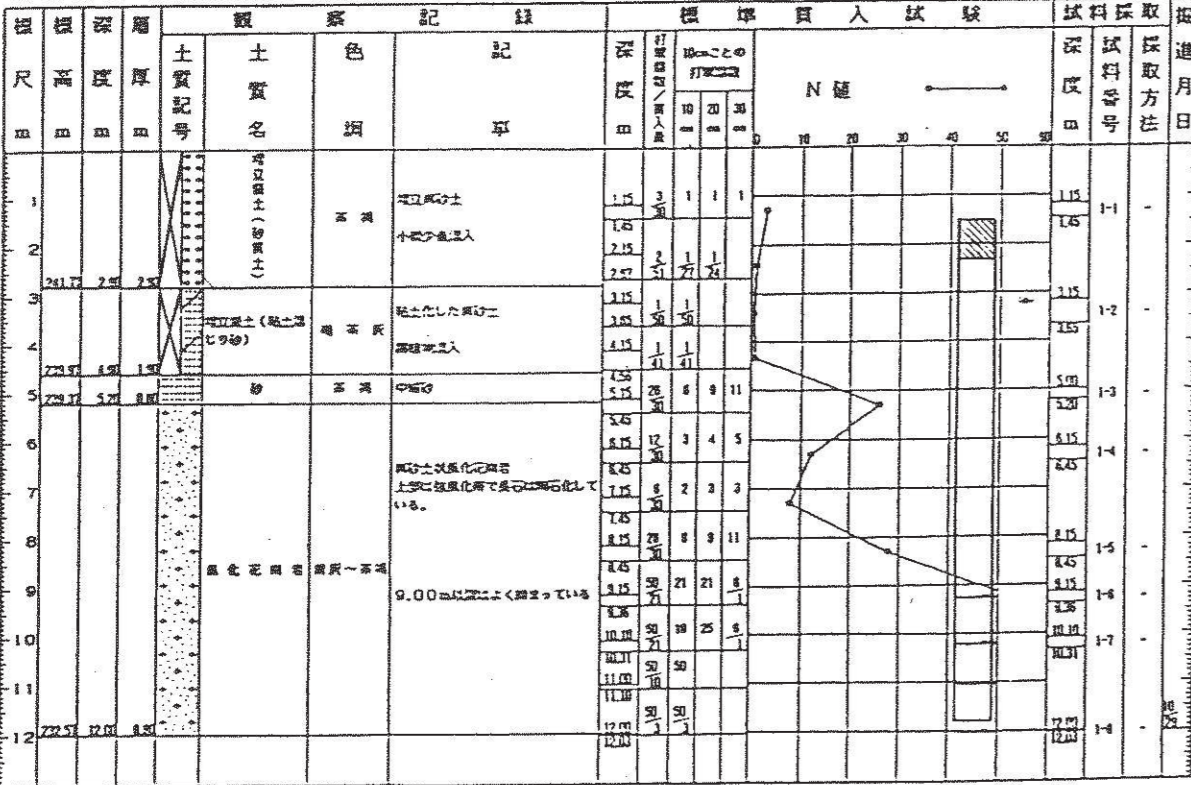


広島県土木建築部都市局住宅課	図面番号 4	工事名 県営熊野住宅2号館(仮称)建築工事	図面内容・縮尺 ボーリング配置図	種別 S
----------------	-----------	--------------------------	---------------------	---------

