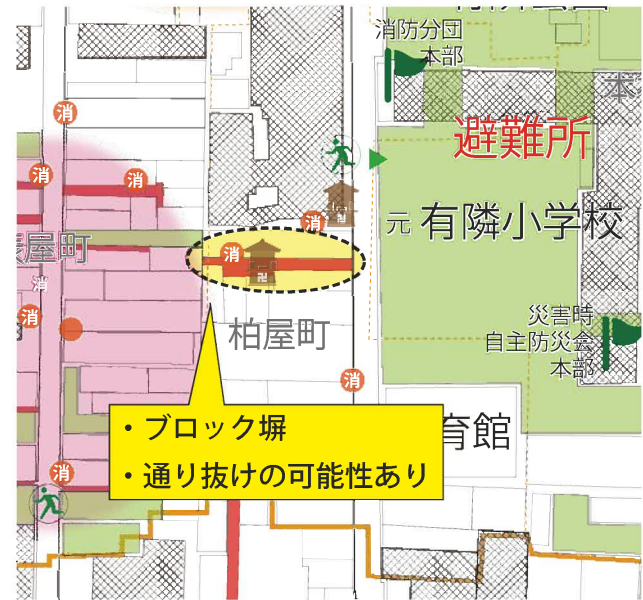
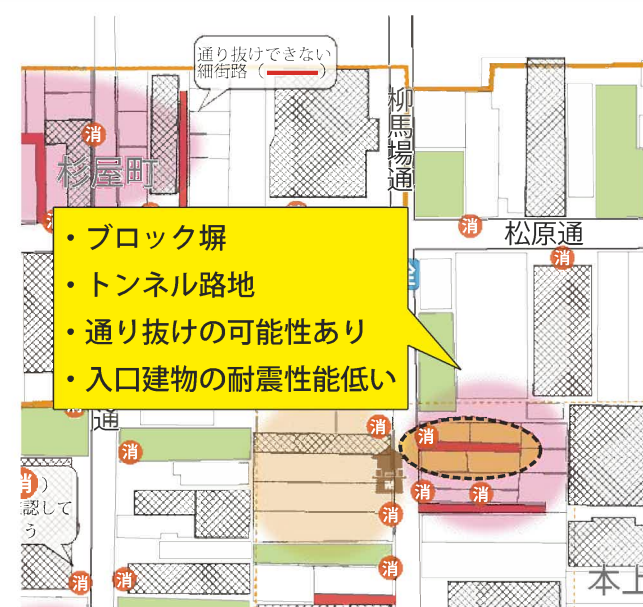
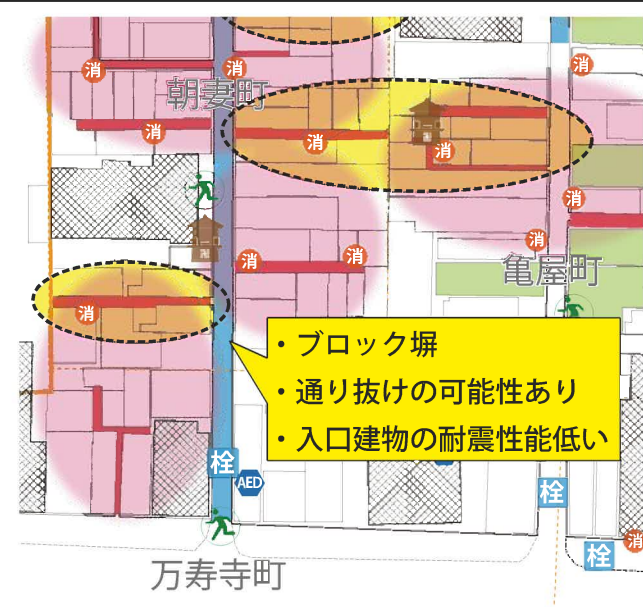


