

## 外環道の進捗状況について

外環道の進捗状況等について、下記のとおり報告いたします。

### 記

#### 1 進捗状況

10月18日(日)に調布市東つつじヶ丘2丁目付近において発生した地表面陥没事象を受け、施工中の本線シールドトンネルの掘進作業については、マシン停止中の安全確保のための必要最小限の掘進を行った上で一時中止している。なお、シールド機内の土砂の安定化のため定期的にカッター回転(3回程度/週)を行っている。

##### (1) 大泉ジャンクション

本線トンネルのシールドマシンは、南行は練馬区東大泉2丁目付近、北行は練馬区石神井町8丁目付近で掘進作業を一時中止している。

##### (2) 中央ジャンクション

中央道と連絡する橋梁の下部工事や、地下連絡路(ランプ)の工事を進めている。

##### (3) 東名ジャンクション

本線トンネルのシールドマシンは、南行は調布市東つつじヶ丘2丁目付近、北行は調布市東つつじヶ丘3丁目付近で掘進作業を一時中止している。

## 2 外環オープンハウス開催概要

- ① 開催日時 令和2年9月26日(土)～9月30日(水)(杉並区開催日:9月26日(土))
- ② 開催場所 外環道沿線7区市8会場(杉並区会場:西荻南区民集会所)
- ③ 来場者総数 506名(うち杉並区会場:57名)

(うち、調布市及び三鷹市のオープンハウス会場で併せて行われた掘進説明参加者数※:96名)

④主な内容 本線シールドトンネル工事や現在の進捗状況等について

- ⑤主な意見
- ・外環の事業概要、計画、開通時期に関するもの
  - ・本線トンネル工事、家屋調査に関するもの
  - ・各JCTでの工事進捗状況に関するもの
  - ・トンネルの安全・安心(緊急時の対応)に関するもの
  - ・環境(地下水・大気・振動等)に関するもの
  - ・野川・白子川の気泡に関するもの(今後の施工方法等)
  - ・シールドトンネル施工に伴う振動・騒音に関するもの

※ 東名ジャンクションより掘進を進めている本線トンネル工事は、調布市を經由し三鷹市へ到達する見込みであり、調布市及び三鷹市オープンハウス会場内で、今後行われるトンネル工事の掘進について説明を行った。

## 3 添付資料

- ・外環道工事進捗状況 . . . . . 

資料1
-----
- ・シールドマシンの現在位置図(大泉ジャンクション) . . . . . 

資料2
-----
- ・シールドマシンの現在位置図(東名ジャンクション) . . . . . 

