

報道各位

新潟市 下水道部 東部地域下水道事務所

～ 浸水被害からまちを守る！ ～
鳥屋野・万代・下所島排水区 雨水バイパス管下水道工事
シールドマシン発進式について

本市では、大雨による浸水被害の軽減を図るため、新潟駅周辺地区で浸水対策を進めています。

今回、整備する管きよの内径(3.5m)は、現在市内で進めている下水道工事の中で最大です。

この度、主要な工事であるシールドマシン(地中を掘り進めながら管きよを築造する掘削機)の掘進に先立ち、発進式を下記のとおり実施します。

本市の浸水対策事業について広く周知するため、広報にご協力いただきますようお願いいたします。

記

1 日 時

令和5年7月6日(木) 午前11時～午前11時30分頃
(受付は午前10時40分から)

2 場 所

シールドマシン発進基地 内 (住所：中央区幸西4丁目4-1)
※裏面周辺図をご参照ください。



3 参加者

○地元関係者

中央区自治協議会会長 (代理者)、南万代地区コミュニティ協議会会長
笹口校区コミュニティ協議会会長、紫竹山校区コミュニティ協議会会長
上所校区コミュニティ協議会会長、南万代小学校校長
一般社団法人 新潟市南商工振興会

○新潟市

下水道部長、中央区長

○施工業者

西松・大豊・植木・池井 特定共同企業体

4 内 容

- 関係者挨拶
- シールドマシン発進ボタンの押下

5 その他

- ・現地にて取材を希望される場合は、別紙申込書にて7月4日(火)までにお申し込みください。
- ・会場の都合、駐車スペースはご用意できませんので、周辺の有料駐車場をご利用ください。周辺道路への駐車はお控えください。



○ 鳥屋野・万代・下所島排水区雨水バイパス管下水道工事の概要

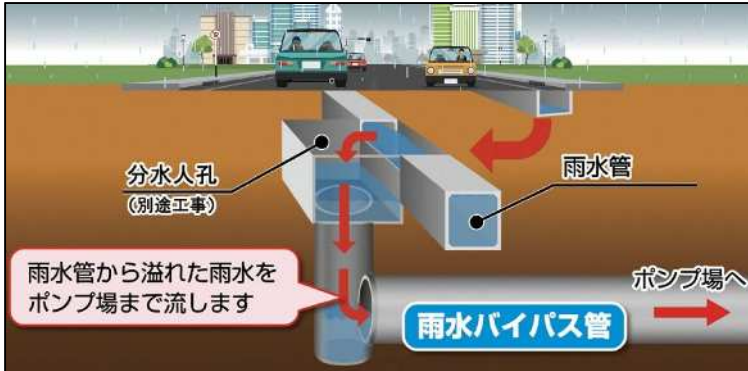
施工延長：約 2.5 km

内 径：3.5 m

工 法：シールド工法

完成予定：令和 7 年度

雨水バイパス管イメージ



シールドマシン実物写真



○ 周辺図



<問い合わせ>

東部地域下水道事務所雨水対策推進室
笠井・板倉・島田・氣谷

TEL 025-281-9564 (直通)

※送信書不要

担 当:新潟市下水道部東部地域下水道事務所

F A X : 0 2 5 - 2 8 1 - 9 5 6 6

または

メールアドレス tobugesui@city.niigata.lg.jp

新潟市下水道部東部地域下水道事務所 行

鳥屋野・万代・下所島排水区 雨水バイパス管下水道工事

シールドマシン発進式 取材申込書

※申込締切日 7月4日(火) 17時まで

1. 会 社 名 _____

2. 氏 名 _____
(取材代表者名のみ)

3. 連 絡 先 TEL _____

4. 人 数 _____ (取材代表者を含む) _____ 人