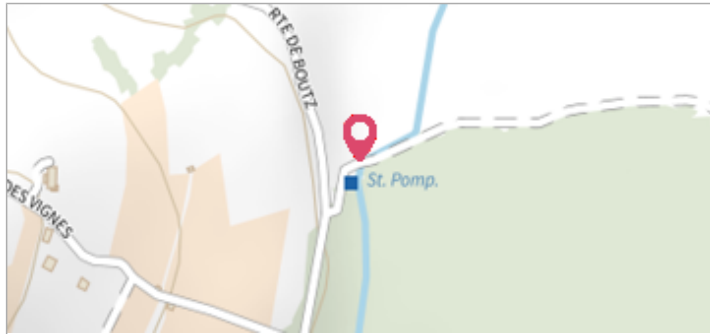


Commune : **MASSIGNIEU-DE-RIVES**Rivière : **Le Rhône****Route de Boutz****Commentaires** : Au niveau de la station de pompage.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Rhône amont**Code** : RH2\_S\_01massig03**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : SPC RAS

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.76912900 / Y: 45.74465000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 915261.37 / Y: 6519892**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.769129 / Y: 45.74465**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **228.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Poteau CNR**GÉNÉRAL****Code** : RH2\_R\_01massig03\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC RAS

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES EXISTANTS INVENTORIÉS PAR LE SYNDICAT DU HAUT-RHÔNE -****Type de repérage** : Autre**Organisme** : Syndicat du Haut-Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : SHR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 228.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 228.89 m