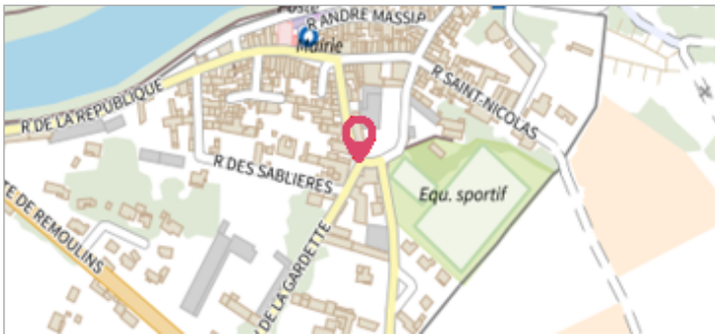


Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**
3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

1840 Altitude calculée de l'eau : **12.91 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL
 Code : NOE_R_47_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



Vue du repère

MARQUE
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -
 Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 12.910 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.91



Commune : **COMPS**

Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

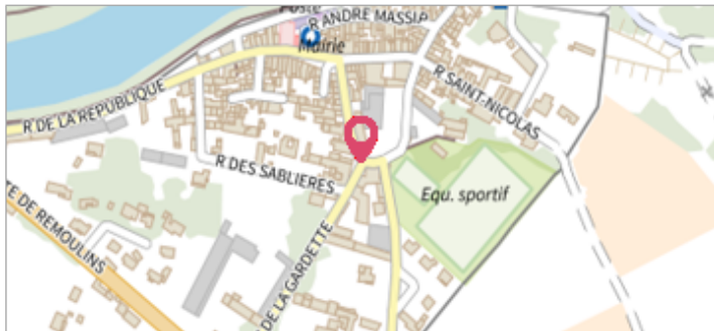
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_47

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

Mai 1856



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **13.76 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.76

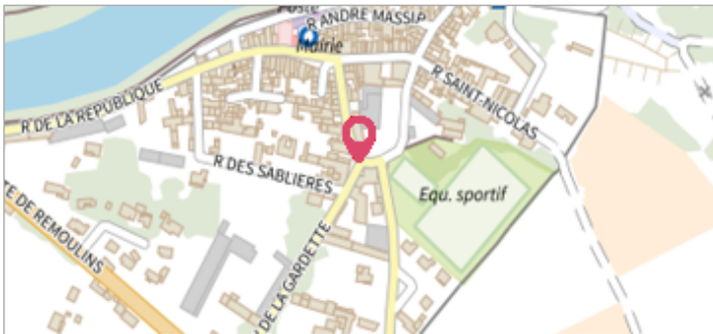
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Novembre 1886 Altitude calculée de l'eau : **13.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.3

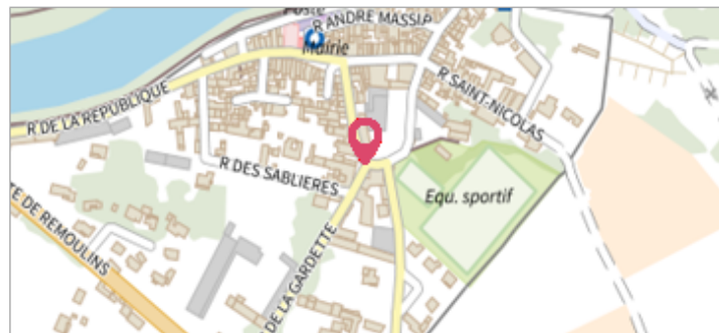
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Novembre 1896 Altitude calculée de l'eau : **13.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_3 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : NOE



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.15

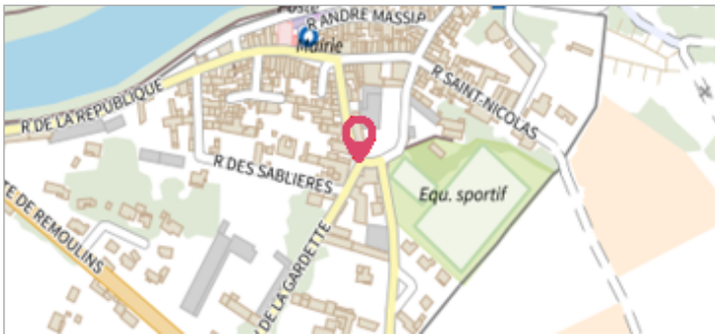
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Septembre 1900 Altitude calculée de l'eau : **13.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_4 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : NOE



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.05

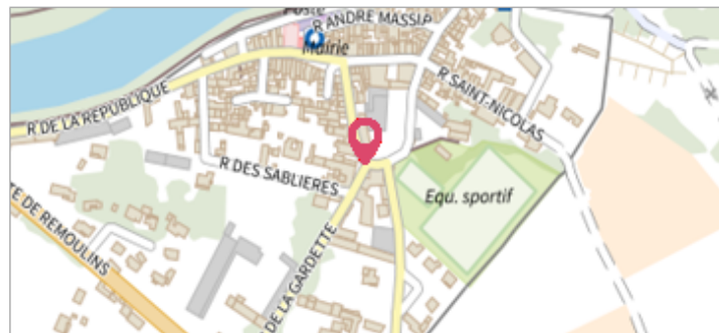
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Octobre 1907 Altitude calculée de l'eau : **12.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_5 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : NOE



