

Commune : **SERRIERES**Rivière : **Le Rhône****15 avenue Isidore Cuminal****Commentaires** : Entre le pont et le passage à gué.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : RH2\_S\_07serrie02**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.77076300 / Y: 45.31380800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 838741.83 / Y: 6469826.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.770763 / Y: 45.313808**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**21 Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Mur maison**GÉNÉRAL****Code** : RH2\_R\_07serrie02\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**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 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : Asso Amis Platière / Mairie**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)** : 2.190 m

Photo du repère