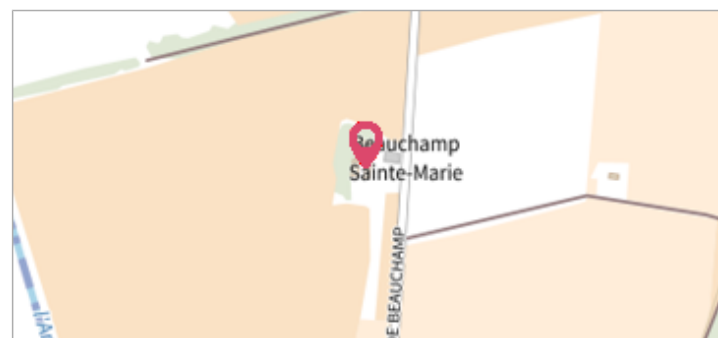
	Commune : PONT-SAINT-ESPRIT	Rivière : Le Rhône
	Ferme de Beauchamp #1	
Commentaires : À l'intérieur d'un bâtiment annexe.		4 Repère(s) sur le site

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

	2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre
	Commentaires : Support : Porte.	

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30pontsa06_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GD 10/09/2019




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

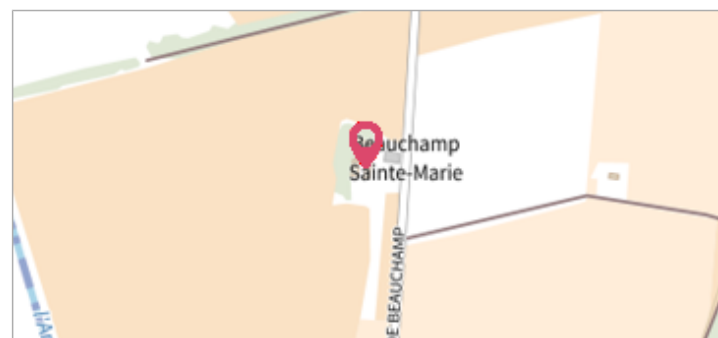
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Territoire Rhône

	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

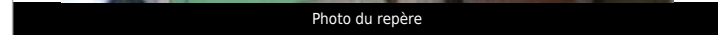
	1886 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre
	Commentaires : Support : Porte.	

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_30pontsa06_2 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GD 19/02/2018



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 : Territoire Rhône	

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**2003**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_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

10/09/2019



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 :** 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) :** 1.190 m

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 :** 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