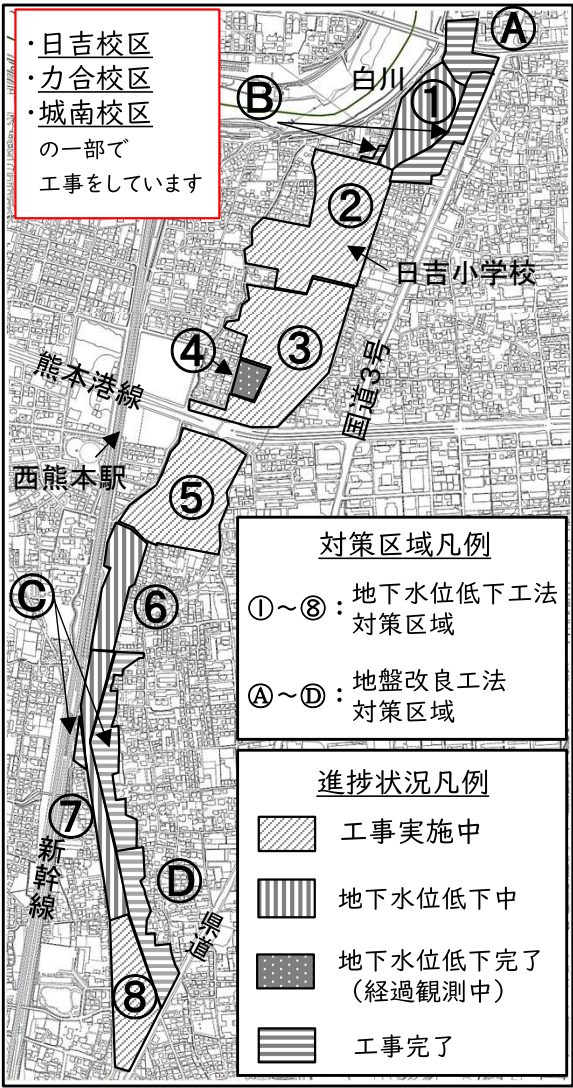


熊本市では、近見地区において「宅地液状化防止事業」を進めています。事業について広く市民の皆さまに知っていただくため、熊本市宅地液状化防止事業情報誌として「ちかみらい通信」を進捗にあわせて発行し、情報の共有に努めています。

ちかみらい通信は、熊本市のホームページやLINEでも公開しています。パソコンやスマートフォンで是非ご覧ください！

二次元コード  
からHPをご覧  
ください



### 1. 遮水鋼矢板の設置完了について

全地区において、地下水位低下のために地区を囲うための鋼矢板の施工が完了しました。残るは①遮水壁設置工事(薬液注入)②集水管設置工事③立坑設置工事④圧送管設置工事⑤計測機器設置工事⑥舗装復旧工事及び構造物等補修工事となっております。

### 2. 各工事について

- ①遮水壁設置(薬液注入)：鋼矢板と鋼矢板の間の地盤を薬液にて改良し遮水壁を構築する工事。
- ②集水管設置：遮水壁で仕切られた地区内の地下水を集めるための管を設置する工事。
- ③立坑：集水管で集めた水を汲み上げるポンプを設置するためのマンホールを設置する工事。
- ④圧送管設置：ポンプで汲み上げた地下水を排出するための管を設置する工事。
- ⑤計測機器設置：地下水位低下中の水位や地盤状況を確認するための計測機器を設置する工事。
- ⑥舗装復旧及び構造物補修等：傷んだ舗装や構造物を補修する工事等。

※現在各地区において上記工事が多く行われており大変ご不便をおかけしております。作業工程上同じ箇所でも複数回掘削や交通規制等を行う場合がございます。



### 熊本市公式LINE

ぜひ、熊本市公式LINEの友だち登録をお願いいたします！ LINEアプリの「友だち追加」→「QRコード」で右の二次元コードを撮影し、ご登録ください。ちかみらい通信は「日吉校区」、「力合校区」、「城南校区」のいずれかを選択すると受信できます。



液状化対策区域の進捗状況



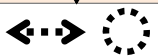
# 3.液状化対策工事による交通規制(予定)について(令和4年12月)

現在、②、③、⑤、⑦、⑧の5つの地区で工事を実施しているため、多くの交通規制が行われています。今後の交通渋滞緩和のために、令和4年12月の交通規制の予定についてお知らせします。周辺にお住いの方には、詳しい交通規制の工事用チラシを適宜、施工業者より配布しております。