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 12.870 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.87



Commune : **COMPS**

Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

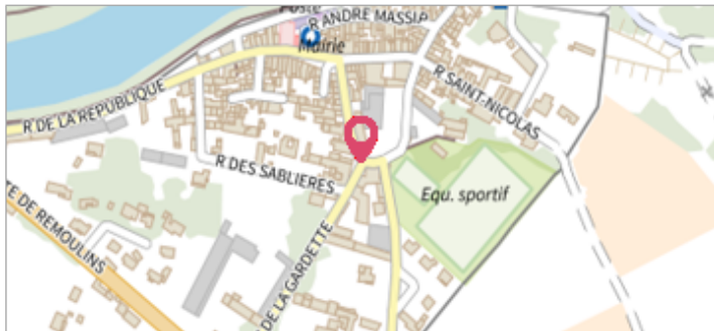
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_47

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

Octobre 1907



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **12.82 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_6

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.82



Vue du repère



Commune : **COMPS**

Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

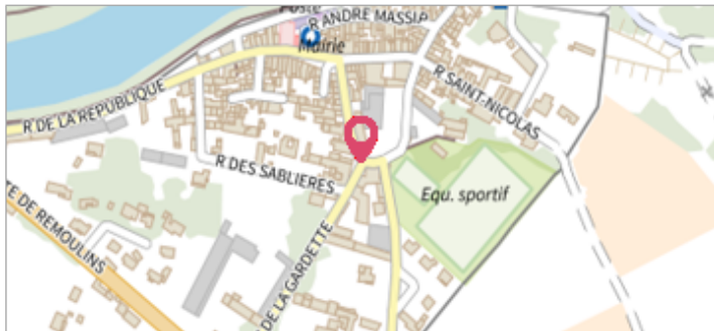
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_47

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

Octobre 1907



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **12.66 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_7

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.66



Vue du repère

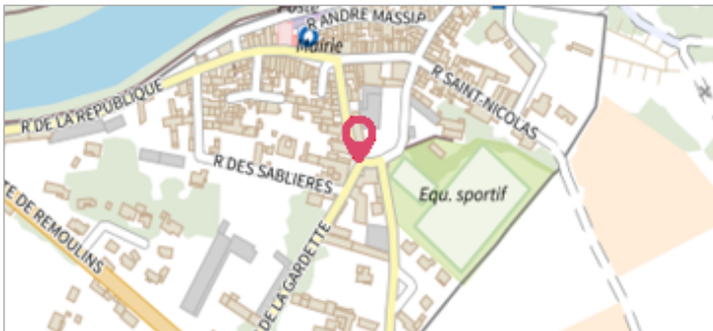
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

Décembre 1910 Altitude calculée de l'eau : **13.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_8 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : NOE



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 13.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.01

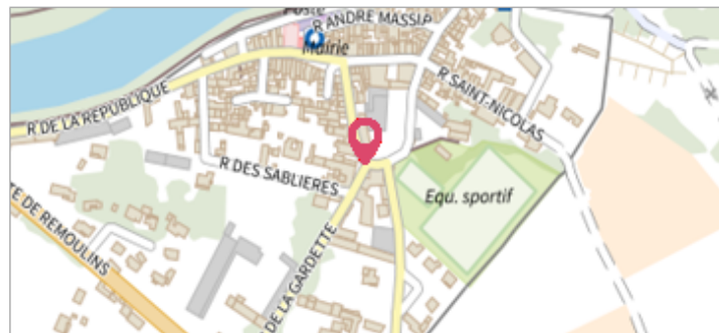
Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_47 Date de mise à jour : 01/09/2017
 Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368
 Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné

30 Septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **14.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_9 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : NOE



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 14.190 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.19



Commune : **COMPS**

Rivière : **Le Gard**

3 Avenue de la Gardette

11 Repère(s) sur le site

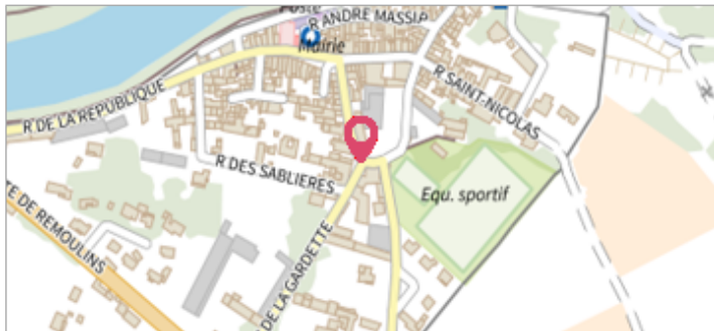
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_47

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60608900 / Y: 43.85236800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829143.04 / Y: 6307242.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606089 / Y: 43.852368

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **14.6 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/47.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_47_10

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.6



Vue du repère