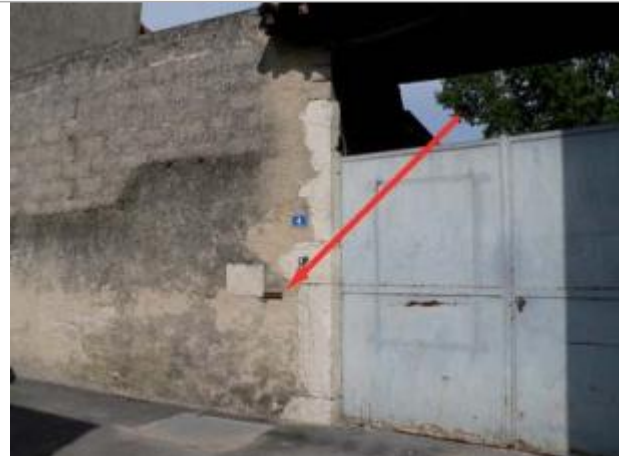
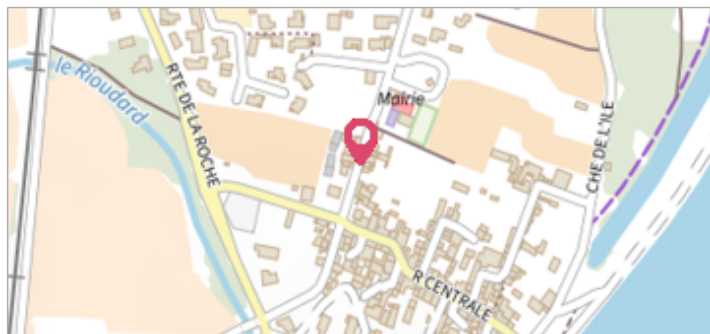


Commune : **GLUN**

4 chemin de la Plaine

Rivière : **Le Rhône****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RH1_S_07glun01**Date de mise à jour :** 23/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.83808700 / Y: 45.01673200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 844783.77 / Y: 6436962.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.838087 / Y: 45.016732**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Droite**1^{er} Novembre 1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Support : Mur maison.**GÉNÉRAL****Code :** RH1_R_07glun01_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**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Territoire Rhône**Commentaires sur le nivelllement :** Visite terrain**Référence nivellée :** 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) :** 1.080 m