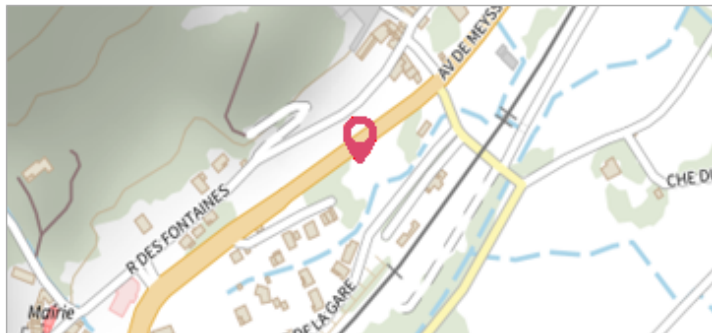


Commune : **ROCHEMAURE**Rivière : **Le Rhône****3 chemin Bourdelou****Commentaires :** Sur le mur de clôture.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RH1_S_07rochem02**Date de mise à jour :** 23/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.70835000 / Y: 44.59024500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 835590.99 / Y: 6389373.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.70835 / Y: 44.590245**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**25 Novembre 2002**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 : Mur clôture.**GÉNÉRAL****Code :** RH1_R_07rochem02_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

10/09/2019

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 :** 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) :** 0.100 m

Photo du repère