

第51回 高輪築堤調査・保存等検討委員会【部会③】

日時:2025年1月8日(水)

部会①・部会③ 10:00~11:30(予定)

場所:JR 東日本現地会議室

次 第

【部会③】

(1)開会

(2)調査結果について

【資料1】

(3)雑魚場架道橋付近における試掘調査について

【資料2】

(4)その他

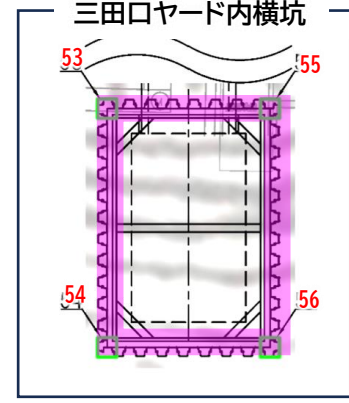
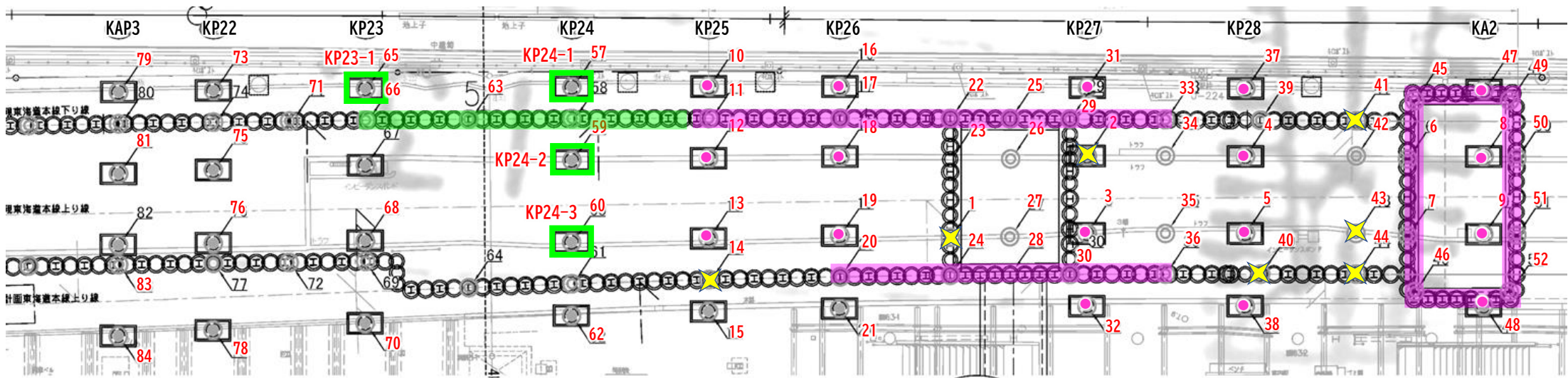
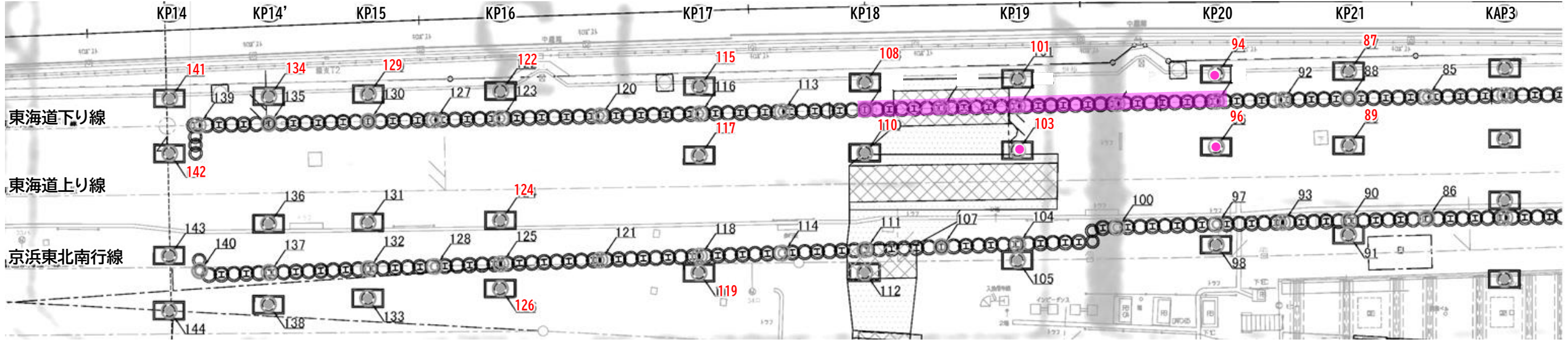
(5)閉会

