

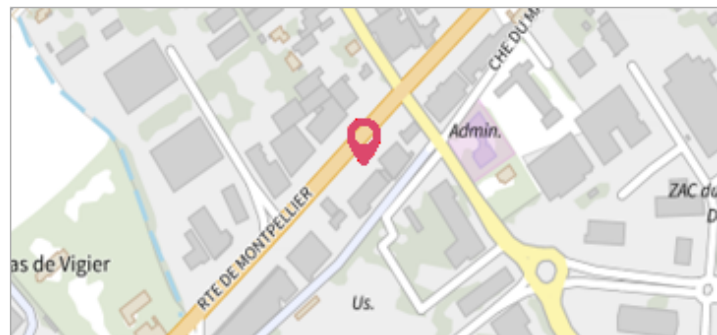
| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | Commune : NIMES | Rivière : Le Vieux Vistre |
| | Route de Montpellier, ancien Carglass | |

Commentaires : Mur de la cour, à gauche.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : VISTRE_S_PHE_200 **Date de mise à jour :** 14/06/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.32976800 / Y: 43.81046700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 807005.24 / Y: 6302173.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.329768 / Y: 43.810467
Code Hydro: Y35-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



| | | |
|---|---|---|
|  | 8 Septembre 2005 | Altitude calculée de l'eau : non déterminé |
| | Nature de l'inondation : Non renseigné | Nature du repère : Laisse d'inondation |

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_200_1 **Date de mise à jour :** 09/09/2019
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 15/09/2005

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Hydrologik Ingénierie
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.390 m