

津波避難タワー(15基)位置図

津波避難タワーA



有効面積・収容人数 257㎡・500人
デッキ高(想定浸水深) 8.1m(5.2m)

津波避難タワーB



有効面積・収容人数 255㎡・500人
デッキ高(想定浸水深) 7.4m(4.6m)

津波避難タワーC



有効面積・収容人数 552㎡・1,100人
デッキ高(想定浸水深) 8.1m(5.2m)

津波避難タワーD



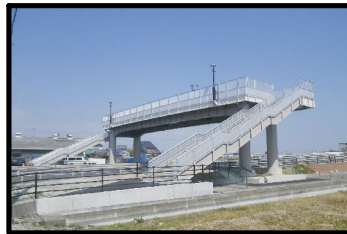
有効面積・収容人数 465㎡・900人
デッキ高(想定浸水深) 7.7m(4.8m)

津波避難タワーE



有効面積・収容人数 459㎡・900人
デッキ高(想定浸水深) 8.6m(5.7m)

津波避難タワーF



有効面積・収容人数 251㎡・500人
デッキ高(想定浸水深) 6.9m(4.1m)

津波避難タワーG



有効面積・収容人数 376㎡・700人
デッキ高(想定浸水深) 6.4m(3.9m)

津波避難タワーH



有効面積・収容人数 401㎡・800人
デッキ高(想定浸水深) 5.5m(3.0m)

津波避難タワーI



有効面積・収容人数 423㎡・800人
デッキ高(想定浸水深) 7.1m(4.4m)

津波避難タワーK



有効面積・収容人数 628㎡・1,200人
デッキ高(想定浸水深) 6.5m(3.7m)

津波避難タワーL

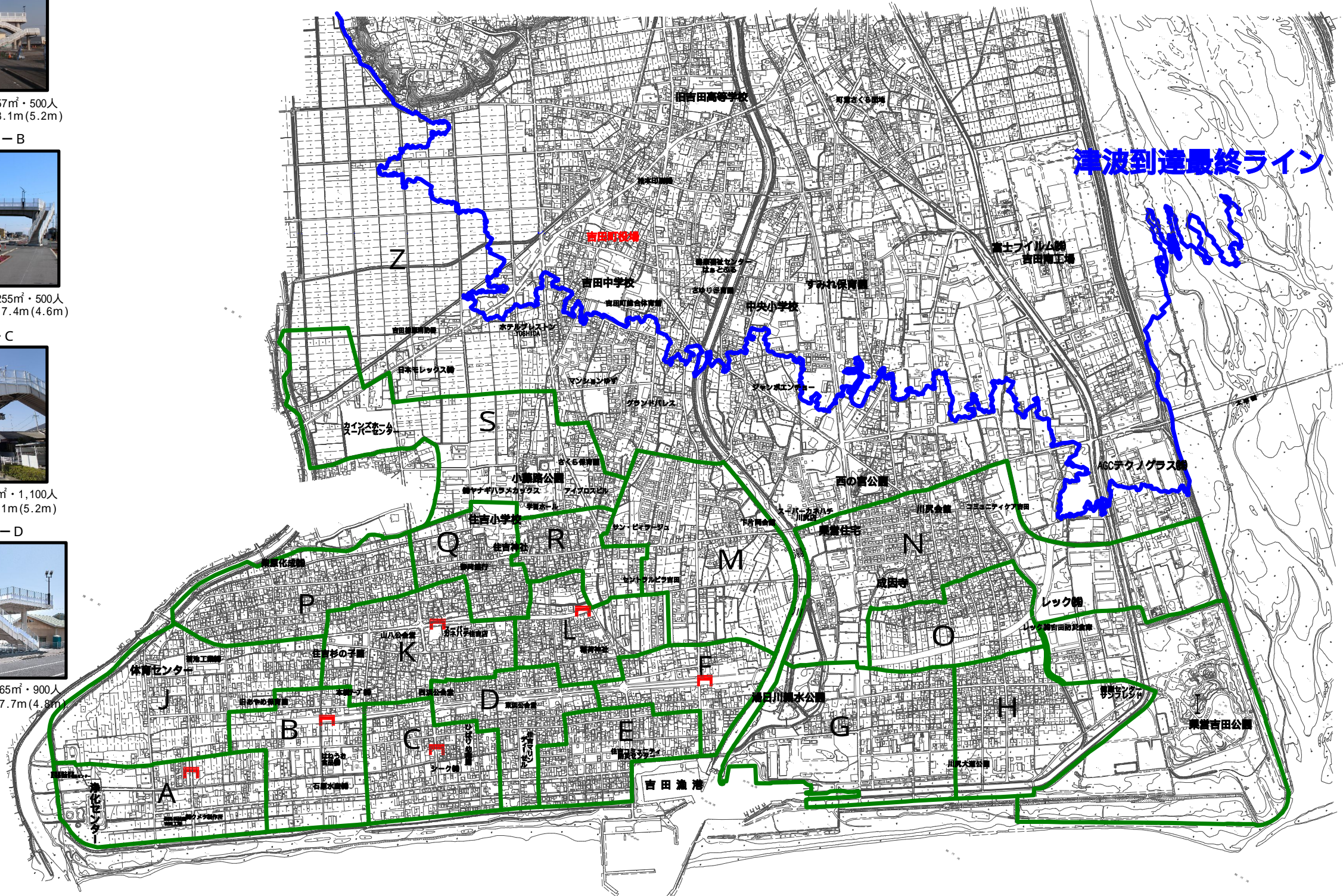


有効面積・収容人数 419㎡・800人
デッキ高(想定浸水深) 6.3m(3.6m)

津波避難タワーM



有効面積・収容人数 504㎡・1,000人
デッキ高(想定浸水深) 5.5m(3.0m)



凡 例	
	歩道橋型津波避難タワー
	津波避難タワー
	津波避難協定ビル
	津波避難街区
	津波到達最終ライン

津波避難タワーR



有効面積・収容人数 413㎡・800人
デッキ高(想定浸水深) 4.0m(2.2m)

津波避難タワーP



有効面積・収容人数 653㎡・1,300人
デッキ高(想定浸水深) 6.4m(3.9m)

津波避難タワーO



有効面積・収容人数 426㎡・800人
デッキ高(想定浸水深) 8.1m(3.0m)