

9:33

陥没

地盤補修

住宅更地の必要

工法は?

ショーアップ



調布陥没 地盤補修で更地に?

地盤補修予定範囲(約3%)
住宅をいったん撤去して
更地にする必要がある範囲
約40戸

陥没発生によって
建物等への損害がある場合
補修対象となる範囲(約30%)

再び住むには…
住民全員が移転する期間や
補修後の建築期間を
考慮すると再び同じ場所に住むのは
3年以上かかるのでは

機械攪拌工法

これは…

調布市道路に生じた陥没

更地にする必要は?

影響



9:33

以上か

陥没

地盤補修

住宅更地の必要

工法は?

ショーアップ

かくはん 機械攪拌工法



調布市道路に生じた陥没

これは…



芝浦工業大学
稲積真哉教授

9:34

陥没

地盤補修

住宅更地の必要

工法は?

混ぜ込み強度を低下

地盤を補修するための
最善の方法は更地にすること
NEXCO東日本は考えられる限りの
最大限の提案をしたと思う

セメントの影響で地盤が
アルカリ性になるので植物が育たない



芝浦工業大学
稲積真哉教授