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** SPC RAS

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.89207000 / Y: 45.80363300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 846941.34 / Y: 6524427.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.89207 / Y: 45.803633**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Mur tunnelAltitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** RH2\_R\_69rillie01\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC RAS

18/02/2022

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

Photo du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Territoire Rhône**Commentaires sur le nivelllement :** Mairie**Référence nivellée :** 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) :** 1.900 m