

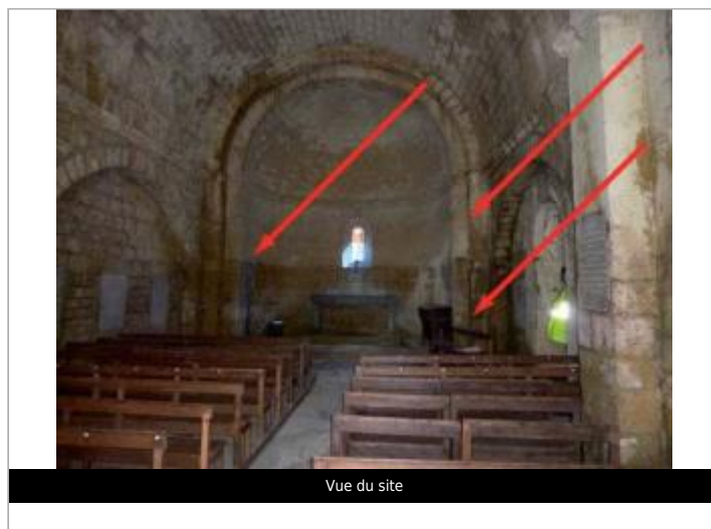
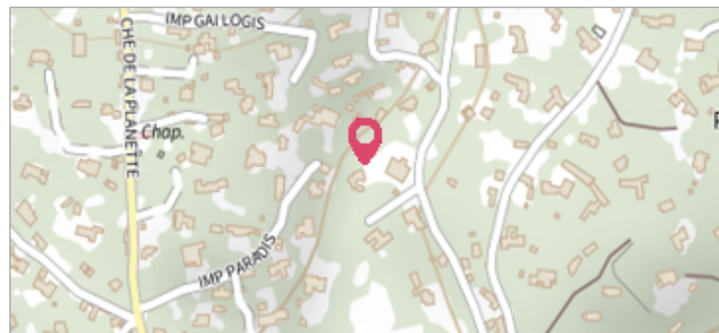
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**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

**1<sup>er</sup> Novembre 1896** Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84cadero03\_2 **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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)** : 1.190 m

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

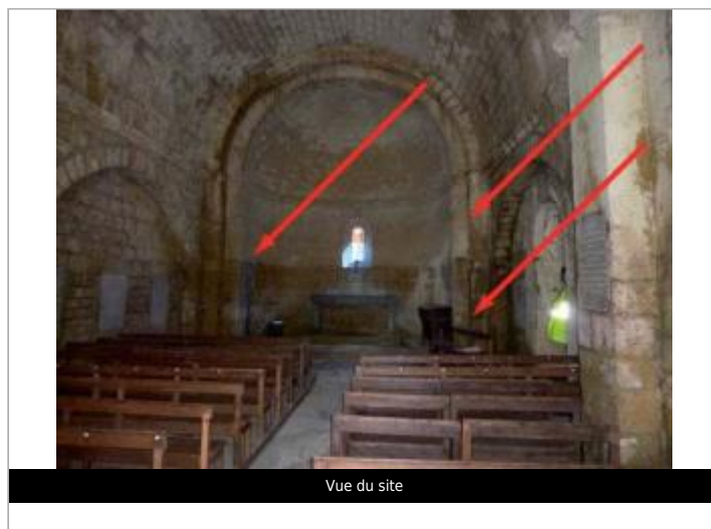
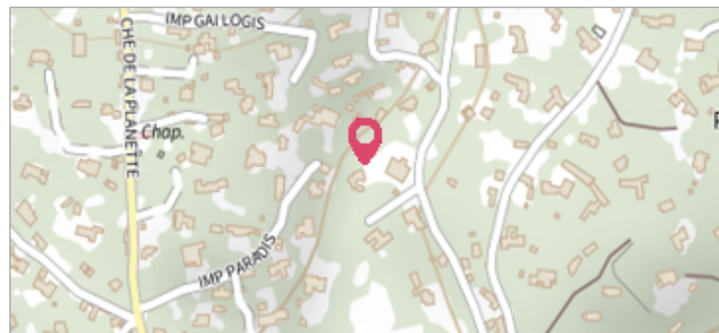
**Chapelle Saint Martin**

**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

**9 Octobre 1907**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84cadero03\_4      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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)** : 1.860 m

