

# Resilient Connecticut Phase II

## Regional Adaptation/Resilience Opportunity Areas

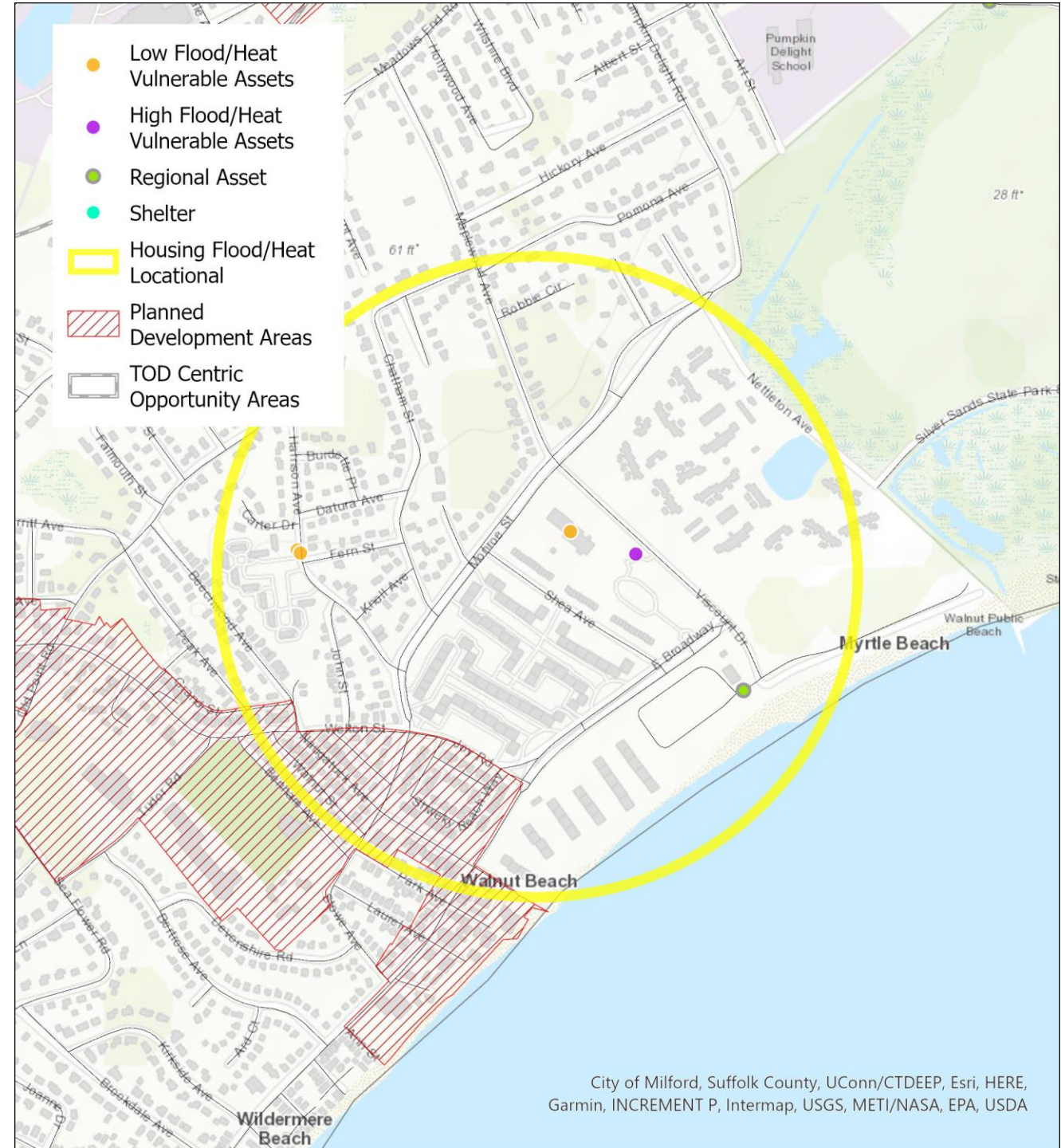
Name: Walnut Beach

## Location: Milford

Considerations	Characteristics of Area
Flood Vulnerability	
Heat Vulnerability	
Social Vulnerability	

With Walnut and Myrtle Beach in this opportunity area, as well as an identified planned development area and several affordable housing assets, this coastal area is at risk of flooding and high heat events. Flooding may impact these assets as a result of storm surge and high tide events, becoming more severe over time due to sea level rise. Heat exposure results from moderate amounts of impervious surfaces and few shade trees, even with nearby areas like the marsh at Silver Sands State Park.

