

Commune : **SAINT-PIERRE-DE-BOEUF**Rivière : **Le Rhône****32 chemin du Halage****Commentaires** : Sur le mur de clôture.**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : RH2\_S\_42saintp02**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.75164700 / Y: 45.37986100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 837081.59 / Y: 6477126.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.751647 / Y: 45.379861**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**2 novembre 1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Mur clôture**GÉNÉRAL****Code** : RH2\_R\_42saintp02\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

19/02/2018

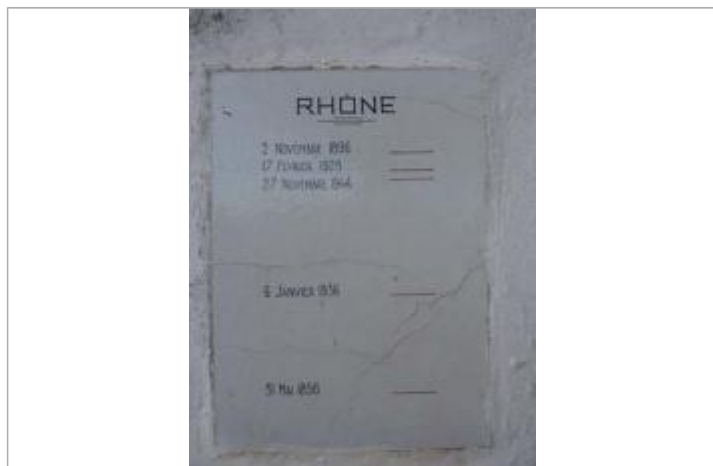


Photo du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**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 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : Asso Amis Platière / 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)** : 1.060 m