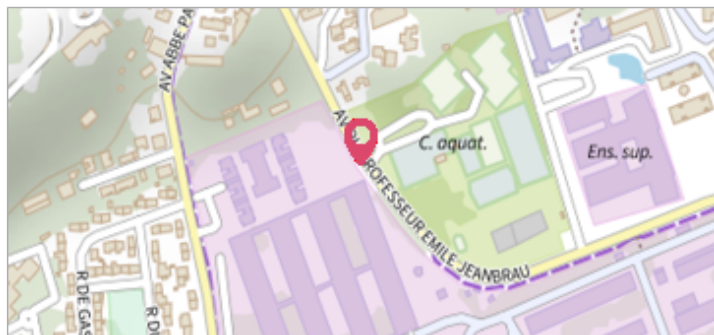

	Commune : MONTPELLIER	Avenue du Professeur Emile Jeanbrau - Faculté des Sciences de Montpellier
	Commentaires : Résidence	

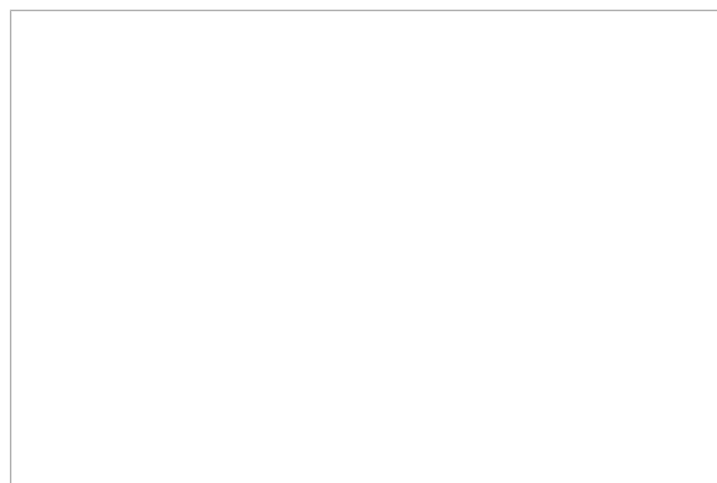
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : CER_MTP_S_092	Date de mise à jour : 08/01/2021
Auteur : Cerema Méditerranée	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.86207830 / Y: 43.63489650	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 769585.58 / Y: 6282141.02	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8620783 / Y: 43.6348965	

	2014	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
	Nature de l'inondation : Non renseigné	Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Mois de l'événement indéterminé : septembre ou octobre 2014		

GÉNÉRAL	
Code : CER_MTP_R_092_1	Date de mise à jour : 13/01/2021
Auteur : Cerema Méditerranée	



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 : CEREMA Méditerranée	

NIVELLEMENT	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m	