※なお、資料のなかで個人に関する情報や事業の関係等で非公開である情報については、一部表現を修正しています。その他、写真・図について一部訂正や出典等の加筆・修正をしています。

仮橋脚部（口元管）試掘調査及びボーリング進捗状況

東京方

品川方



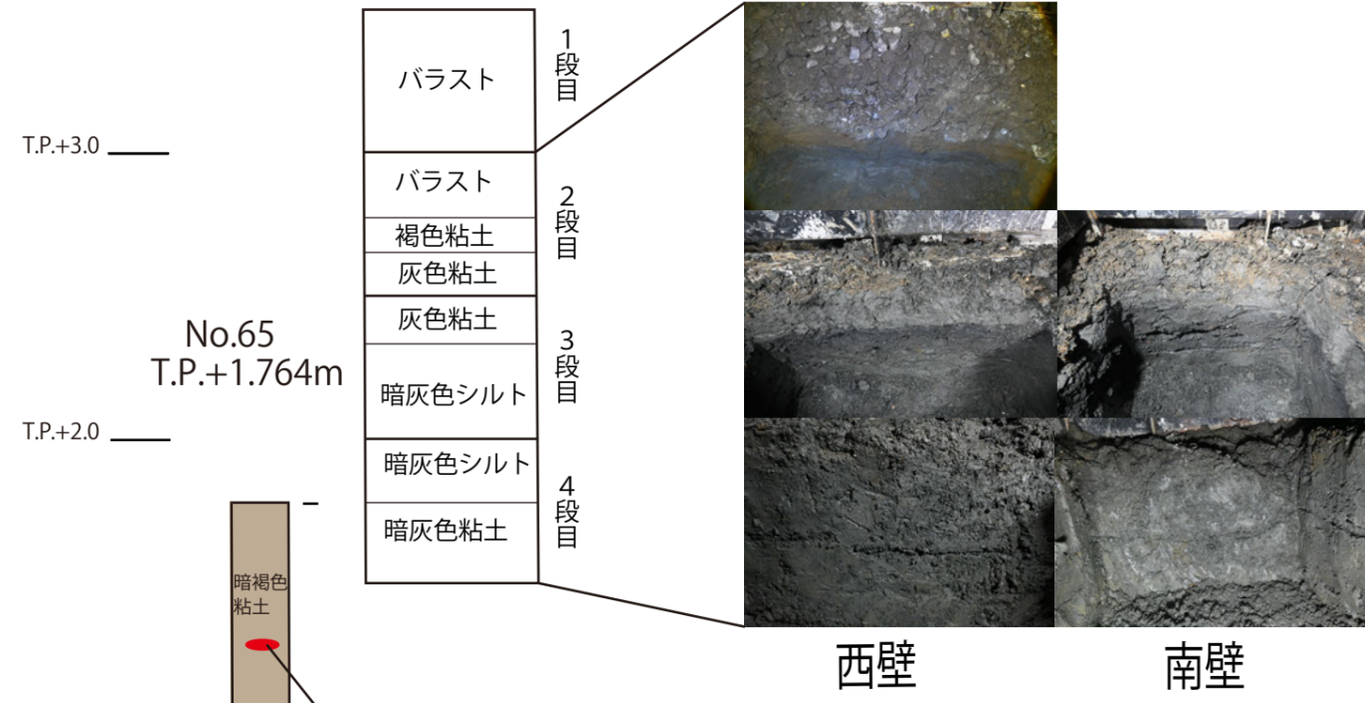
 : 報告箇所
 : 青字が今回更新箇所
 : 赤数字:ボーリング調査完了箇所
 : 委員会で仮土留めの施工可と判断箇所
● : 委員会で仮橋脚の施工可と判断箇所
★ : 支障物接触箇所

