

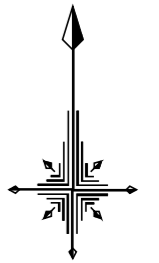
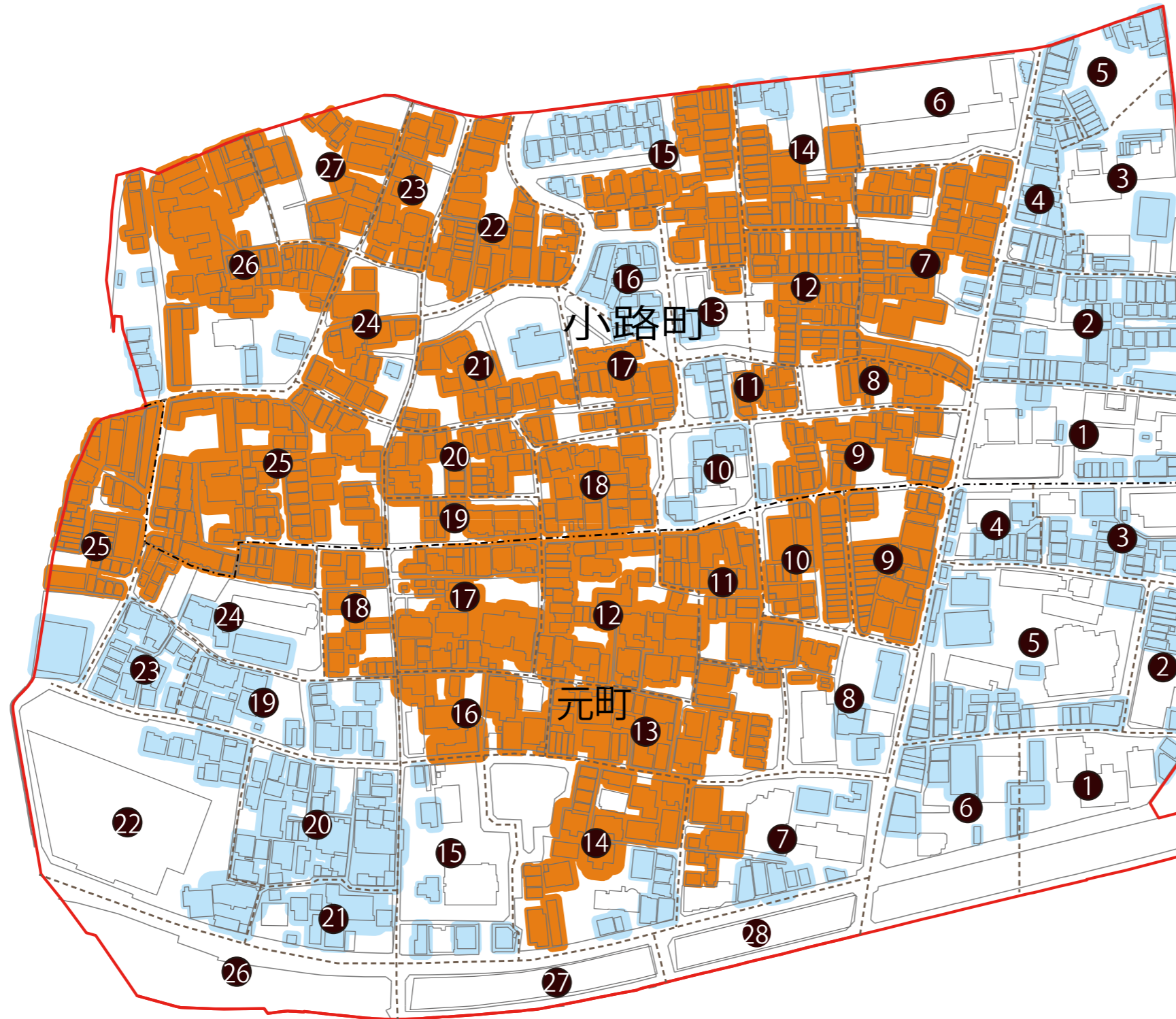
地域整備課

作成日 令和6年4月

- ✓ このマップは、GIS（地理情報システム）を用いて、「地震時等に著しく危険な密集市街地」で火災が発生した場合に燃え広がる危険性のある範囲を示したものです。
- ✓ 一つの範囲（かたまり）では、その中に含まれるどれか一つの建物から出火し、消防活動が行われない場合、全体に燃え広がり、焼失してしまう可能性があります。  
(本マップは、令和5年10月時点の市街地状況を基に作成しています。)

凡例

- 地震時等に著しく危険な密集市街地
- 町界
- 番地界
- 延焼面積 50,000 - 100,000㎡



地域整備課

作成日 令和6年4月

- ✓ このマップは、GIS（地理情報システム）を用いて、「地震時等に著しく危険な密集市街地」で火災が発生した場合に燃え広がる危険性のある範囲を示したものです。
- ✓ 一つの範囲（かたまり）では、その中に含まれるどれか一つの建物から出火し、消防活動が行われない場合、全体に燃え広がり、焼失してしまう可能性があります。  
(本マップは、令和5年10月時点の市街地状況を基に作成しています。)

