

Resilient Connecticut Phase II

Regional Adaptation/Resilience Opportunity Areas

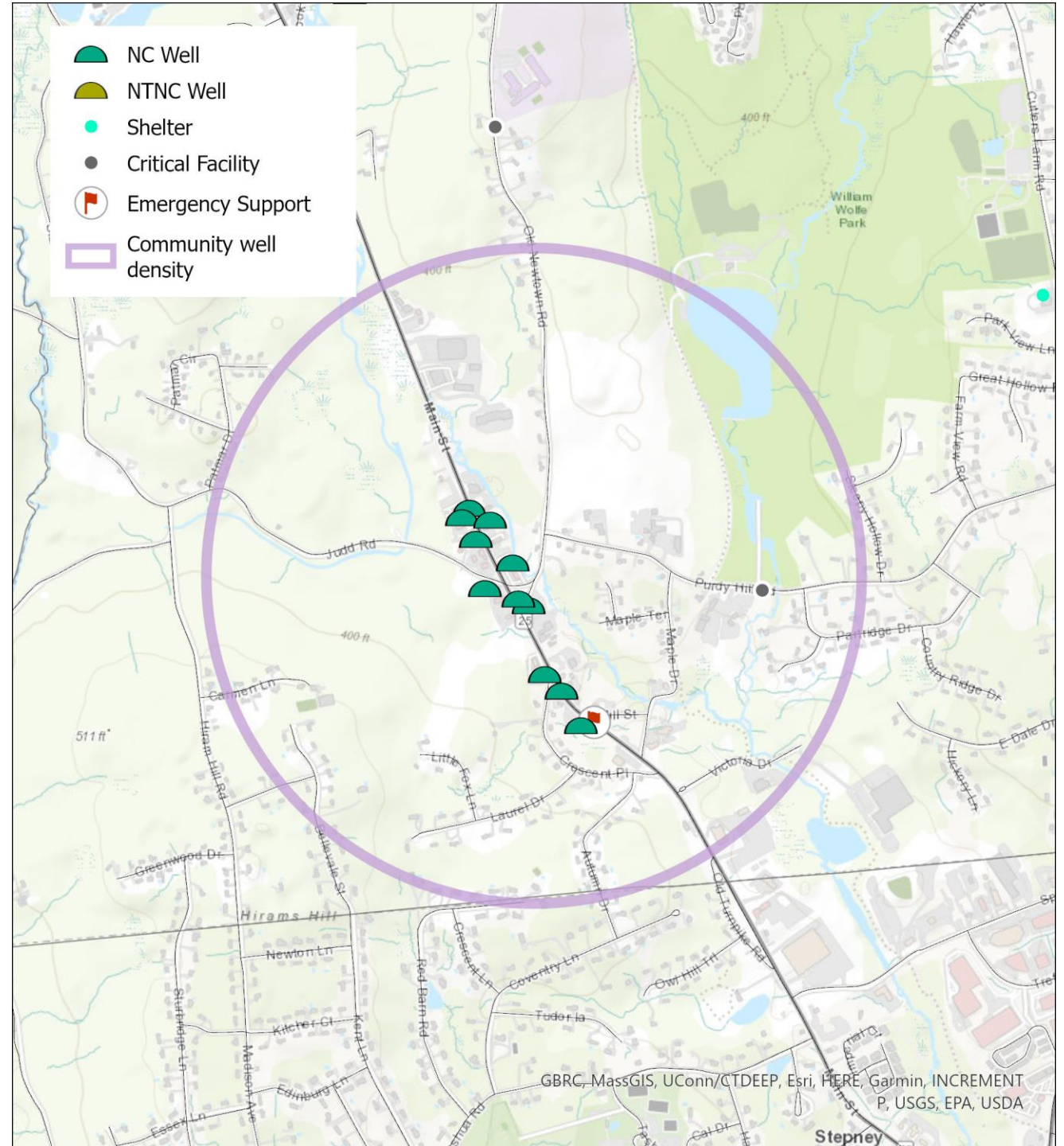
Name: Stepney

Location: Monroe

Considerations	Characteristics of Area
Flood Vulnerability	
Heat Vulnerability	
Social Vulnerability	

Numerous transient non-community wells and their corresponding small water systems are present along Main Street in Monroe. With increasing flood and heat risks possible due to variable flood and heat vulnerabilities along Main Street in Stepney, individual wells and water systems could be adversely impacted over time. The opportunity area includes most of the transient non-community wells.

High density of public water supply wells in areas of flood and heat vulnerability.



