

報道各位

新潟市 都市政策部 都市計画課

街区単位の液状化対策  
【江南区 天野地区】試験施工 工事説明会 開催のお知らせ

日頃より、都市計画行政に格別のご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、街区単位の液状化対策において本市が採用する「地下水位低下工法」の安全度や施工性、効果の確実性などを確認することを目的に江南区天野地区において試験施工工事を実施します。

つきましては、工事の内容やスケジュールなどについて住民向け説明会を開催いたします。

【日 時】 令和8年6月12日(金) 午後7時から(1時間 30分程度)

【場 所】 曾野木地区公民館 3F ホール (新潟市江南区天野 2-7-2)

【内 容】 工事の流れ、スケジュール、工事完了後の観測内容など  
(詳しくは別紙をご覧ください)

【留意事項】

説明内容	メモ・録音	撮 影	備 考
工事内容説明	○	○	撮影は会場後方のみとします。
質疑応答	○	×	参加者の顔写しはNGです。

- ・取材は安全、プライバシーに配慮して行ってください。
- ・取材の際は、必ず自社腕章を着用してください。
- ・現地担当者の指示に従い、指定された場面以外での取材はご遠慮ください。
- ・曾野木地区公民館に報道用駐車場はありません。公共交通機関などをご利用いただきますようご協力をお願いいたします。

【問合せ先】

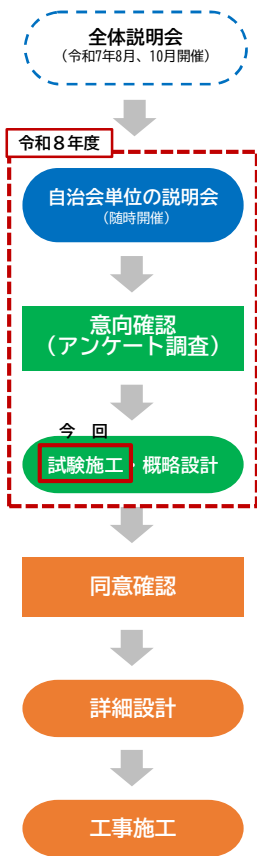
新潟市 都市計画課 街区液状化対策室  
担当:神保、竹石、劔持 電話:025-226-2683

令和8年5月26日  
新潟市 都市政策部 都市計画課  
街区液化化対策室

報道各位

## 街区単位の液化化対策 試験施工工事のお知らせとお願い

### 事業の流れ



日頃より、都市計画行政に格別のご理解とご協力を頂き厚くお礼申し上げます。  
この度、右記位置図のとおり、街区単位の液化化対策において本市が採用する「地下水位低下工法」の安全度や施工性、効果の確実性などを確認することを目的に試験施工工事を実施いたします。  
試験施工では、実際の工事と同様に地下に集水管を設置し、想定どおりに地下水位を低下させることができるかを計測するとともに、周辺宅地などへの影響の有無についても確認します。  
また、試験施工の結果を今後実施する概略設計に反映し、液化化現象の抑制効果や工事の実現性など、事業の効果について皆さまに分かりやすくお示してまいります。  
なお、試験施工期間中、対策工法の理解を深めていただけるよう工事見学会の開催を検討しています。  
工事や観測の期間中、曾野木ことばき公園が使用できなくなりますが、何卒、ご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

工事概要	
工事番号	都総第8号
工事名	新潟市宅地液化化防止事業試験施工工事
工事場所	曾野木ことばき公園内
施工時期	令和8年6月下旬～令和8年9月中旬 (土、日は休工、祝日は作業する場合があります。)
作業時間	午前 8:00 ～ 午後 5:00
工事内容	家屋調査、支障物撤去、鋼矢板設置、立坑設置、 集水管設置(推進工法)、模擬家屋設置
<p>工事完了後、地下水位や地盤の沈下などの観測を半年から1年程度行います。</p>	
<p>工事の問い合わせ先</p> <p>施工業者 第一建設工業 株式会社 TEL 025-381-8300 (会社) FAX 025-381-8302 (会社) 現場担当 中川 誠</p> <p>発注者 都市計画課 街区液化化対策室 TEL 025-226-2683 (直通) FAX 025-229-5150 担当職員 神保 元 担当係長 薮持 幹直</p>	

### 工事説明会のお知らせ

工事の詳細な内容や今後の予定、工事期間中の対応につきまして、下記のとおり工事説明会を開催します。ご多忙中のところとは思いますが、ご参加いただけますようお願いいたします。

◆工事説明会の日程◆

日時: 令和8年6月12日(金) 午後7:00から

場所: 曾野木地区公民館 3F ホール

駐車場に限りがありますので、参加される方は可能な限り徒歩・自転車でお越しください。

※説明会前に事前準備として家屋調査を予定しており、曾野木ことばき公園周辺の対象の方々へご連絡いたします。ご理解ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

### 位置図

試験施工場所: 曾野木ことばき公園

説明会会場: 曾野木地区公民館 3F ホール

家屋調査の対象範囲  
※曾野木ことばき公園に隣接する1宅地分を対象とします。

工事および観測の期間中は、曾野木ことばき公園の使用ができなくなります。ご理解、ご協力をお願いします。

試験施工のイメージ