#KP23-2 No.67ボーリングは電気設備支障移転後のため、2025年度を予定

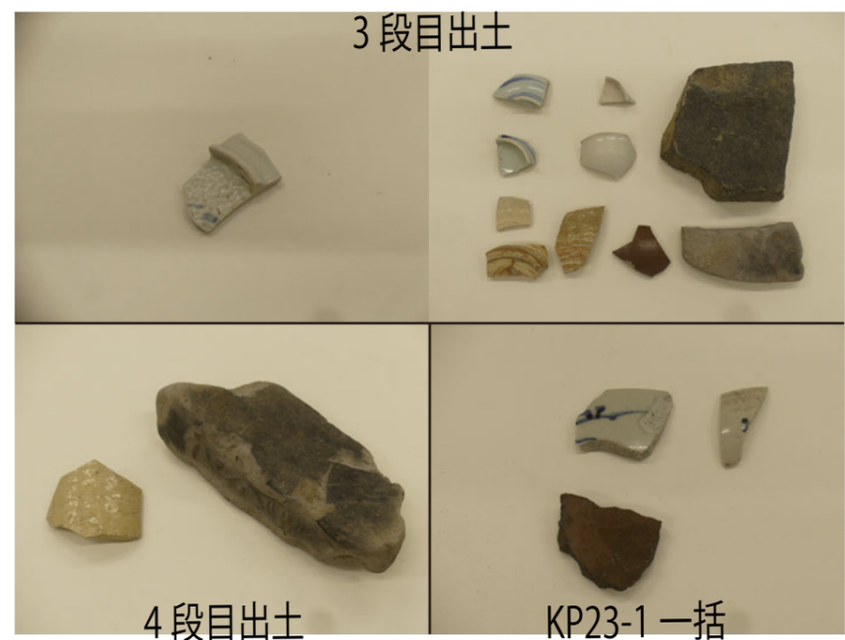
	KP14	KP14'	KP15	KP16	KP17	KP18	KP19	KP20	KP21	KAP3	KP22	KP23	KP24	KP25	KP26	KP27	KP28	KA2
-1								・調査済み ・施工可		2段目 調査中	3段目 設置	調査完了	調査完了	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可
-2							・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	調査完了	調査完了	4段目 調査中 ※支障物出現	#	調査完了	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・No.12加工 木対応中	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可
-3												4段目 調査中 ※支障物出現	調査完了	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可
-4														4段目 調査中	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可	・調査済み ・施工可

