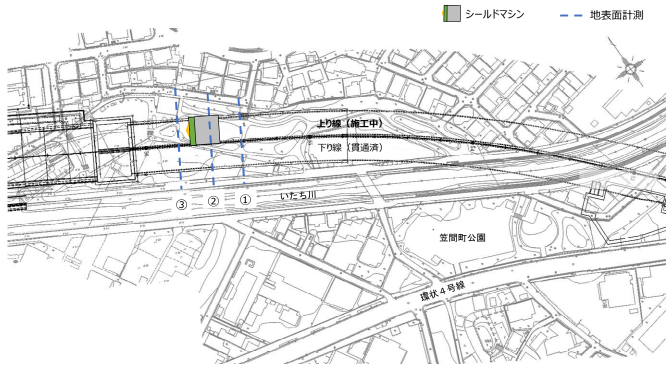
横浜環状南線 公田笠間トンネル工事地表面計測結果のお知らせ

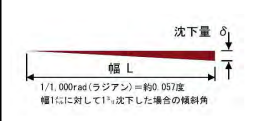
【シールドマシン位置図(9月17日時点)】



【地表面計測結果】

E CECHAPINOTANCE				
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	2021年10月29日	2025年9月17日	0.2/1000	+ 7
測線②	2021年10月29日	2025年9月17日	0.2/1000	+ 7
測線③	2021年10月29日	2025年9月17日	0.3/1000	+ 13

※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



※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。