

Commune : **PONT-SAINT-ESPRIT**Rivière : **Le Rhône****Quai Albert de Luynes****Commentaires** : Mur de l'église, au niveau du renforcement**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : ARD\_PSET\_S02b**Date de mise à jour** : 02/01/2019**Auteur** : EPTB Ardèche

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.65105177 / Y: 44.25762020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 831816.49 / Y: 6352334.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6510518 / Y: 44.2576202**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**22 septembre 1900**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.99 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Déplacement PSET\_S02\_1900**GÉNÉRAL****Code** : ARD\_PSET\_S02b\_1900**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Ardèche

09/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB DE L'ARDÈCHE -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : EPTB de l'Ardèche**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : EPTB de l'Ardèche**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 43.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 43.99

Vue du repère