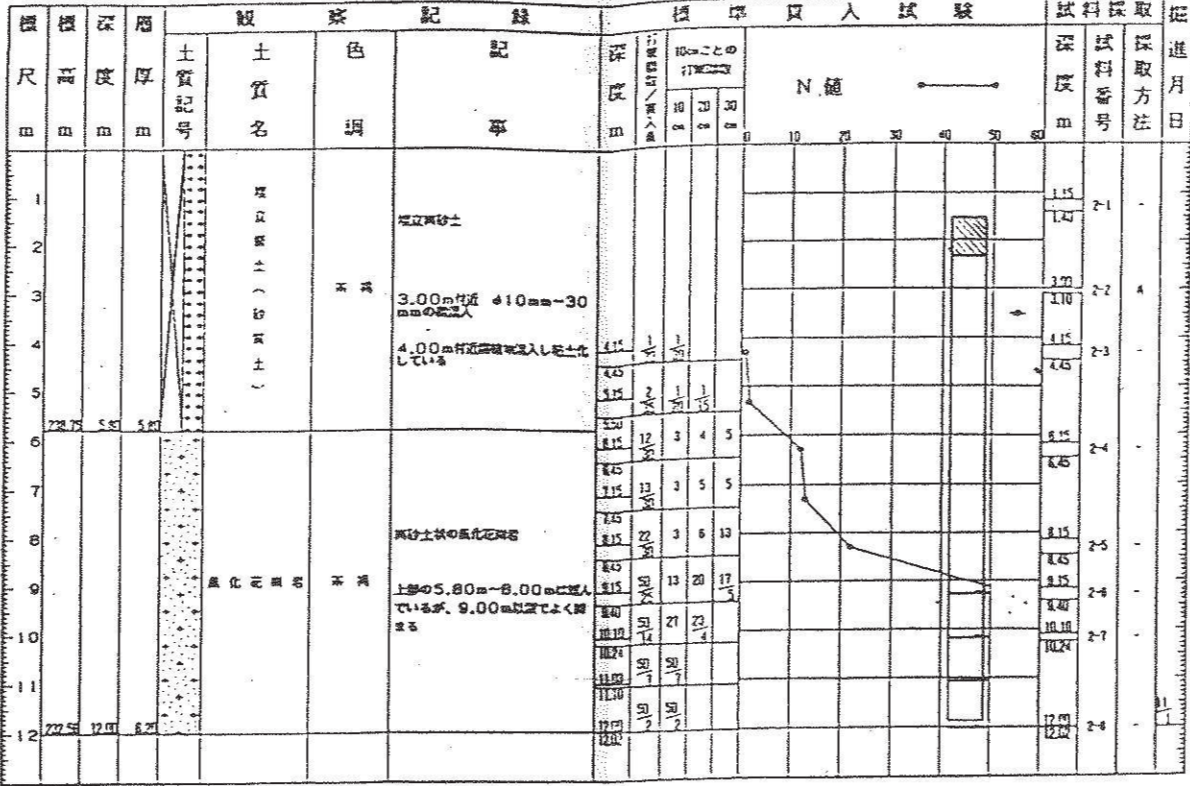
ボーリング柱状図

調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年10月29日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.1 標高 244.57 m 機器 東邦D2-J5
総掘進長 12.00 m 孔内水位 GL -3.20 m 担当者名 西原守直樹



