

# まちづくり委員会資料

等々力硬式野球場改築工事について

建設緑政局

# 等々力硬式野球場改築工事について

等々力硬式野球場改築工事については、今年度6月に工事着手したところですが、以下の要因により現場作業は一時中断しております。現在、現場作業の再開に向けて、対策工事の検討に必要な調査を実施しております。

## ①廃棄物混じり土

現場から廃棄物混じり土（コンクリートガラ・木くず・混合廃棄物・スレート材など）が出現したため、建設発生土をそのまま処分場へ搬出ができない状況である。そのため、廃棄物や土壌の調査を実施し、適切に分別・処分を行う。

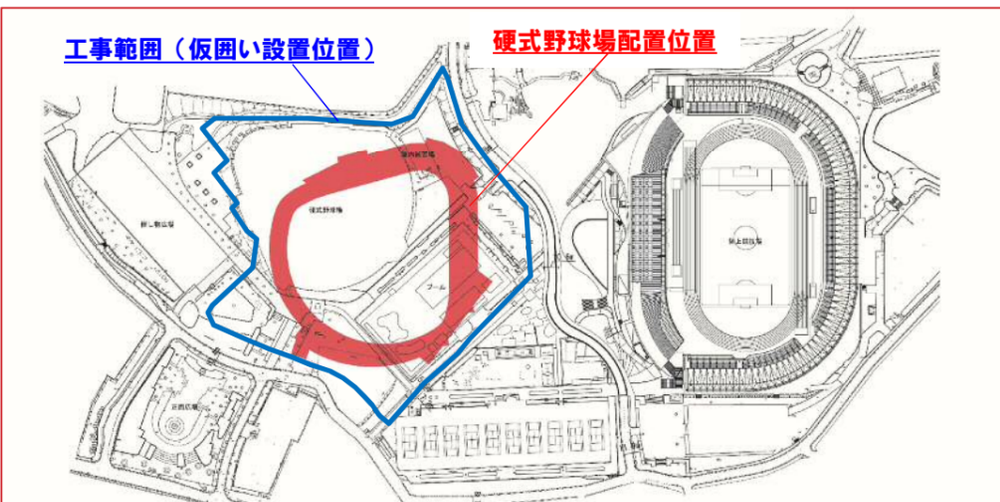
## ②地盤の軟弱部分

地盤に軟弱部分があり、場所や状況によっては重機も入れない状況となっている。そのため、土質・地層構成の調査により軟弱範囲を把握し、地盤改良などの対策を行う。

## ③杭支持層の想定以上の深さと使用されていない水路

簡易支持層調査により、設計時に調査が出来なかった箇所の杭支持層が想定以上に深いことが確認されたため、詳細な杭支持層調査を実施し、杭の延長を行う。また、既存図面で確認できなかった水路が出現したため、当該水路の撤去を行う。

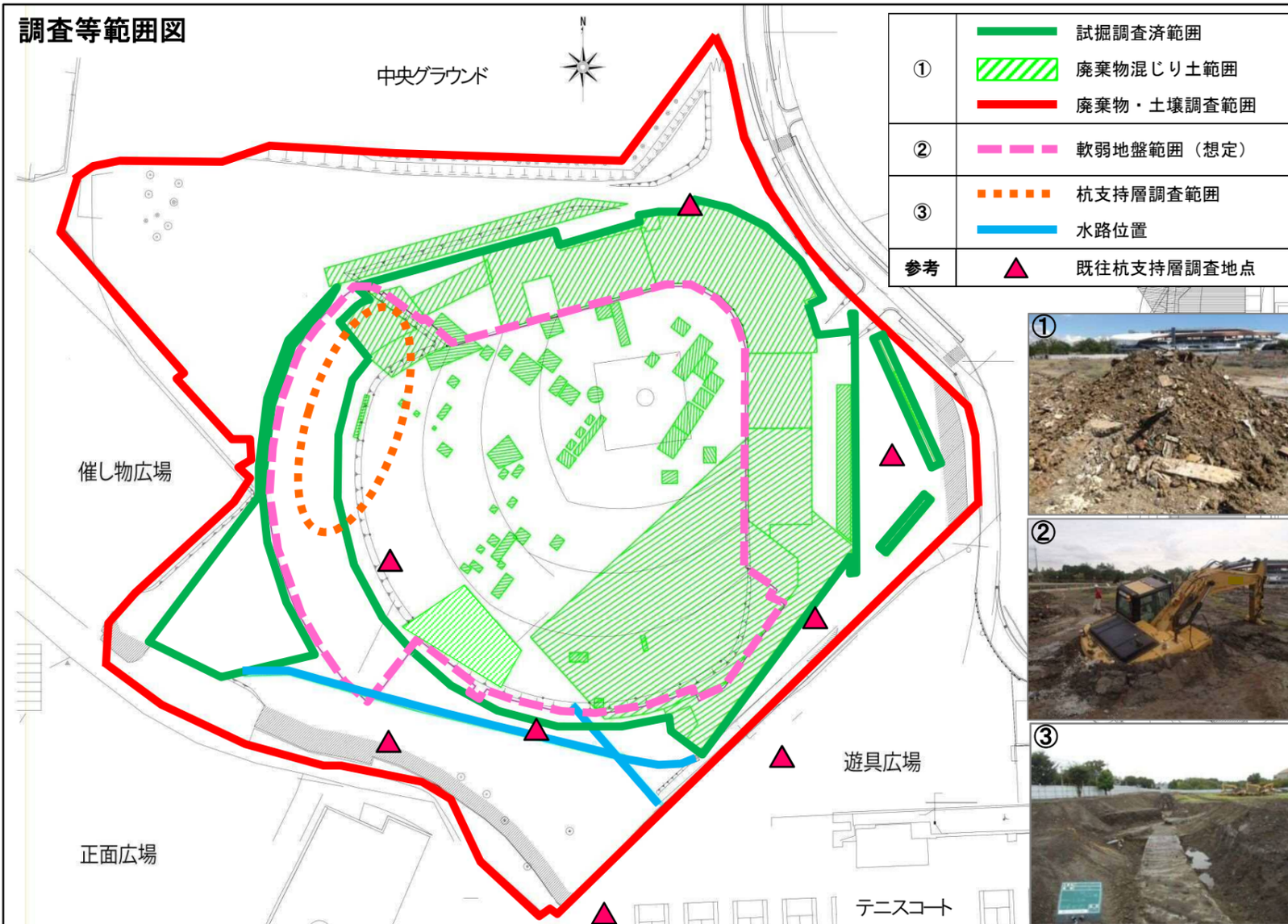
### 【硬式野球場改築工事 工事箇所】



航空写真(平成28年11月22日撮影)



陸上競技場からの鳥瞰(平成28年12月20日撮影)



### 工事経過

	平成28年 6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平成29年 1月	2月以降
	▼6/21 契約・工事着手	▼7/7 準備工事開始	▼8/3 廃棄物を確認	▼9/21 軟弱部分を確認					
①			廃棄物試掘調査 8/5~9/23				廃棄物・土壌調査 12/2~		
②				軟弱地盤対策概略検討 9/23~			土質・地層構成調査 12/16~		
③		簡易支持層調査 7/22~9/9		水路位置確認 8/5~9/23			杭支持層調査 12/16~		

※現在実施している調査の結果に基づき、工事スケジュールの再検討を行ってまいります。