

Commune : **CADEROUSSE**Rivière : **Le Rhône**

## Chapelle Saint Martin

**Commentaires :** Dans la chapelle sur les murs de la nef.

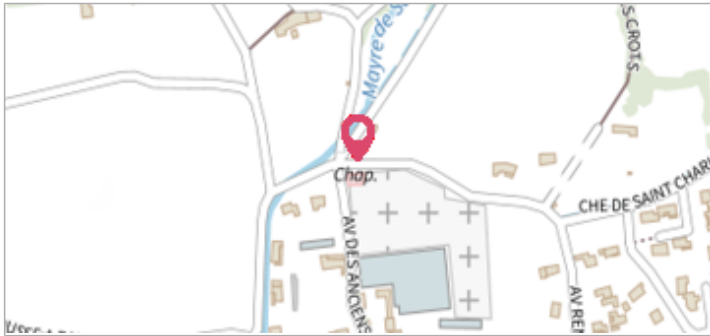
**9** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** RH1\_S\_84cadero03

**Date de mise à jour :** 23/01/2017

**Auteur :** SPC GD


### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.75525000 / Y: 44.10751900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 840504.79 / Y: 6335841.15

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.75525 / Y: 44.107519

**Code Hydro:** V---0000

**Rive de référence:** Gauche


Vue du site


**1935**

 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 de la nef.

### GÉNÉRAL

**Code :** RH1\_R\_84cadero03\_7

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

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Mauvais

**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 :** CCPRO , CNR\_DRA

**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) :** 1.430 m