



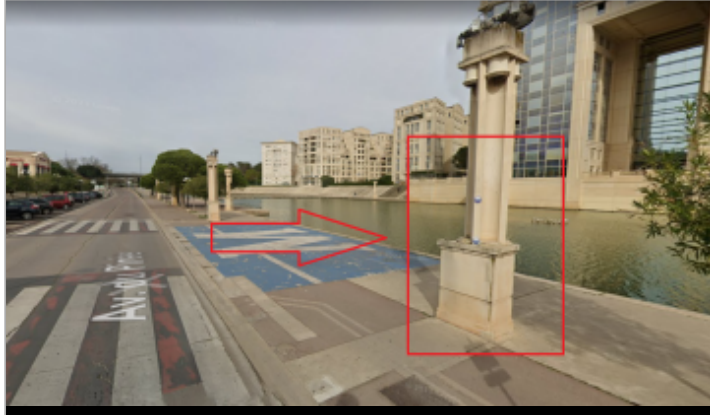
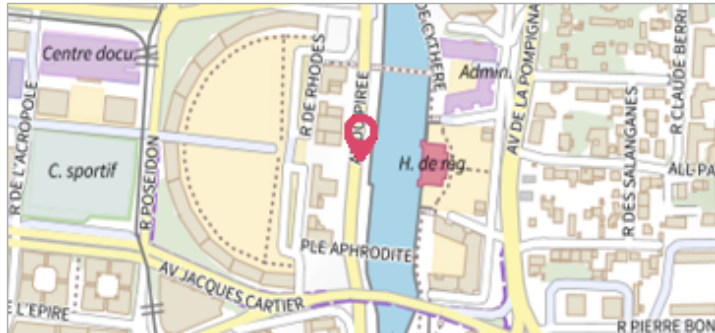
Commune : MONTPELLIER

Avenue du Pirée #3

Rivière : Le Lez

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_263**Date de mise à jour :** 26/03/2025**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site ©Google 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89676779 / Y: 43.60747830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772420.15 / Y: 6279125.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8967678 / Y: 43.6074783**Code Hydro:** Y32-0400**Rive de référence:** Non renseigné**3 décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **11.78 m****Nature du repère :** Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires :** Origine de la donnée : Particulier**GÉNÉRAL****Code :** CER_MTP_R_263_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

26/03/2025



Vue du repère, 2023. Auteur: A Esponda

MARQUE**Texte :** Décembre 2003 - Lez**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SYBLE**NIVELLEMENT****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.78



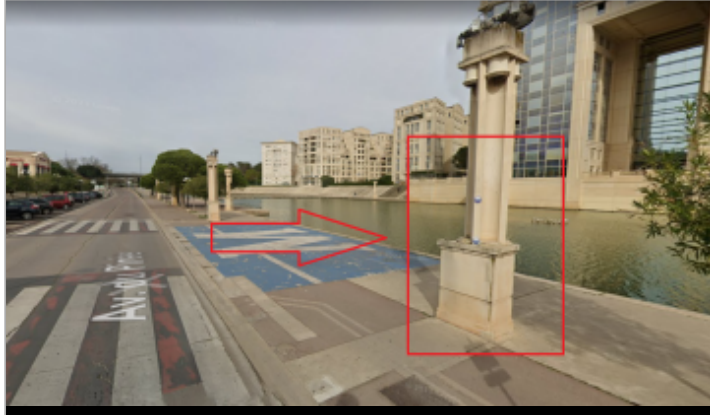
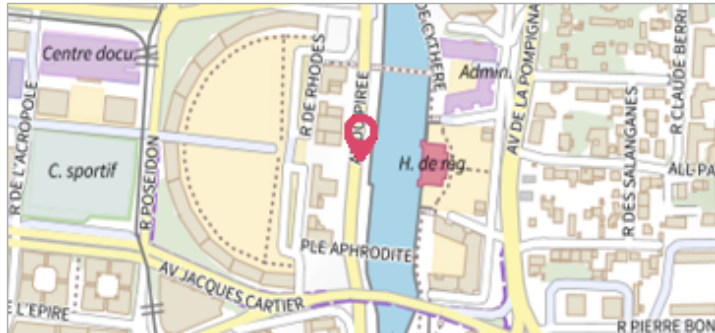
Commune : MONTPELLIER

Avenue du Pirée #3

Rivière : Le Lez

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_263**Date de mise à jour :** 26/03/2025**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site ©Google 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89676779 / Y: 43.60747830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772420.15 / Y: 6279125.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8967678 / Y: 43.6074783**Code Hydro:** Y32-0400**Rive de référence:** Non renseigné**6 octobre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Origine de la donnée : Autre (préciser)**GÉNÉRAL****Code :** CER_MTP_R_264_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

26/03/2025



Vue du repère, 2023. Auteur: A. Esponda

Altitude calculée de l'eau : 12.5 m**Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)****MARQUE****Texte :** Octobre 2014 - Lez**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SYBLE**NIVELLEMENT****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.5