仮橋脚部口元管ライナー試掘成果

KP23-1 略図
天端 T.P.+3.464 m

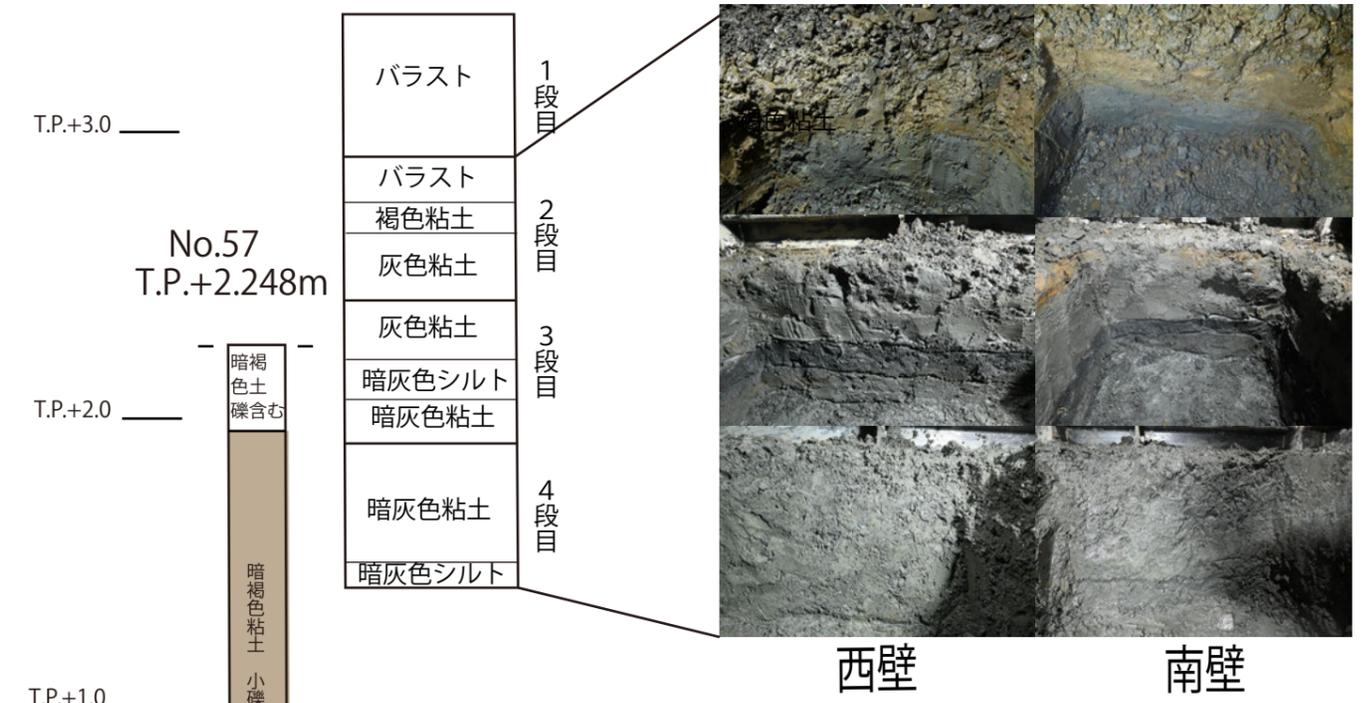


4 段目全景



出土遺物

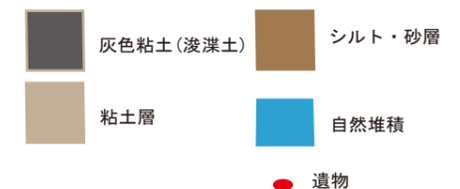
KP24-1 略図
天端 T.P.+3.448 m



4 段目全景



出土遺物



T.P.+3.0

T.P.+3.0

T.P.+2.0

T.P.+2.0

T.P.+1.0

T.P.+1.0

T.P.0.0

T.P.0.0

T.P.+1.0

T.P.+1.0

T.P.+2.0

T.P.+2.0

T.P.+3.0

T.P.+3.0

No.65
T.P.+1.764m

No.57
T.P.+2.248m

土囊片

磁器片

貝・木片
含む

黒褐色
粘土

暗褐色
粘土

4 段目出土

KP23-1 一括

3 段目出土

4 段目出土

黒色粘土
砂、貝片含む

黒色砂
貝片含む

暗灰色粘土
貝片含む

暗褐色土
礫含む

遺物

ボーリング調査成果

T.P.+3.0

T.P.+2.0

T.P.+1.0

T.P.0.0

T.P.-1.0

T.P.-2.0

T.P.-3.0

No.63
T.P.+2.703m

No.65
T.P.+1.764m

No.66
T.P.+2.584m

No.57
T.P.+2.248m

No.59
T.P.+1.777m

No.60
T.P.+1.625m

暗褐色粘土 礫含む
暗褐色粘土 小礫含む
暗灰色粘土 貝片含む
暗灰色粘土 貝片含む
黒色砂 貝片含む
黒色粘土 砂、貝片含む

礫
褐色粘土 小礫含む
暗灰色粘土 貝片含む
暗灰色シルト 礫・貝片含む
土丹カ
黒色砂質土 貝片含む
黒色砂 貝片・礫含む
暗灰色粘土 礫含む
暗灰色粘土 礫含む
暗褐色シルト 貝片含む
黒色シルト 貝・礫植物片含む
暗灰色シルト 貝・礫含む
黒色粘土 砂、貝片含む

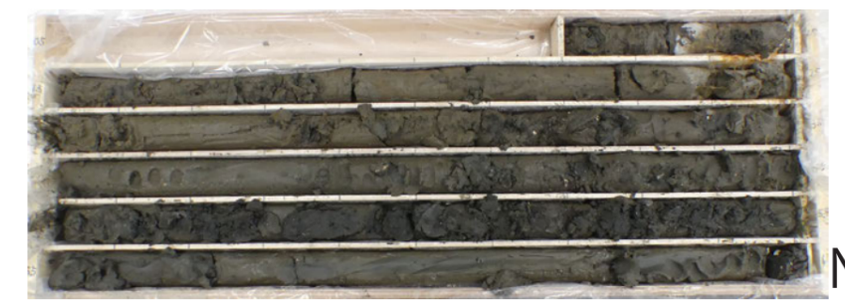
礫
褐色粘土 礫微量
黄褐色粘土 礫微量
黄褐色粘土 礫多量
礫群
暗灰色シルト
黒色砂質土 貝・礫多量
暗灰色シルト 貝・礫含む
暗灰色シルト
暗灰色粘土 貝・礫含む
暗灰色粘土 礫
暗灰色粘土 礫含む
暗褐色シルト 貝片含む
黒色シルト 貝・礫植物片含む
暗灰色シルト 貝・礫含む
黒色粘土

