

オープンハウス及び意見交換の場（中央 J C T）の開催結果概要

1 概要

(1) 日時，来場者数

ア オープンハウス

令和7年8月24日（日）午前10時～正午 33人

午後2時～午後4時 24人

令和7年8月25日（月）午後6時～午後8時 7人

イ 意見交換の場

令和7年8月25日（月）午後7時～午後8時 6人

(2) 場所

ア オープンハウス 北野3丁日常設会場（三鷹市）

イ 意見交換の場 三鷹市北野地区公会堂

2 意見交換の場での意見

(1) 中央 J C T 付近工事全般について

- ・振動・騒音・低周波音による一時避難ができることを事前に周知してほしい。
- ・家屋調査の範囲とされている外側の調査は，どの範囲まで認められるのか。
- ・BランプとFランプの交差部等の離隔を教えてほしい。近いと危険ではないのか。
- ・V R 等で視覚的にトンネル同士の離隔がわかるようにしてほしい。

(2) 地質・地盤・工法について

- ・トンネルと地山の隙間を埋める裏込め材は地質によって変えているのか。平均的な厚さはどのくらいか。どのくらいの時間で固まるのか。
- ・添加材は，気泡材よりも鉍物系のほうが安全である。地表面における気泡発生による地下室など密閉された場所への影響を考えていないのではないか。
- ・家屋に影響を与えない地盤変位の目安である地表面傾斜角 $1 / 1000 \text{ rad}$ という基準について，道路や下水への影響を管理する基準の方がより厳しいのではないか。

(3) その他

- ・外環工事のメリットしか聞いたことがないが，デメリットについても教えてほしい。
- ・地中の見えないところならどうなってもよいという感じがして不安である。
- ・上部に人が住んでいるということを忘れないでほしい。