改善の候補地①

		第1ブロック	西橋詰町
現状	通り抜け可能であるが、水路に出るための路地沿いにブロック塀があり、倒壊した場合には路地を塞ぐ可能性がある。また、周囲は町家に囲まれており、突き当りには地蔵がある。なお、消火器が設置されている。		
対策事業(案)	・危険ブロック塀等改善事業		
		第1ブロック	上鱗形町
現状	L字型袋路兼トンネル路地であり、路地沿いには木製部と9段のコンクリートブロックからなる塀があり、倒壊の危険性がある。また、路地入り口建物は両側とも、耐震性能が低いと思われる。なお、袋路の突き当りは奥のオープンスペースへと通り抜けの可能性がある。		
対策事業(案)	・袋路等始端部における耐震・防火改修事業 ・危険ブロック塀等改善事業 ・緊急避難経路整備事業		
		第1ブロック	上鱗形町
現状	L字型袋路兼トンネル路地であり、路地入り口建物は両側とも、耐震性能が低いと思われる。なお、袋路の突き当りは通り抜けの可能性あり。		
対策事業(案)	・袋路等始端部における耐震・防火改修事業 ・緊急避難経路整備事業		
		第1ブロック	上鱗形町
現状	L字型袋路兼トンネル路地であり、路地沿いには木製部と9段のコンクリートブロックからなる塀があり、倒壊の危険性がある。また、路地入り口建物は両側とも、耐震性能が低いと思われる。なお、袋路の突き当りは奥のオープンスペースへと通り抜けの可能性がある。		
対策事業(案)	・袋路等始端部における耐震・防火改修事業 ・危険ブロック塀等改善事業		

第1ブロック		須浜町
現状	直線型袋路であり、路地沿いにはコンクリートブロック塀があり、倒壊の危険性がある。隣の敷地はオープンスペースとなっているが、路地の突き当りは通り抜け不可と思われる。	
対策事業(案)	・危険ブロック塀等改善事業	
第1ブロック		石不動之町
現状	直線型袋路であり、路地沿いにはコンクリートブロックの塀があるため、通り抜け不可と思われる。また、路地の入り口付近には消火器が設置されている。	
対策事業(案)	・危険ブロック塀等改善事業	
第1ブロック		石不動之町
現状	路地ではないが、道路沿いに木製部と14段のコンクリートブロックからなる塀があり、倒壊の危険性がある。	
対策事業(案)	・危険ブロック塀等改善事業	

改善の候補地②

第2ブロック		柏屋町
現状		直線型袋路であるが、突き当りは奥のオープンスペースへと通り抜けの可能性がある。しかし、路地沿いにはコンクリートブロックの塀があり、倒壊した場合には路地を塞ぐ可能性がある。なお、地蔵があり、消火器が設置されている。
対策事業(案)		<ul style="list-style-type: none"> 危険ブロック塀等改善事業 緊急避難経路整備事業
第2ブロック		忠庵町
現状		直線型袋路兼トンネル路地であり耐震性能が低い2軒の建物によってトンネル部が構成されている。袋路の突き当りは隣地へと通り抜けの可能性があり、隣地からさらにトタン板を挟んだオープンスペースへと避難できる可能性がある。しかし、オープンスペース沿いにはコンクリートブロックの塀があり、倒壊の危険性がある。
対策事業(案)		<ul style="list-style-type: none"> 袋路等始端部における耐震・防火改修事業 危険ブロック塀等改善事業 緊急避難経路整備事業
第3ブロック		朝妻町
現状		直線型袋路兼トンネル路地(門のみ)であり、路地入り口建物は両側共、耐震性能が低いと思われる。袋路の突き当りはコンクリートブロックの塀だが、奥のマンション敷地へと通り抜けの可能性がある。路地奥には消火器が設置されている。
対策事業(案)		<ul style="list-style-type: none"> 危険ブロック塀等改善事業
 <ul style="list-style-type: none"> ・ブロック塀 ・通り抜けの可能性あり 		
 <ul style="list-style-type: none"> ・ブロック塀 ・トンネル路地 ・通り抜けの可能性あり ・入口建物の耐震性能低い 		
 <ul style="list-style-type: none"> ・ブロック塀 ・通り抜けの可能性あり ・入口建物の耐震性能低い 		

第3ブロック		朝妻町
現状	直線型袋路兼トンネル路地であり、路地入り口建物は両側とも、耐震性能が低いと思われる。また、幅員2m未満と狭小であるが、突き当りは通り抜けの可能性がある。	
対策事業(案)	<ul style="list-style-type: none"> 袋路等始端部における耐震・防火改修事業 緊急避難経路整備事業 	
第3ブロック		朝妻町・亀屋町
現状	L字型袋路兼トンネル路地と直線型袋路があるが、それぞれ隣接敷地を介して奥の直線型袋路兼トンネル路地と接続し、通り抜けや2方向避難が可能と思われる。L字型袋路の路地入り口建物は両側とも町家であり町並み景観は残るが、耐震性能が低いと思われる。なお、地蔵があり、消火栓が設置されている。	
対策事業(案)	<ul style="list-style-type: none"> 袋路等始端部における耐震・防火改修事業 緊急避難経路整備事業 	

編集・発行 有隣まちづくり委員会