

Commune : **CHATEAUNEUF-DU-RHONE** | Rivière : **Le Rhône**

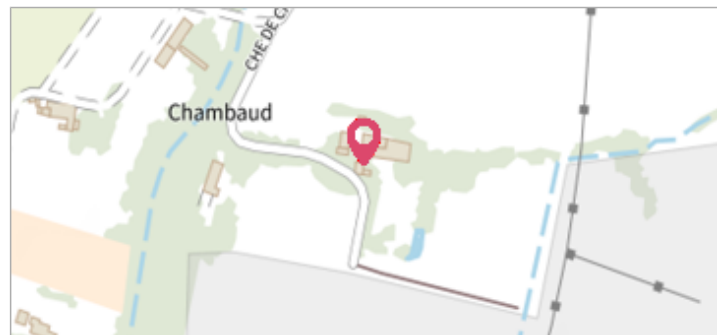
**Chemin de Chambau**

Commentaires : À gauche d'un porche d'entrée.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : RH1\_S\_26chatea01      Date de mise à jour : 23/01/2017  
 Auteur : SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.70098200 / Y: 44.50966200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 835199.1 / Y: 6380411.54  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.700982 / Y: 44.509662  
 Code Hydro: V---0000      Rive de référence: Gauche

**1er novembre 1896**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Support : Pilier clôture.

**GÉNÉRAL**

Code : RH1\_R\_26chatea01\_1      Date de mise à jour : 27/01/2022  
 Auteur : SPC GD



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 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) : 0.450 m