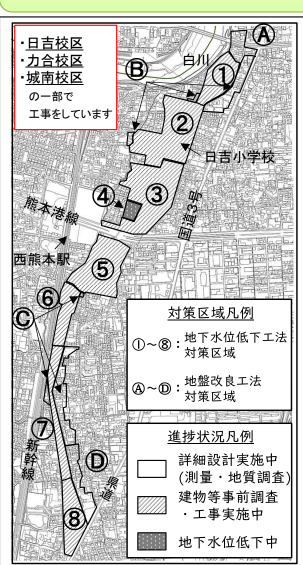
○通信 ~液状化に強いまちを目指して~ 5月 第37号

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!





液状化対策区域の進捗状況

1. ⑧地区にて工事の着手

現在、①地区、②地区、⑥地区、⑦地区で工事を行っていますが、 ⑧地区においても5月下旬から現地での工事(※試掘を含む)を 開始する予定です。

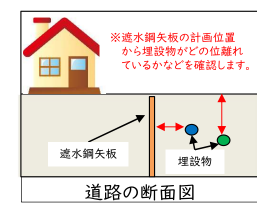
工事では右の写真のように遮水鋼矢板の施工を行いますので、 周辺道路で交通規制を行います。周辺にお住いの方には、施工 業者より工事用チラシを配布します。ご不便をおかけしますが、ご 協力をお願いします。

2. 工事前の試掘とは

⑧地区で行う「試掘」とは、施工前に埋設物(水道管、ガス管な ど)の位置および深さを実際に掘って確かめることであり、遮水 鋼矢板の施工による埋設物の損傷を防ぐために重要な調査で

試掘の調査結果を基に詳細な遮水鋼矢板の位置を決定し、生 活に必要なライフラインの安全を確保しながら工事を進めていき ます。





熊本市公式LINE

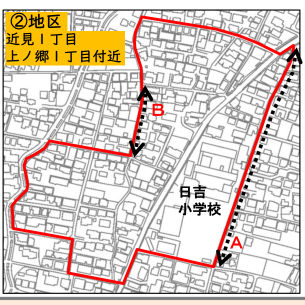
ぜひ、熊本市公式LINEの友だち登録をお願いいたします! LINEア プリの「友だち追加」→「QRコード」で右の二次元コードを 撮影し、ご登録ください。ちかみらい通信は「日吉校区」、「力合 校区」、「城南校区」のいずれかを選択すると受信できます。



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6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6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片側交互通行(昼間)

遮水壁設置(薬液注入)

<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

<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

<⑧地区>

A片側交互通行(昼間)

試掘

B車両通行止め(夜間)

<⑥地区>

A車両通行止め(昼間)

付折

遮水壁設置(薬液注入)

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。