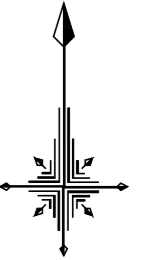
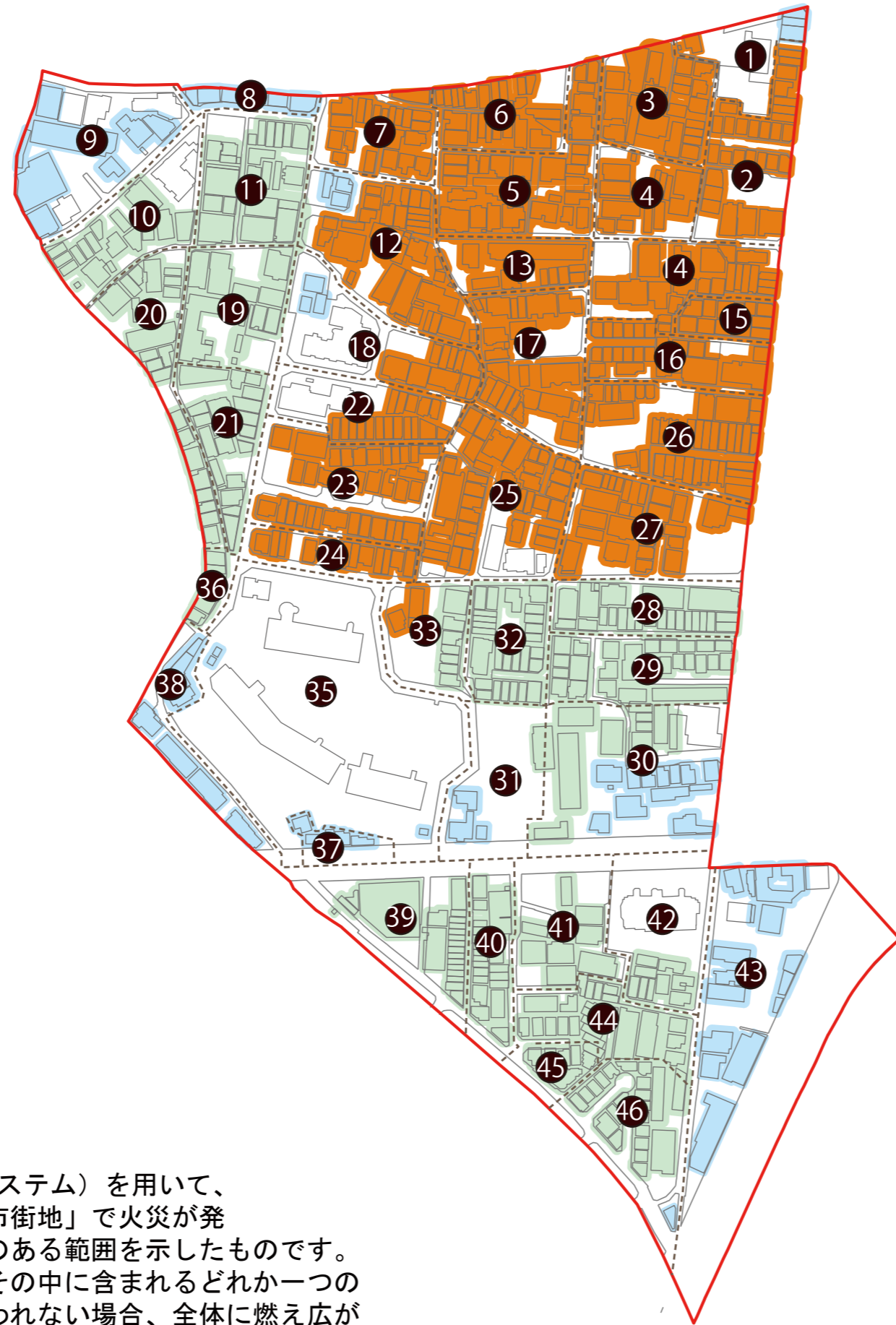
凡例

- 地震時等に著しく危険な密集市街地
- 町界
- 番地界
- 延焼面積 20,000 - 50,000m<sup>2</sup>

門真市地震時等に著しく危険な密集市街地老朽建築物等除却補助金交付要綱における特に延焼危険性が高い区域

令和6年度

【本町】



地域整備課

作成日 令和6年4月

- ✓ このマップは、GIS（地理情報システム）を用いて、「地震時等に著しく危険な密集市街地」で火災が発生した場合に燃え広がる危険性のある範囲を示したものです。
- ✓ 一つの範囲（かたまり）では、その中に含まれるどれか一つの建物から出火し、消防活動が行われない場合、全体に燃え広がり、焼失してしまう可能性があります。  
(本マップは、令和5年10月時点の市街地状況を基に作成しています。)

凡例

- 地震時等に著しく危険な密集市街地
- 町界
- 番地界
- 延焼面積 20,000 - 50,000m<sup>2</sup>