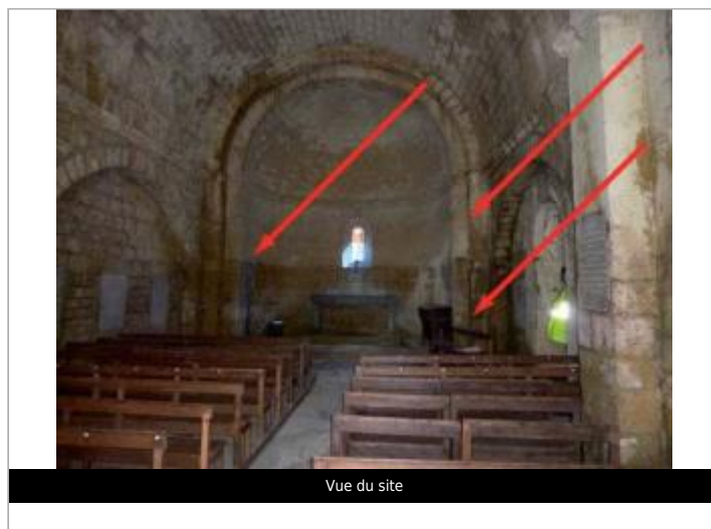
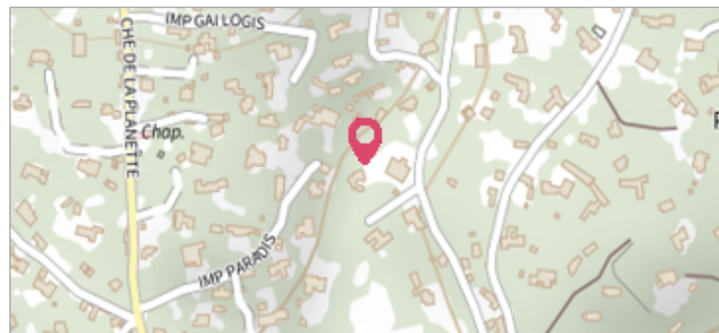
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**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

**1910**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84cadero03\_5      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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)** : 1.440 m

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

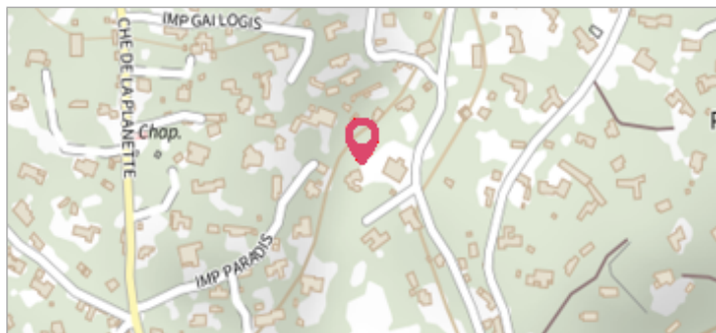
**Chapelle Saint Martin**

**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



Vue du site

**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

**1935**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_84cadero03\_7      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC GD

**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

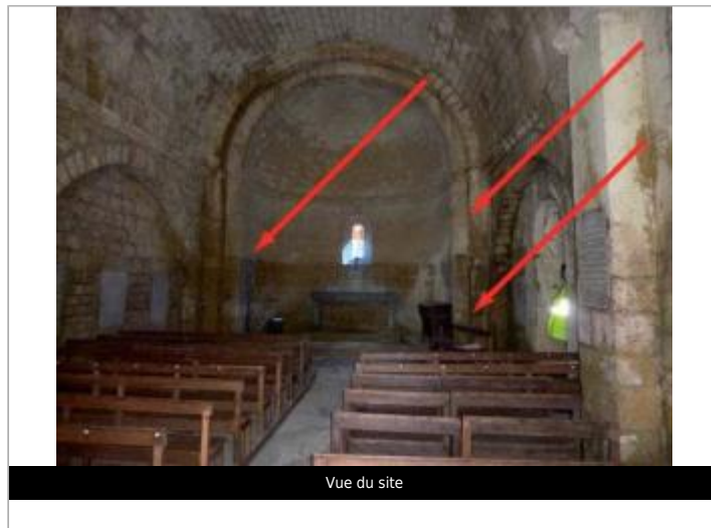
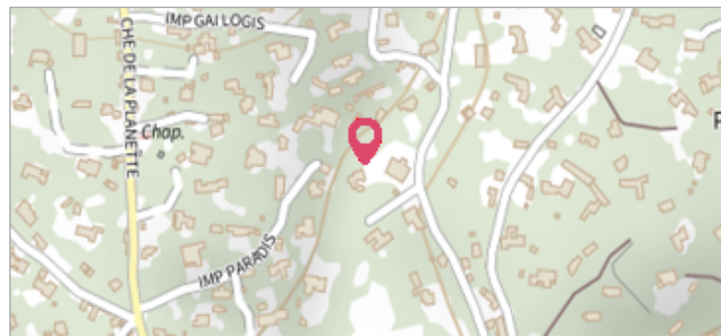
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**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

