

ワイドスクリーン
11:12

調布 陥没の要因は…特殊な地盤
専門家「調べればわかる」

ピックアップNEWS



芝浦工業大学
稲積 真哉 教授

陥没の要因については…

今回の要因は液状化が発生する
メカニズムと同じだと考えられる
工事の振動が地表に伝わり
砂と水が分離して
起こったのではないかと

ワイドスクリーン
11:12

トンネル工事が上部の
陥没を起こした可能性

調布

陥没の要因は…特殊な地盤
専門家「調べればわかる」

ピックアップNEWS

中間報告に対して…

特殊な地盤といっているが
近くに河川があり
調べれば分かるような
地盤だと思う



芝浦工業大学
稲積 真哉 教授