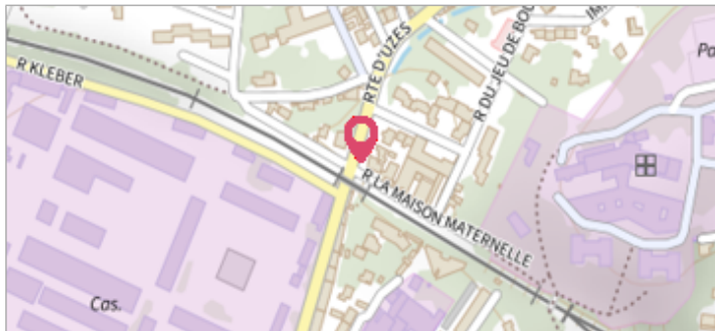


Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre****1 Rue la Maison Maternelle****Commentaires :** Pont voie ferrée - route d'Uzès, intersection impasse d'Everlange. Adresse du titre issue du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1_S_1307**Date de mise à jour :** 07/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.37397100 / Y: 43.84930000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 810486.78 / Y: 6306549.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.373971 / Y: 43.8493**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:****3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

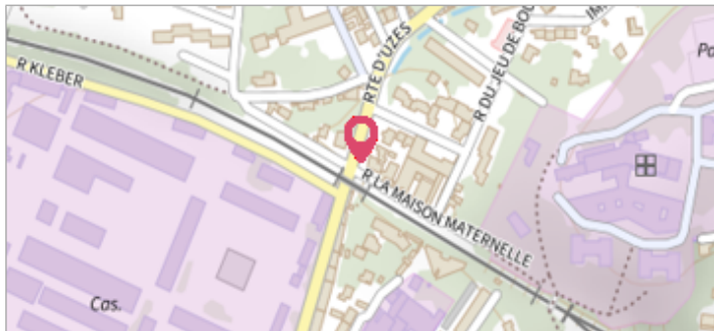
Altitude calculée de l'eau : **61.11 m****GÉNÉRAL****Code :** NIMES1_R_1307_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

24/04/2018

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 :** 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) :** 58.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.11

Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre****1 Rue la Maison Maternelle****Commentaires :** Pont voie ferrée - route d'Uzès, intersection impasse d'Everlange. Adresse du titre issue du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1_S_1307**Date de mise à jour :** 07/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.37397100 / Y: 43.84930000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 810486.78 / Y: 6306549.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.373971 / Y: 43.8493**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:****3 Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - Ville de Nîmes - S2R107 -alt 61,11 m - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/575.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_575**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****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 61.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.11

Vue du repère