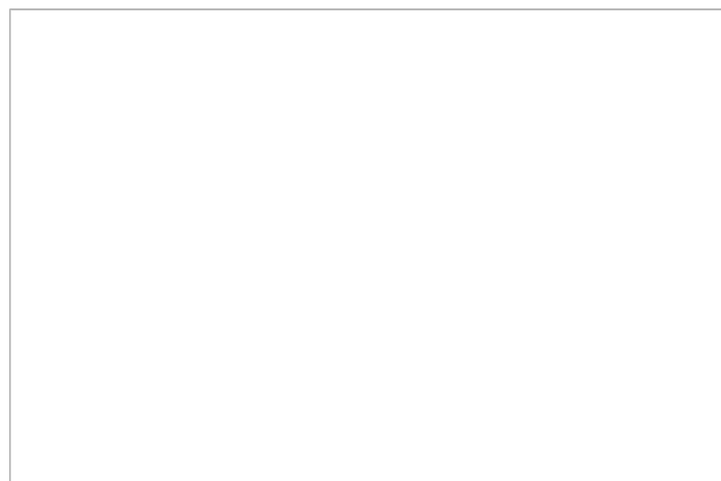
**Novembre 1939** Altitude calculée de l'eau : **30.07 m**

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

**Commentaires :** Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_84cadero03\_9 **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC GD



**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)  
**Altitude de la référence (en m) :** 28.470 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.07

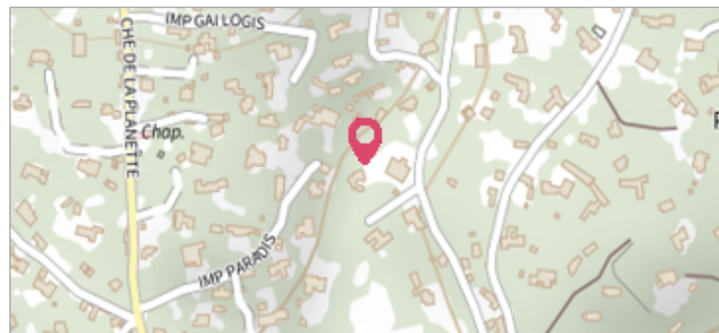
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**Chapelle Saint Martin**

