

Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard**

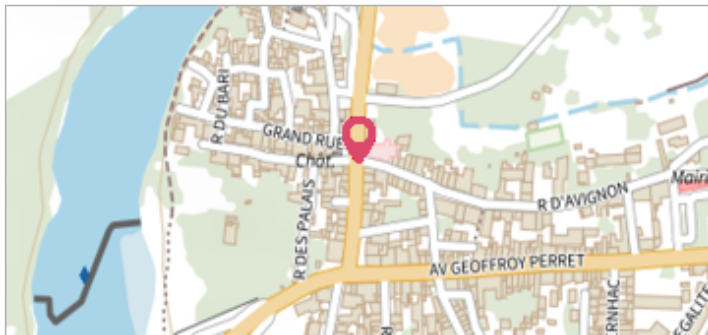
8 B Avenue du Col Broche

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - A droite du panneau

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_371**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.55999900 / Y: 43.93962300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825245.97 / Y: 6316861.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.559999 / Y: 43.939623**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_371_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

24/04/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** trottoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.32

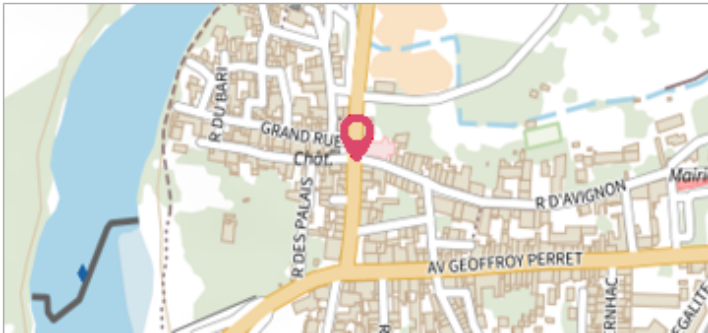
Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard**

8 B Avenue du Col Broche

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - A droite du panneau

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_371**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.55999900 / Y: 43.93962300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 825245.97 / Y: 6316861.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.559999 / Y: 43.939623**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné

Septembre 2002

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/100.pdf**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_371_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

17/04/2018

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

Photo du repère

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

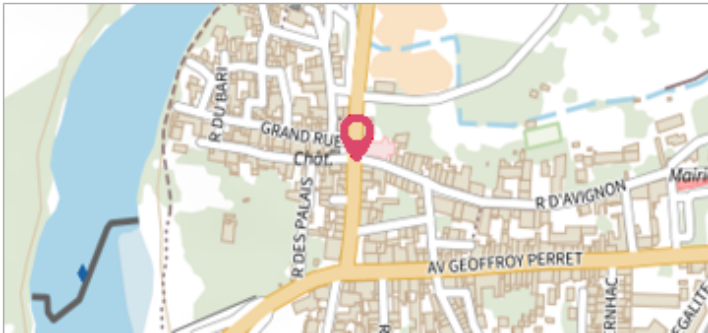
Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard**

8 B Avenue du Col Broche

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - A droite du panneau

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_371**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.55999900 / Y: 43.93962300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 825245.97 / Y: 6316861.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.559999 / Y: 43.939623

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



Octobre 1958

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/100.pdf**GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gav_371_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

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

Photo du repère

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