

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



液状化対策区域の進捗状況

## 1. 矢板の設置工法について

現在、①、②、⑥、⑦、⑧地区で遮水鋼矢板、集水管を設置した後に、地下水位を低下させる地下水位低下工法による工事を実施しています。遮水鋼矢板の設置工法には、「バイブロ」といわれる矢板を振動させながら地中へ設置する工法と、反力を利用し矢板を地中へ押し込みながら設置する「圧入工法」があります。近見地区の全8地区においては、他の設置工法と比べ、周辺環境に及ぼす振動や騒音が比較的小さい「圧入工法」で施工しています。

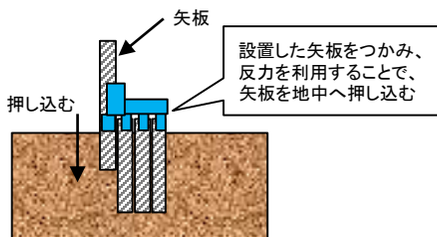


図. 圧入状況イメージ



写真. 遮水鋼矢板圧入状況

## 2. C地区にて工事の着手

新たに、C地区の一部の施工同意を得られた宅地において地盤改良工事が始まります。周辺にお住まいの方には、工事の準備が整いましたら、事前に施工業者よりチラシを配布します。ご不便をおかけしますが、ご協力をお願いします。

### 熊本市公式LINE

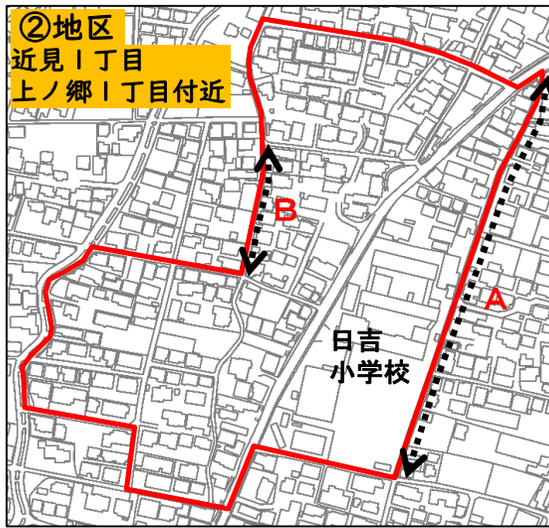
ぜひ、熊本市公式LINEの友だち登録をお願いいたします! LINEアプリの「友だち追加」→「QRコード」で右の二次元コードを撮影し、ご登録ください。ちかみらい通信は「**日吉校区**」、「**力合校区**」、「**城南校区**」の**いずれか**を選択すると受信できます。



裏面にもお知らせがあります!

## 2. 地下水位低下工法による交通規制(予定)について(令和3年7月)

現在、①、②、⑥、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、事前に令和3年7月の交通規制の予定についてお知らせします。周辺にお住まいの方には、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ます。



### 【交通規制について(破線両矢印の箇所)】

<①地区>  
**A** 車両通行止め(24時間)  
 遮水鋼矢板設置  
**B** 車両通行止め(昼間)  
 遮水壁設置(薬液注入)

<②地区>  
**A** 車両通行止め(昼間、24時間)  
 遮水鋼矢板設置  
**B** 車両通行止め(昼間)  
 遮水鋼矢板設置

<⑥地区>  
**A** 車両通行止め(昼間)  
 遮水壁設置(排水工事)

<⑦地区>  
**A** 片側交互通行(24時間)  
 遮水鋼矢板設置  
**B** 車両通行止め(24時間)  
 遮水鋼矢板設置  
**C** 車両通行止め(昼間)  
 遮水壁設置(薬液注入)

<⑧地区>  
**A** 車両通行止め(昼間)  
 遮水鋼矢板設置  
 ※夜間は片側交互通行



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。

※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。

