

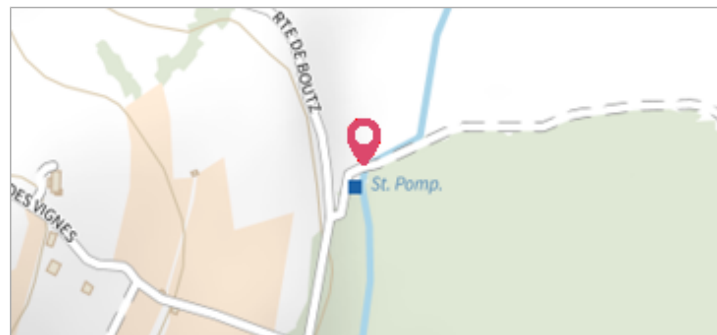
Commune : **MASSIGNIEU-DE-RIVES** | Rivière : **Le Rhône**

**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



**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

**14 février 1990** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Panneau

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH2\_R\_01massig03\_2 **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC RAS



**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 :** 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) :** 1.000 m

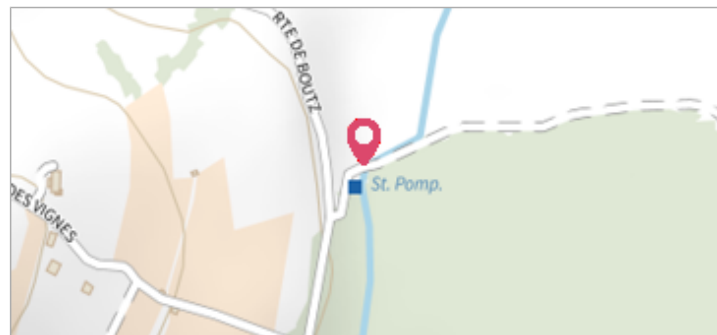
Commune : **MASSIGNIEU-DE-RIVES** | Rivière : **Le Rhône**

**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



**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

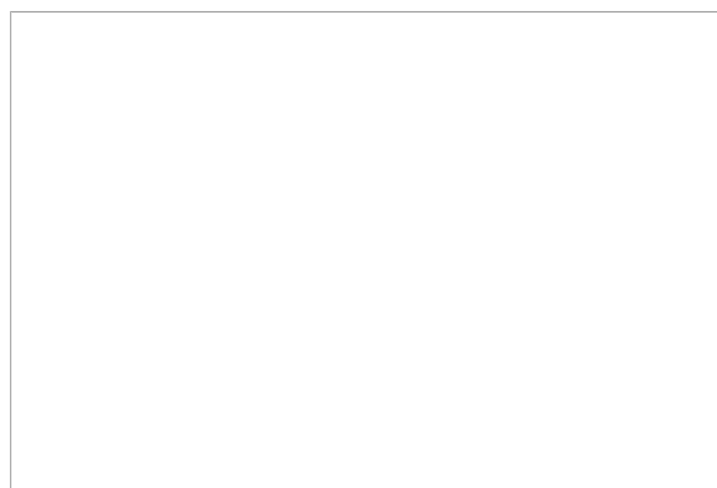
**1990**      Altitude calculée de l'eau : **228.89 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Poteau CNR

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH2\_R\_01massig03\_1      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC RAS



**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(s) :** 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