## Affordable housing assets located in high flood and high heat vulnerable areas



# Connecticut Resiliente Fase II

## Adaptación regional/Áreas de oportunidad de resiliencia

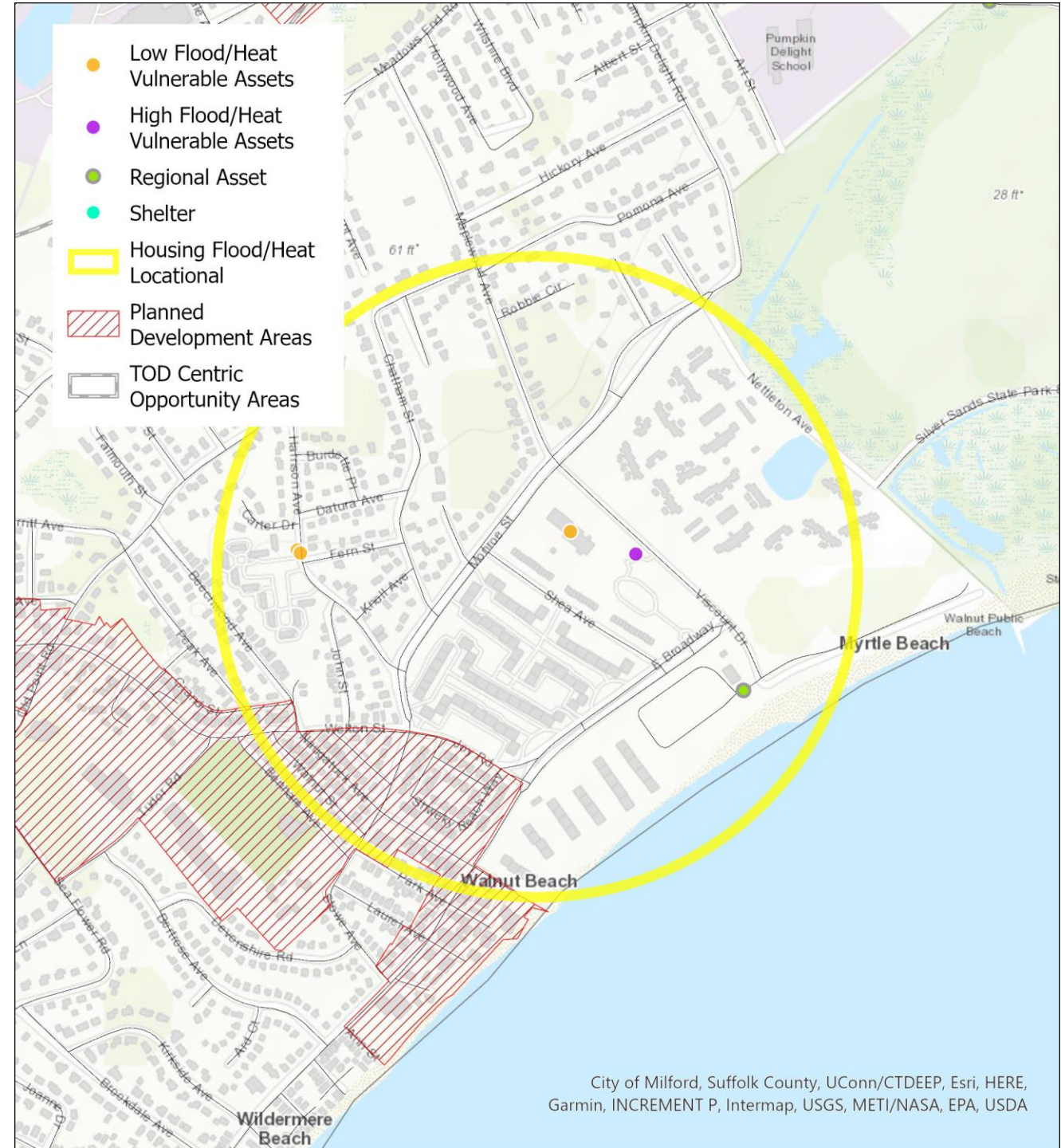
Nombre: Walnut Beach

Localización: Milford

Consideraciones	Características del área
Vulnerabilidad a las inundaciones	
Vulnerabilidad al calor	
Vulnerabilidad social	

Con la presencia de Walnut y Myrtle Beach en esta área de oportunidad, así como también un área de desarrollo planificado identificada y varias viviendas subvencionadas, esta área costera sufre riesgo de inundación y problemas vinculados al calor elevado. Las inundaciones pueden afectar estos recursos como resultado de marejadas ciclónicas y mareas altas, y serán cada vez más serias con el paso del tiempo debido al incremento en el nivel del mar. La exposición al calor es provocada por las superficies impermeables y la escasez de árboles que proporcionan sombra, a pesar de la presencia de áreas cercanas como la marisma de Silver Sands State Park.

Viviendas subvencionadas localizadas en áreas de alta vulnerabilidad a las inundaciones y al calor elevado



City of Milford, Suffolk County, UConn/CTDEEP, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, Intermap, USGS, METI/NASA, EPA, USDA