礫
褐色土
暗灰色粘土
土丹カ
暗灰色粘土 礫含む
暗灰色シルト
暗灰色シルト 貝片微量
黒色砂
暗灰色シルト
黒色砂 貝・礫含む
暗灰色粘土
黒色砂
黒色砂 貝・礫多量
暗灰色粘土
黒色砂 貝・礫多量
礫
暗灰色シルト 貝・礫含む
暗灰色粘土
黒色粘土

暗褐色粘土
黒褐色粘土 貝・木片含む
黒色シルト 貝・木片含む
黒色砂質土 礫・貝 木片含む
黒褐色シルト 礫・貝 微量
黒色砂
暗灰色シルト 貝片微量
黒色粘土

褐色粘土 小礫含む
暗灰色粘土
暗灰色粘土 貝片含む
暗灰色土 貝・礫微量
暗灰色砂質土 貝・礫含む
暗灰色粘土
暗灰色シルト 砂含む
暗灰色粘土
暗灰色砂質土 貝片微量
黒色粘土

- 灰色粘土 (浚渫土)
- 粘土層
- シルト・砂層
- 自然堆積
- 遺物



No.57



No.59



No.60



No.63

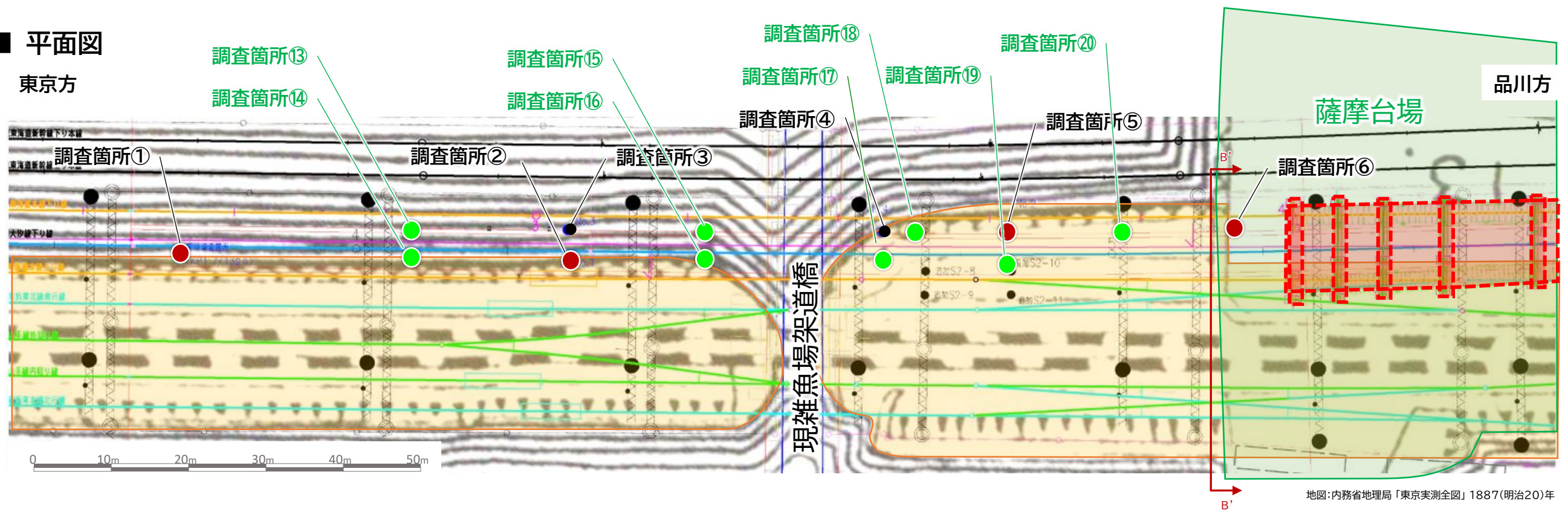


No.65



No.66

■ 平面図



地図：内務省地理局「東京実測全図」1887(明治20)年

凡例

- 高輪築堤想定範囲※1
- 薩摩台場想定範囲※1
- 工事範囲※2
- 石積み出現箇所(4カ所)
- 石積み等出現せず
- 追加試掘箇所(8カ所)

※1 港区指示の数値から範囲を設定
 ※2 縦断図は遺構への支障範囲