

Commune : **NIMES**

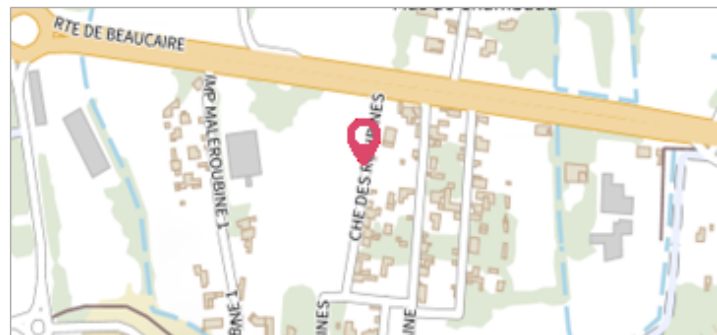
**9020 Chemin des Roubines**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : NIMES1\_S\_1595      **Date de mise à jour** : 07/11/2016  
**Auteur** : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.39873200 / Y: 43.83514900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 812505.57 / Y: 6305011.77  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.398732 / Y: 43.835149

**3 octobre 1988**      Altitude calculée de l'eau : **36.09 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL**

**Code** : NIMES1\_R\_1595\_1      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : Cerema Méditerranée



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988**

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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Non renseigné  
**Organisme** : DDE 30  
**Commentaires sur le nivellement** : DDE VILLE  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Sol  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 35.610 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.09 m