

Commune : **PONT-SAINT-ESPRIT**Rivière : **Le Rhône****Ferme de Beauchamp #1****Commentaires** : À l'intérieur d'un bâtiment annexe.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RH1_S_30pontsa06**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.66930600 / Y: 44.22635900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 833347.07 / Y: 6348892.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.669306 / Y: 44.226359**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Droite**1900**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Support : Porte.**GÉNÉRAL****Code** : RH1_R_30pontsa06_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018



Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**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, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Territoire Rhône**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Territoire Rhône**Commentaires sur le nivellement** : 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)** : 1.510 m