

横浜環状南線 公田笠間トンネル工事地表面計測結果のお知らせ

【シールドマシン位置図（4月11日時点）】



【地表面計測結果】

側線	基準日	計測日	最大傾斜角※1 (rad)	最大鉛直変位 (mm)
測線①	2022年11月7日	2025年4月11日	0.1/1000	- 4
測線②	2022年11月2日	2025年4月11日	---※2	- 5
測線③	2022年11月1日	2025年4月11日	0.1/1000	- 8

※ 1. 最大傾斜角は、計測地点間の傾斜角の最大値を示しています

※ 2. 計測地点が 1 箇所のため、傾斜角の計測値はありません

※家屋に影響を与えない地盤変位の目安は、地表面傾斜角 1/1,000 rad 以下となります。「建築学会小規模建築物基礎設計の手引き 1998 年」の記載を参考に設定しています。