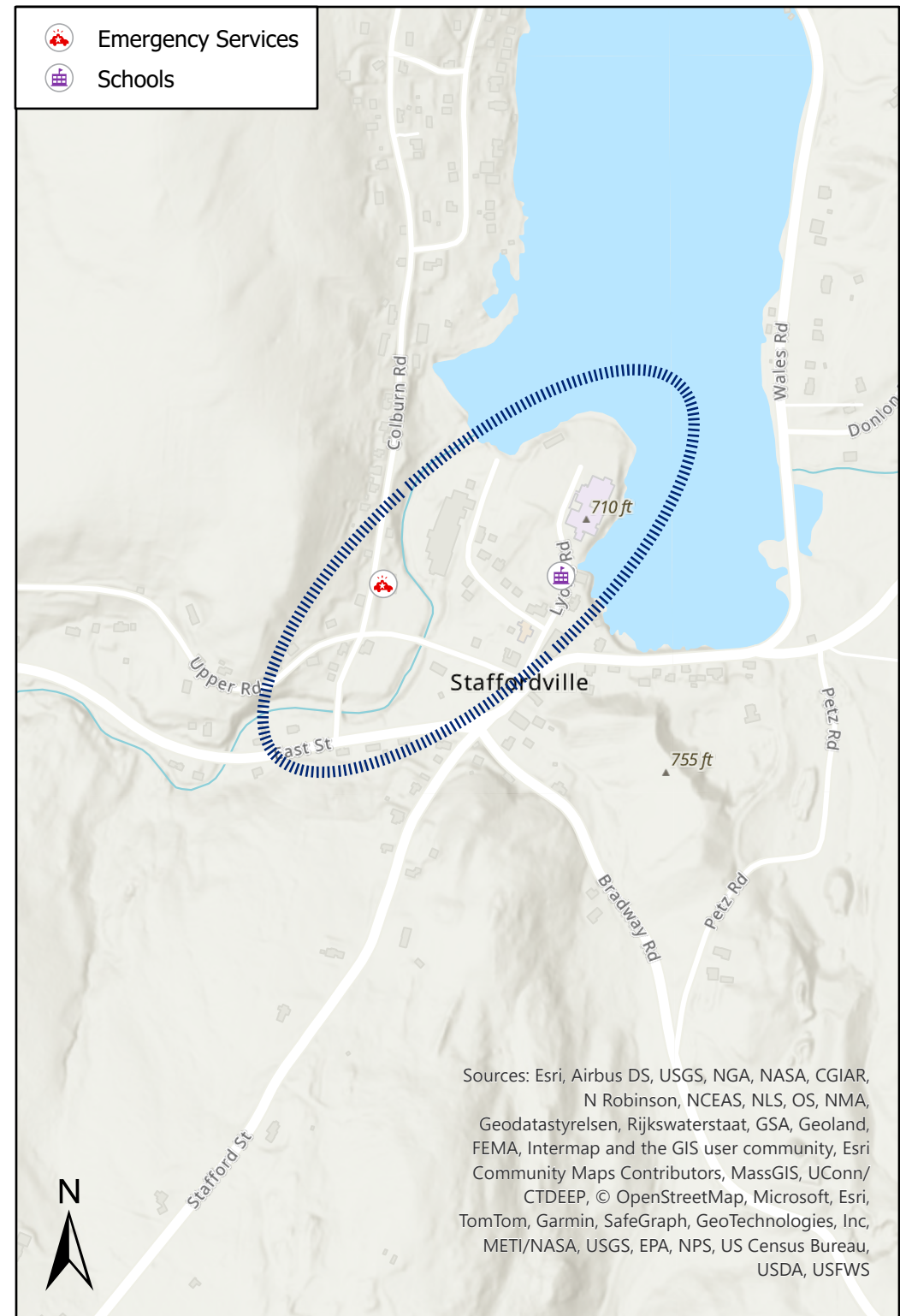


# Resilient Connecticut 2.0 Phase II

## Regional Adaptation/Resilience Opportunity Areas

Name: Staffordville Critical Facilities  
 Location: Stafford

Consideration	Characteristics of Area				
Flood Vulnerability	●	●			
Heat Vulnerability	●	●	●		
Social Vulnerability	●	●	●		
<p>The main fire station in Stafford is located in the floodplain below Staffordville Reservoir, near Furnace Brook. Municipal staff have previously discussed the possibility of relocating the fire station outside of the floodplain, but no concrete plans have yet been made. The wider area is characterized by moderate flood vulnerability, heat vulnerability, and social vulnerability, and includes the Staffordville School building.</p>					
<p>Stafford Fire Department No. 1</p> <p>Staffordville School</p>					



# Connecticut Resiliente 2.0 Fase II

## Áreas Regionales de Oportunidad de Adaptación/ Resiliencia

Nombre: Staffordville Critical Facilities

Localización: Stafford

Consideración	Características de la zona				
Vulnerabilidad a Inundaciones	●	●			
Vulnerabilidad al Calor	●	●	●		
Vulnerabilidad Social	●	●	●		

La principal estación de bomberos de Stafford se encuentra en la llanura de inundación debajo del embalse de Staffordville, cerca de Furnace Brook. El personal municipal ha discutido previamente la posibilidad de reubicar la estación de bomberos fuera de la llanura de inundación, pero aún no se han hecho planes concretos. El área más amplia se caracteriza por una vulnerabilidad moderada a las inundaciones, al calor y a la vulnerabilidad social, e incluye el edificio de la escuela Staffordville.

Departamento de Bomberos de Stafford No. 1

Escuela de Staffordville