**Commentaires :** Dans la chapelle sur les murs de la nef. **9** Repère(s) sur le site

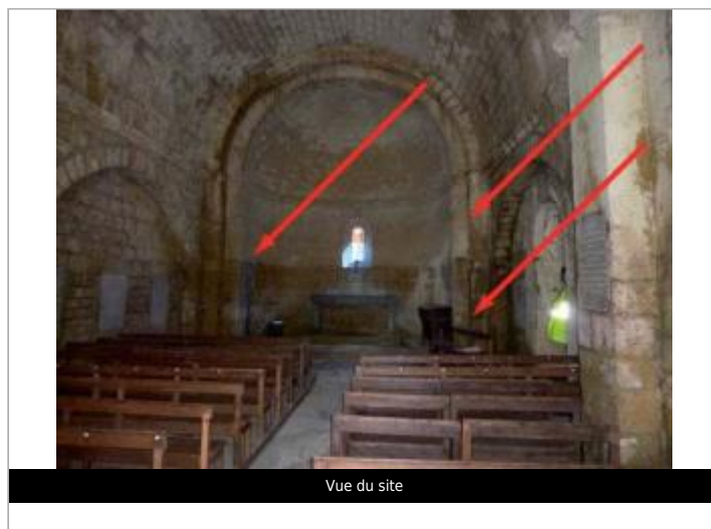
**GÉNÉRAL**

**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



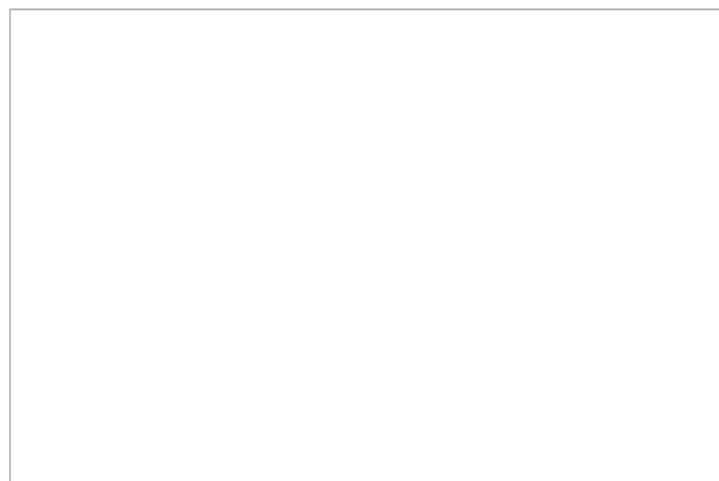
**24 Octobre 1960** Altitude calculée de l'eau : **29.44 m**

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

**Commentaires :** Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_84cadero03\_8 **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** SPC GD



**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)  
**Altitude de la référence (en m) :** 28.520 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.920 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.44

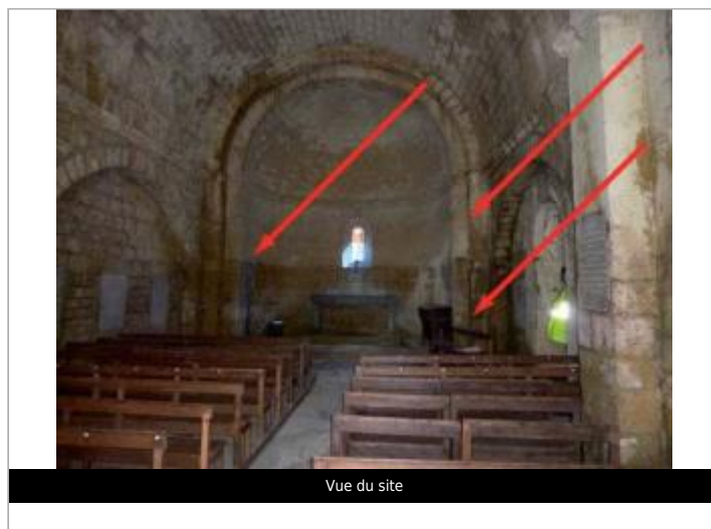
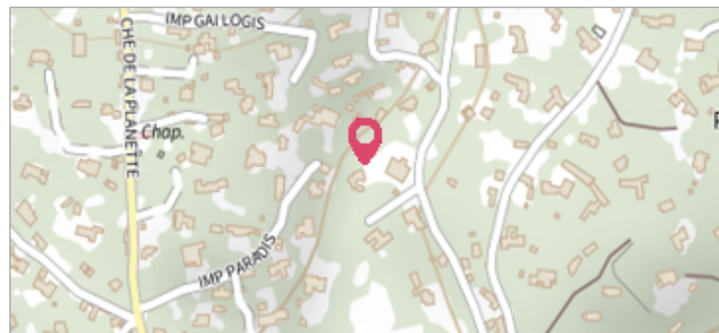
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**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

**1900** Altitude calculée de l'eau : **30.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84cadero03\_3 **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : SPC GD



**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 , DREAL PACA  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Sol  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 28.700 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.150 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 30.85

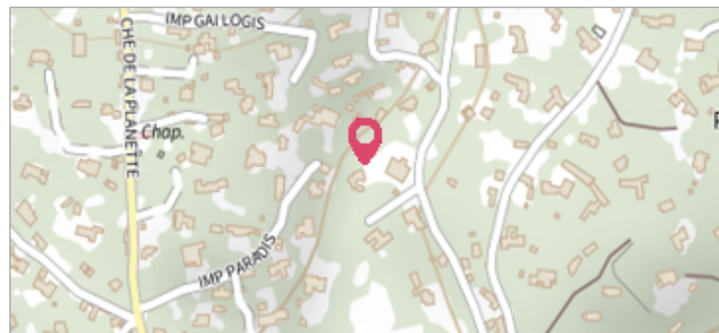
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**Chapelle Saint Martin**