GBRC, MassGIS, UConn/CTDEEP, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS, EPA, USDA

Connecticut Resiliente Fase II

Adaptación regional/Áreas de oportunidad de resiliencia

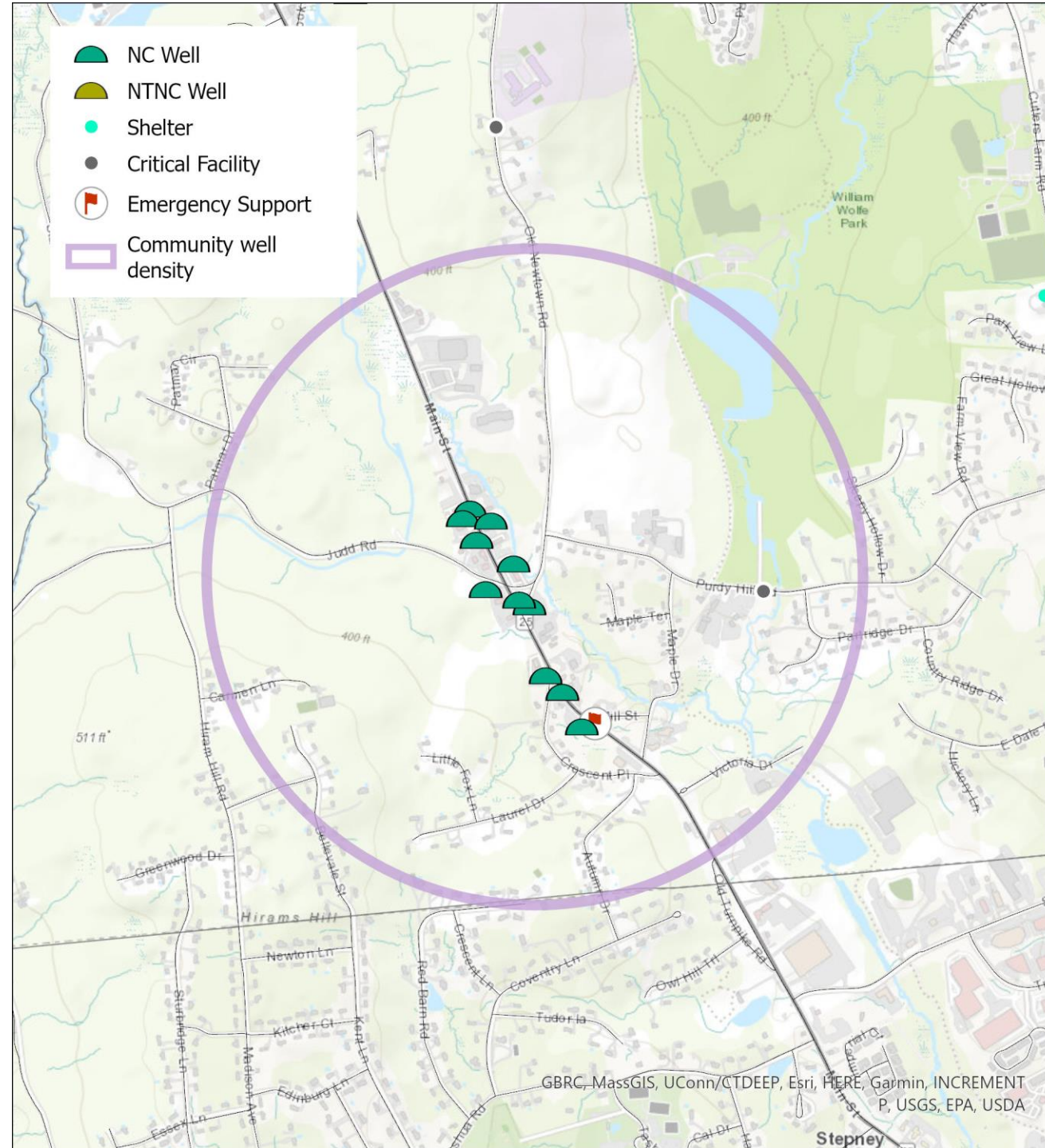
Nombre: Stepney

Localización: Monroe

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

Numerosos pozos transitorios no comunitarios y sus correspondientes pequeños sistemas de agua se encuentran presentes a lo largo de Main Street en Monroe. Con riesgos de inundación y de calor en aumento debido a las variables vulnerabilidades a las inundaciones y al calor a lo largo de Main Street en Stepney, los pozos individuales y los sistemas de agua podrían verse afectados negativamente con el paso del tiempo. Esta área de oportunidad incluye la mayoría de los pozos transitorios no comunitarios.

Alta densidad de pozos de suministro de agua pública en áreas vulnerables a las inundaciones y al calor



GBRC, MassGIS, UConn/CTDEEP, Esri, HERE, Garmin, INCREMENT P, USGS, EPA, USDA