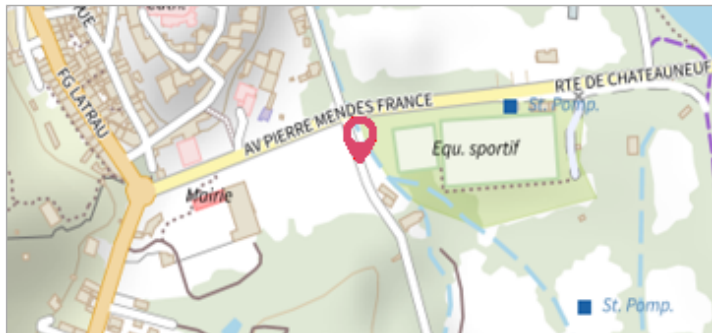


Commune : **VIVIERS**Rivière : **Le Rhône****Chemin de Perriers #1****Commentaires :** Sur un mur à 50m au sud du stop.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RH1\_S\_07vivier02**Date de mise à jour :** 23/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.69304100 / Y: 44.48054900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 834637.36 / Y: 6377164.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.693041 / Y: 44.480549**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**3 Novembre 1840**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Support : Mur clôture.**GÉNÉRAL****Code :** RH1\_R\_07vivier02\_2**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 :** Moyen**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) :** 0.230 m