資料3
-----

# 外環道工事進捗状況

資料1



大泉 JCT



中央 JCT



東名 JCT

# シールドマシンの現在位置図（大泉ジャンクション）

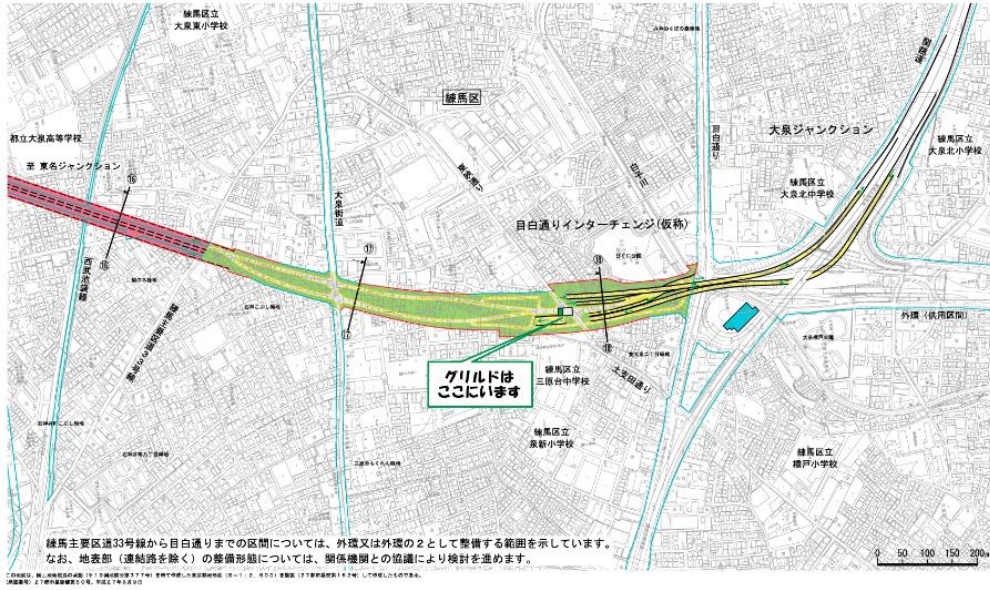
グリルドはどこ？



2020年11月24日 7時時点

東京都練馬区東大泉2丁目（大泉JCTから552m）

JCT、ICは仮称



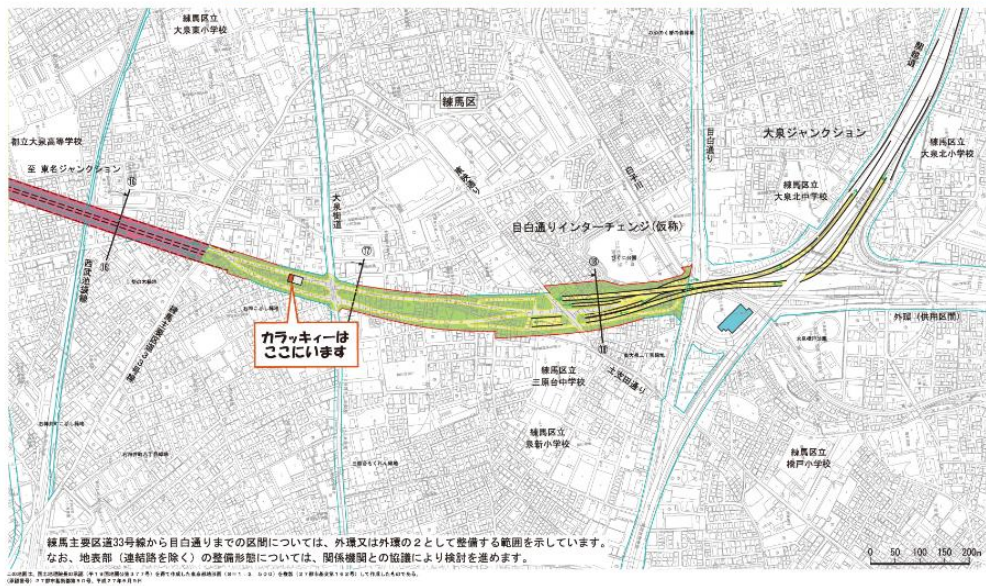
カラッキアーはどこ？



2020年11月24日 7時時点

東京都練馬区石神井町8丁目（大泉JCTから1098m）

JCT、ICは仮称



【令和2年11月24日現在】

東京外環プロジェクトホームページより

# シールドマシンの現在位置図（東名ジャンクション）

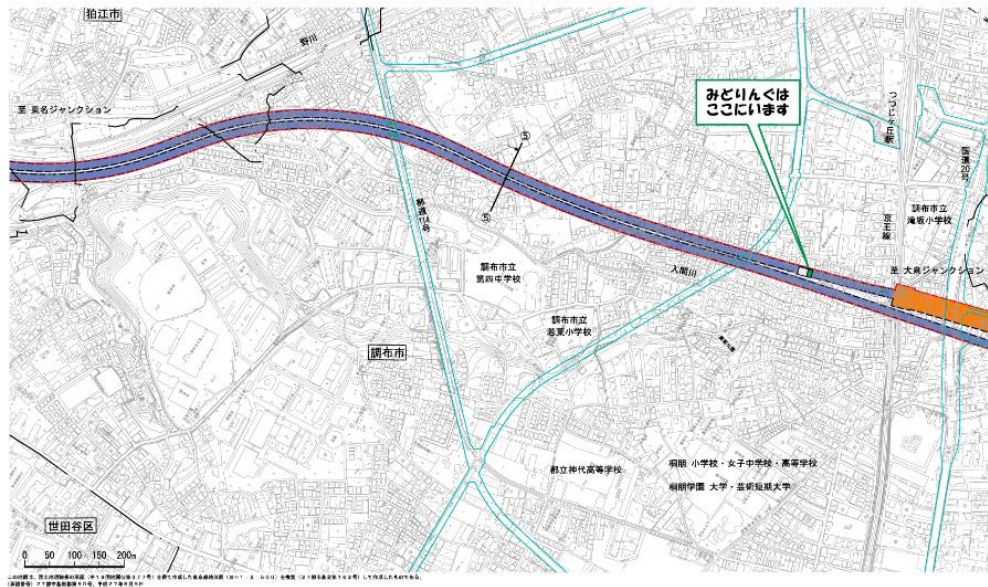
みどりんくはどこ？



2020年11月24日 7時時点

東京都調布市東つつじヶ丘2丁目（東名JCTから4427m）

JCT、ICは仮称



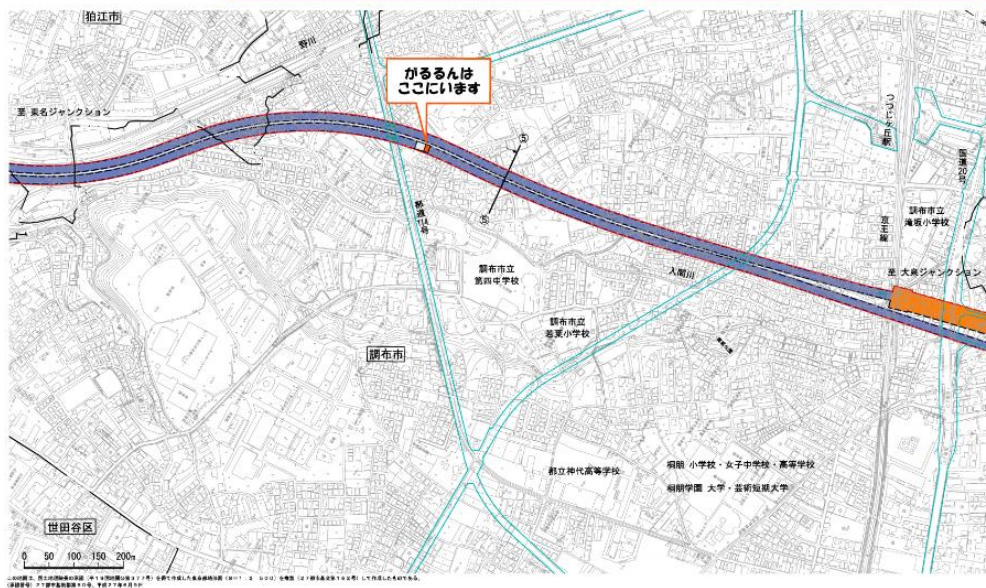
がるんはどこ？



2020年11月24日 7時時点

東京都調布市東つつじヶ丘3丁目（東名JCTから3582m）

JCT、ICは仮称



【令和2年11月24日現在】

東京外環プロジェクトホームページより