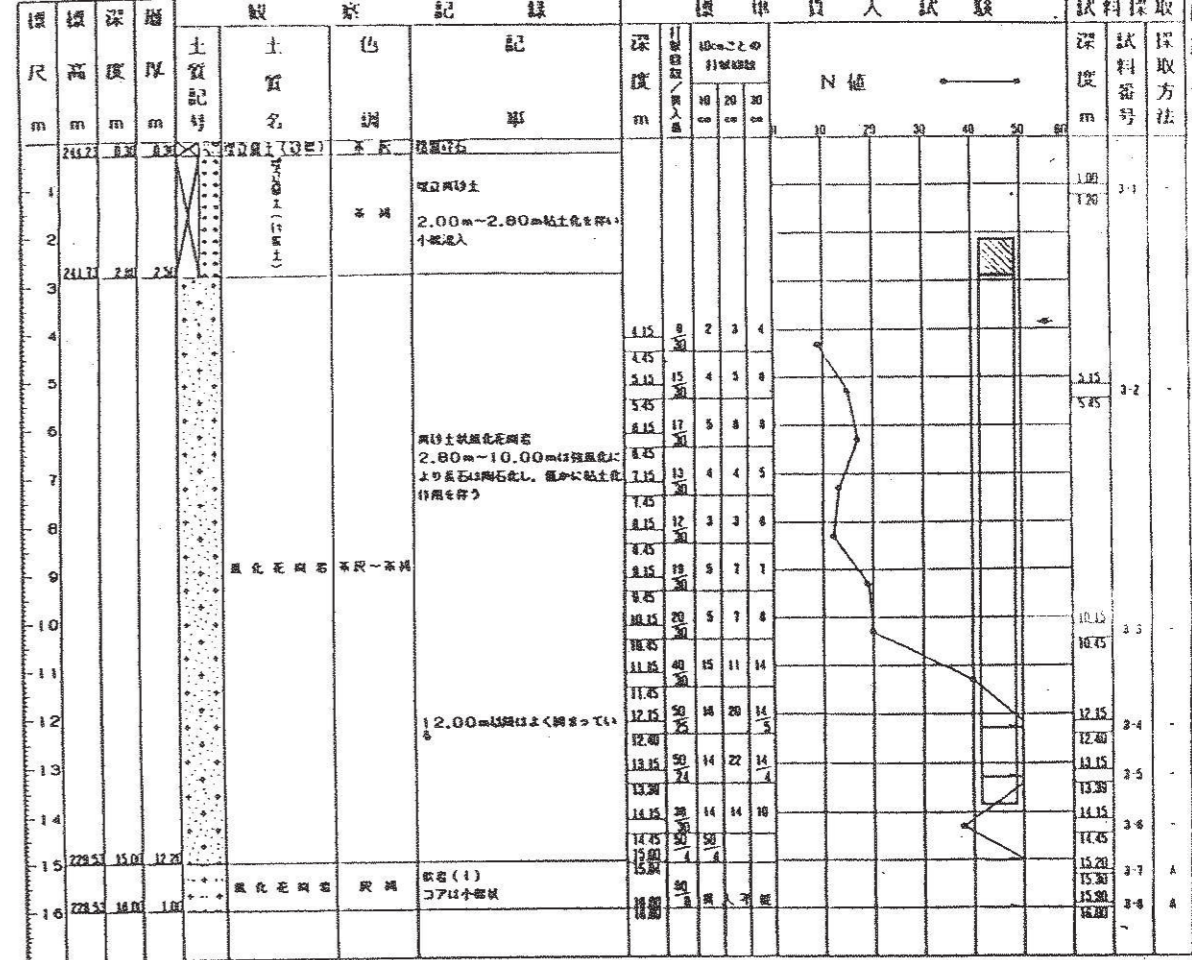
ボーリング柱状図

調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年11月1日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.2 標高 244.56 m 機器 東邦D2-J5
総掘進長 12.00 m 孔内水位 GL -3.50 m 担当者名 西原守直樹



