

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



**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

**31 mai 1856**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Support : Mur clôture.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_07vivier02\_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 :** 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(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) :** 0.960 m

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Support : Mur clôture.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_07vivier02\_2      **Date de mise à jour :** 27/01/2022  
**Auteur :** SPC GD



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(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) :** 0.230 m