**Commentaires** : Dans la chapelle sur les murs de la nef. **9** Repère(s) sur le site

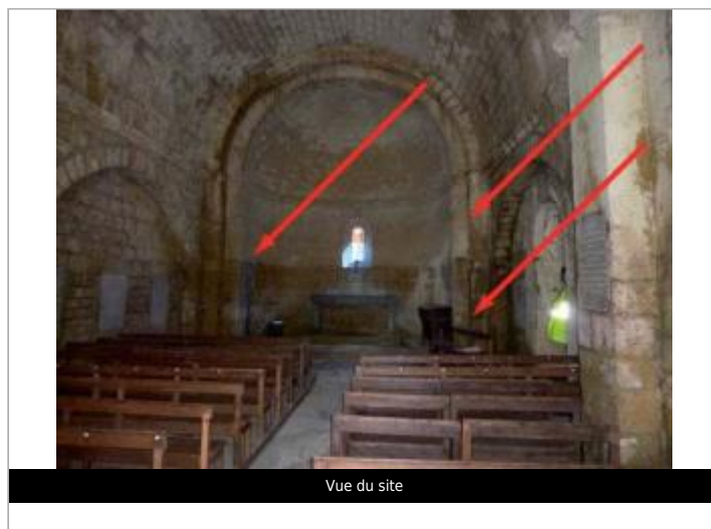
**GÉNÉRAL**

**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



**31 Mai 1856** Altitude calculée de l'eau : **31.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code** : RH1\_R\_84cadero03\_1 **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**Auteur** : SPC GD



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Non renseigné  
**Visibilité** : Non renseigné **État du repère** : Mauvais  
**Pérennité** : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHÉC** : 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 , DREAL PACA  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Sol  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 28.710 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 31.19

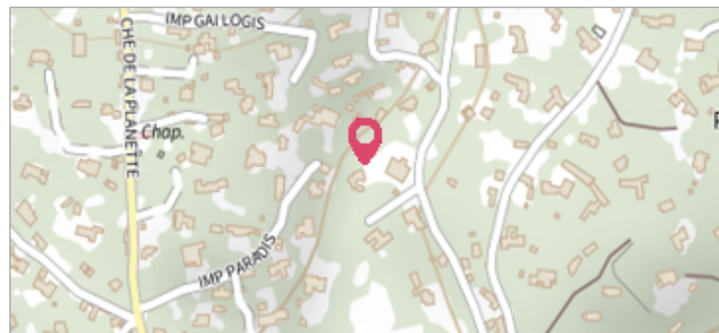
Commune : **CADEROUSSE** | Rivière : **Le Rhône**

**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

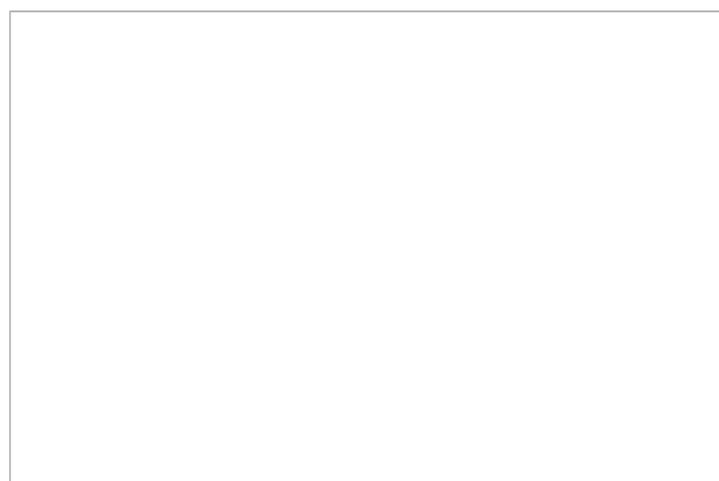
**1919** Altitude calculée de l'eau : **29.87 m**

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

**Commentaires :** Support : Mur de la nef.

**GÉNÉRAL**

**Code :** RH1\_R\_84cadero03\_6 **Date de mise à jour :** 16/04/2018  
**Auteur :** SPC GD



**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)  
**Altitude de la référence (en m) :** 28.530 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.87