

Resilient Connecticut Phase II

Regional Adaptation/Resilience Opportunity Areas

Name: Rowayton

Location: Norwalk/Darien

Considerations	Characteristics of Area
Flood Vulnerability	● ● ● ● ●
Heat Vulnerability	● ● ● ● ●
Social Vulnerability	● ● ○ ○ ○

The Fivemile River forms the Darien/Norwalk boundary. Keeler Brook flows into the Fivemile River from Norwalk. Both Darien and Norwalk have invested considerable efforts in studying flood risks and evaluating options for reducing risks in the Fivemile River and Keeler Brook watersheds. TOD associated with the Rowayton train station is nearby.

The area is overall moderately heat vulnerable with higher vulnerability in the northern stretch north of I-95 in the commercial locations. The southern portion of the area is primarily residential with significant tree coverage.

Cell tower
Substation

I-95
Rail station



Connecticut Resiliente Fase II

Adaptación regional/Áreas de oportunidad de resiliencia

Nombre: Rowayton

Localización: Norwalk/Darien

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

El río Fivemile representa el límite entre Darien y Norwalk. El Keeler Brook desemboca en el río Fivemile proveniente de Norwalk. Tanto Darien como Norwalk han realizado esfuerzos considerables para estudiar los riesgos de inundación y evaluar las opciones para reducir los riesgos en las cuencas del río Fivemile y el Keeler Brook. En una zona cercana hay DOT asociado con la estación de tren de Rowayton.

En general el área tiene una vulnerabilidad al calor moderada, siendo más alta en la zona al norte de la I-95. La zona sur de esta área es fundamentalmente residencial, con amplia cobertura de árboles.

Torre de
comunicaciones
Subestación

I-95
Estación de tren