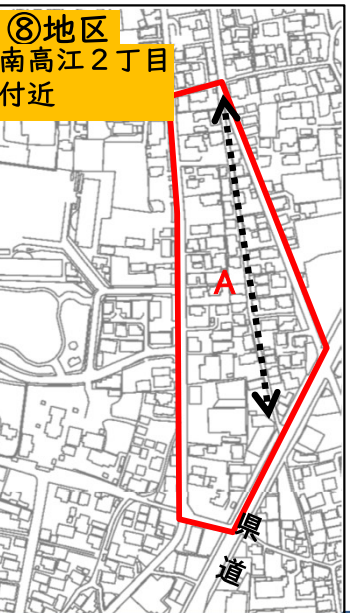
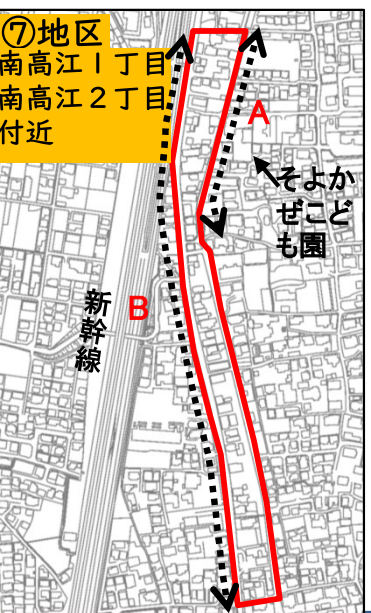
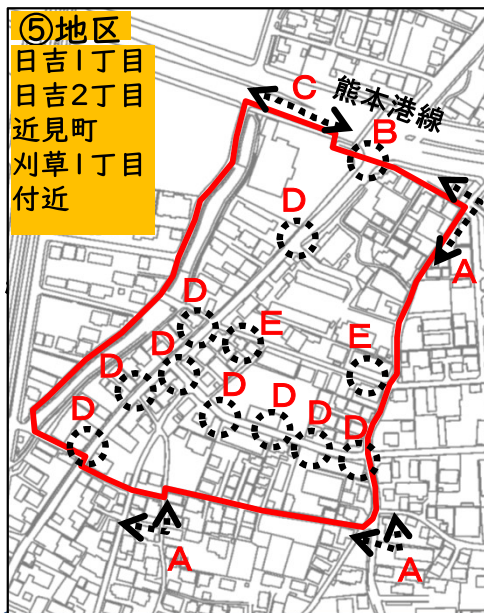
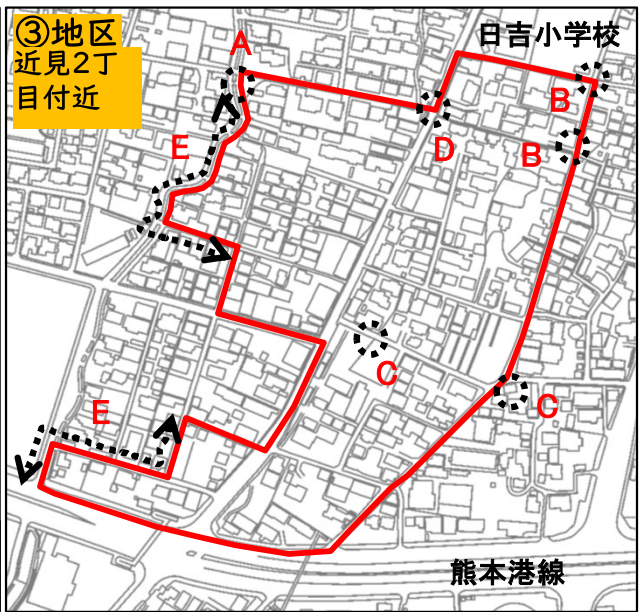
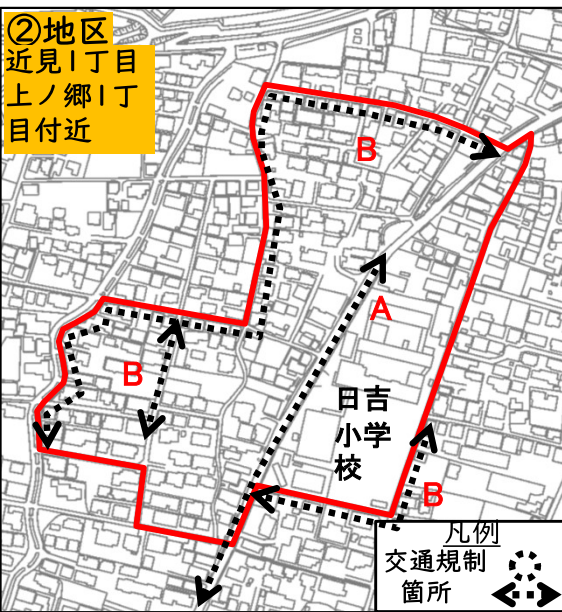
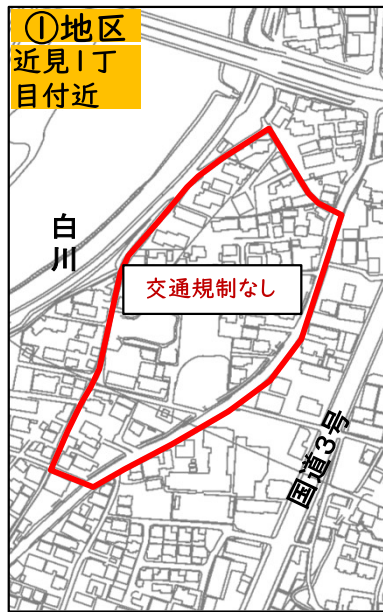


工事や調査では、皆様にご不便をおかけいたします。引き続きご理解、ご協力をいただきますようよろしくお願いいたします。

## 【交通規制について(破線箇所)】



- <②地区>
  - A 片側交互通行(昼間) 圧送管設置
  - B 車両通行止め(昼間) 舗装復旧
- <③地区>
  - A 車両通行止め(昼間) 構造物復旧
  - B 車両通行止め(昼間) 遮水壁設置(薬液注入)
  - C 車両通行止め(昼間) 集水管設置
  - D 片側交互通行(昼間) 集水管設置
  - E 車両通行止め(昼間) 舗装復旧
- <⑤地区>
  - A 車両通行止め(昼間) 遮水壁設置(薬液注入)、さく井工
  - B 幅員減少(夜間) 遮水壁設置(薬液注入)、立抗
  - C 車線・幅員減少(夜間) 遮水壁設置(薬液注入)、さく井工
  - D 片側交互通行(昼間) 立抗・集水管設置
  - E 車両通行止め(昼間) 立抗・集水管設置
- <⑦地区>
  - A 車両通行止め(昼間) 舗装復旧
  - B 片側交互通行(昼間) 舗装復旧
- <⑧地区>
  - A 車両通行止め(昼間) 道路改良



※天候等の諸事情によって、施工箇所や施工時期が変わることがあります。