

Commune : **CASTELNAU-LE-LEZ**Rivière : **Le Lez****30 Rue Albert Thomas #1****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_079**Date de mise à jour :** 03/01/2025**Auteur :** Cerema Méditerranée

site_30_rue_albert_thomas_castelnau

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89351930 / Y: 43.63268030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772126.13 / Y: 6281922.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8935193 / Y: 43.6326803**Code Hydro :** Y32-0400**Rive de référence :** Non renseigné**6 octobre 2014**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **22.96 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur**GÉNÉRAL****Code :** CER_MTP_R_079_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

03/01/2025

Photo PHE

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**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 :** Source bibliographique**Organisme(s) :** CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.96 m