

Commune : **NIMES** | **10 Rue Raoul Lhermet**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin) **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** NIMES1\_S\_1035 **Date de mise à jour :** 07/11/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**  
 ---  
**Coordonnées WGS84 :** X: 4.36425700 / Y: 43.82029600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 809761.4 / Y: 6303312.98  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.364257 / Y: 43.820296

**3 octobre 1988** Altitude calculée de l'eau : **33.56 m**  
 Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL**  
 ---  
**Code :** NIMES1\_R\_1035\_1 **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**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) :** 33.360 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.56