

大深度地下トンネル工事による振動・低周波音被害聞き取り調査（25名）の結果のまとめ

矢印の左端が振動・低周波音を感じ始めた時期（右端は感じなくなった時期）。★は知覚・体感のピーク時。➡停止後も症状が持続。

【作成：上田昌文(NPO 法人市民科学研究室) 2021/12/11 (2022/01/08 に補足追加)】

| | 2019年 1~4月* | 2019年 5~8月 | 2019年 9~12月 | 2020年 1~4月 | 2020年5月 | 2020年7月 | 2020年8月 | 2020年9月 | 2020年10月 | ●体調悪化 ★停止後も 持続 | ●通院 ▲避難(自宅 以外へ) | 陥没後 ●知覚あり ▲あると思う | ★直上 ●入間川から 30m 以内 |
|-----|----------------|---------------|----------------|---------------|---------|---------|---------|---------|----------|----------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| 23女 | ★ | | | | | | | ★ | | | | ● | |
| 22男 | | ↔ | | | | | | | | | | | |
| 21女 | | ↔ | | | | | | | | | | | |
| 24女 | | ↔ | | | | | | | | ● | | | |
| 25女 | ↔ | ↔ | | | | | | | | ● | | ▲ | |
| 6女 | | | | ↔ | | | ↔ | | ➡ | ●★ | | ● | |
| 4女 | | | | | | | ↔★ | | | ● | | ● | |
| 1男 | | | | | | | ↔★ | | | | | | |
| 17女 | | | | | | | ↔ | | | | | | ☆ |
| 18女 | | | | | | | ↔★ | | | ● | ▲ | | |
| 9男 | | | | | | | ↔ | | | | | | |
| 15女 | | | | | | | ↔ | | ➡ | ●★ | ● | ● | |
| 7女 | | | | | | | ↔★ | | ➡ | ●★ | | ● | |
| 11女 | | | | | | | ↔ | | | | | | |
| 5女 | | | | | | | ↔ | | | | | ● | ○ |
| 19男 | | | | | | | ↔ | | | | ▲ | | |
| 12女 | | | | | | | ↔★ | | ➡ | ●★ | ▲ | ● | ○ |
| 13男 | | | | | | | ↔★ | | | | | | |
| 14女 | | | | | | | ↔★ | | | ● | | | ☆○ |
| 3女 | | | | | | | ↔ | | | ● | ● | ● | ○ |
| 16女 | | | | | | | ↔ | | ➡ | ●★ | ● | | |
| 2女 | | | | | | | ↔ | | ➡ | ●★ | ● | ● | |
| 10男 | | | | | | | ↔ | | | | | | |
| 20男 | | | | | | | ↔ | | | | | | ☆○ |
| 8女 | | | | | | | ↔ | | | ● | ● | ● | ○ |

- ・*南行が2019年1月21日、北行が同2月25日に掘進を開始。矢印の赤は南行、青は北行の工事の時期の影響と考えられるもの。
- ・23, 22, 21が世田谷区、24, 25が狛江市、ほかはすべて調布市。行の色分けは近隣地域同色としている。
- ・「23女」の方は時期が長期間にわたって断続的に知覚・体感。「11女」と「8女」の方は時期の記憶が不確で「おそらくこの頃」という推定。
- ・「2女」の方は停止後のボーリング調査工事でさらに体調悪化。
- ・体調悪化、通院、避難などの●▲★は女性、●▲★は男性。