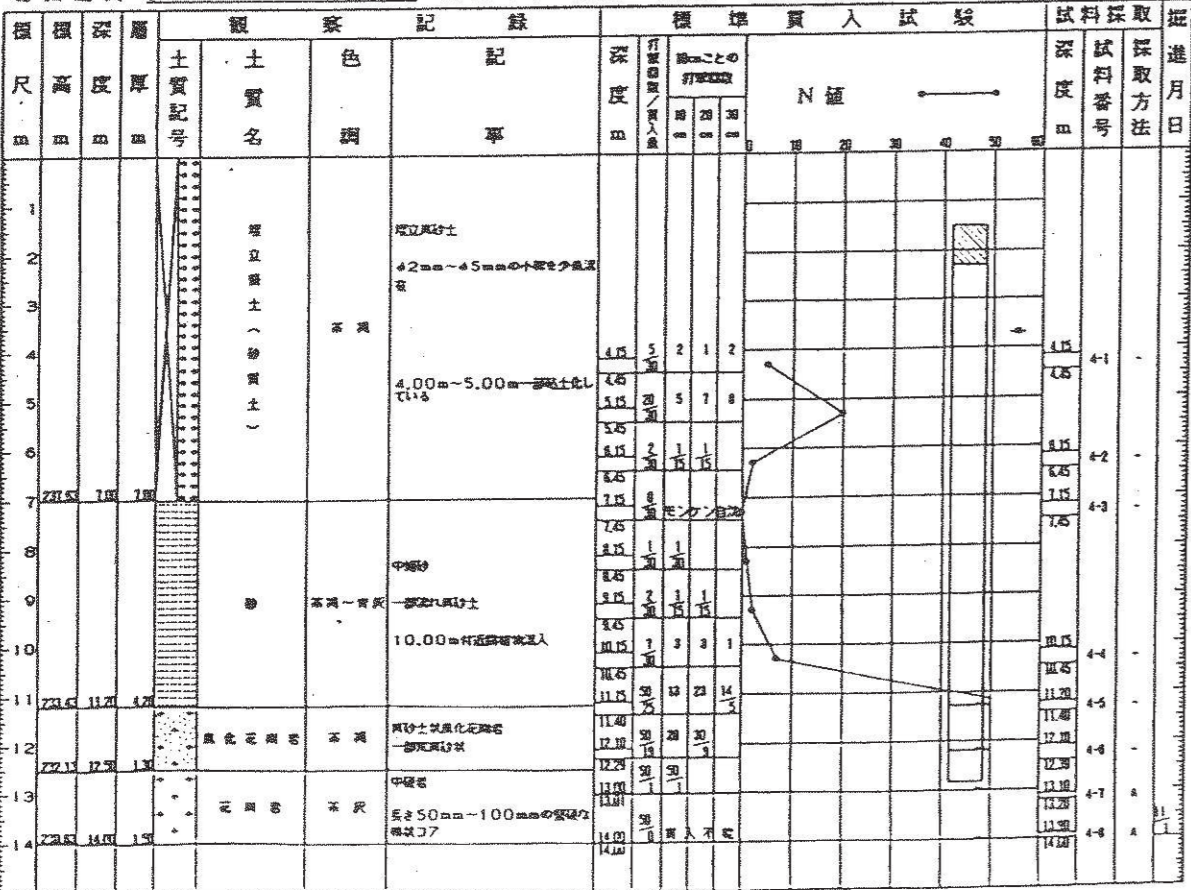
ボーリング柱状図

調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年10月28日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.3 標高 244.53 m 機器 東邦D1-B(58)
総掘進長 10.00 m 孔内水位 GL -3.65 m 担当者名 西村良司



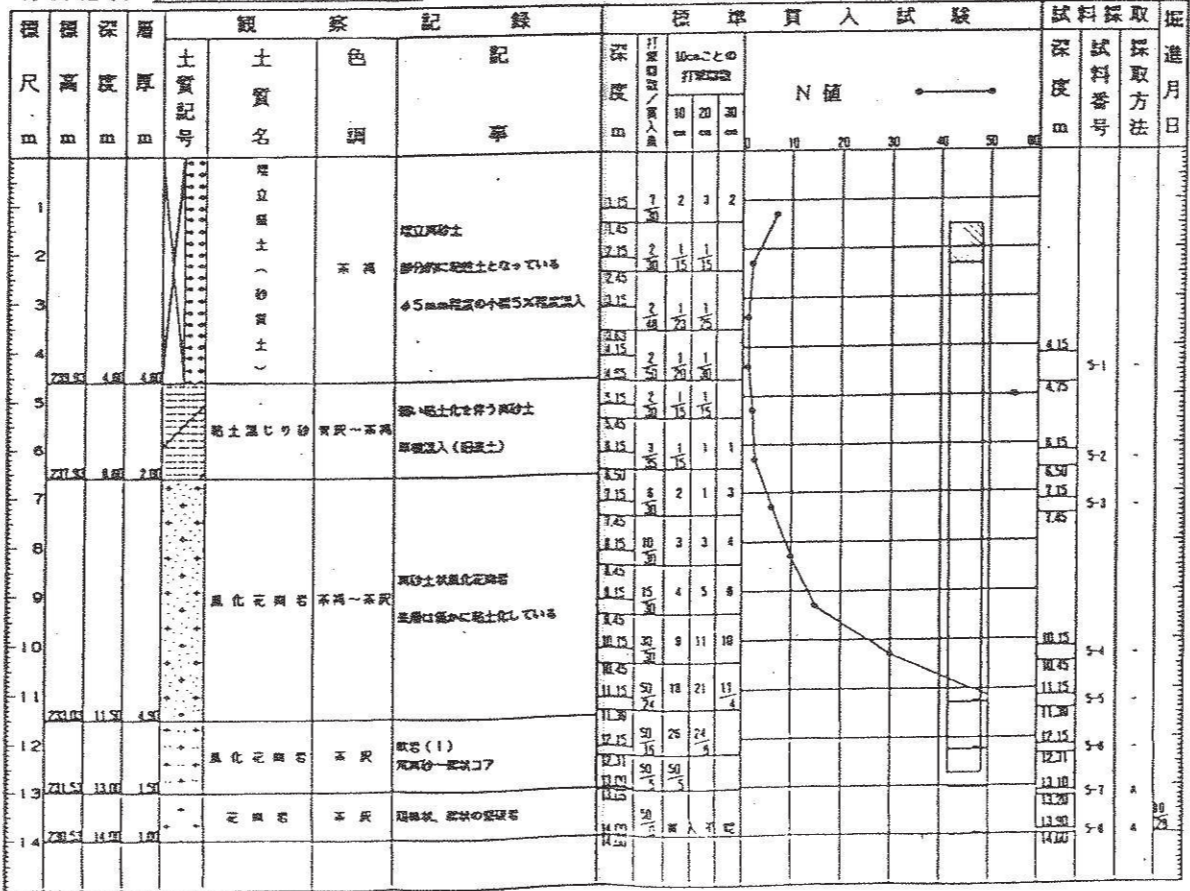
ボーリング柱状図

調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年11月1日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.4 標高 244.63 m 機器 東邦D1-B(58)
総掘進長 14.00 m 孔内水位 GL -3.70 m 担当者名 孫田芳明



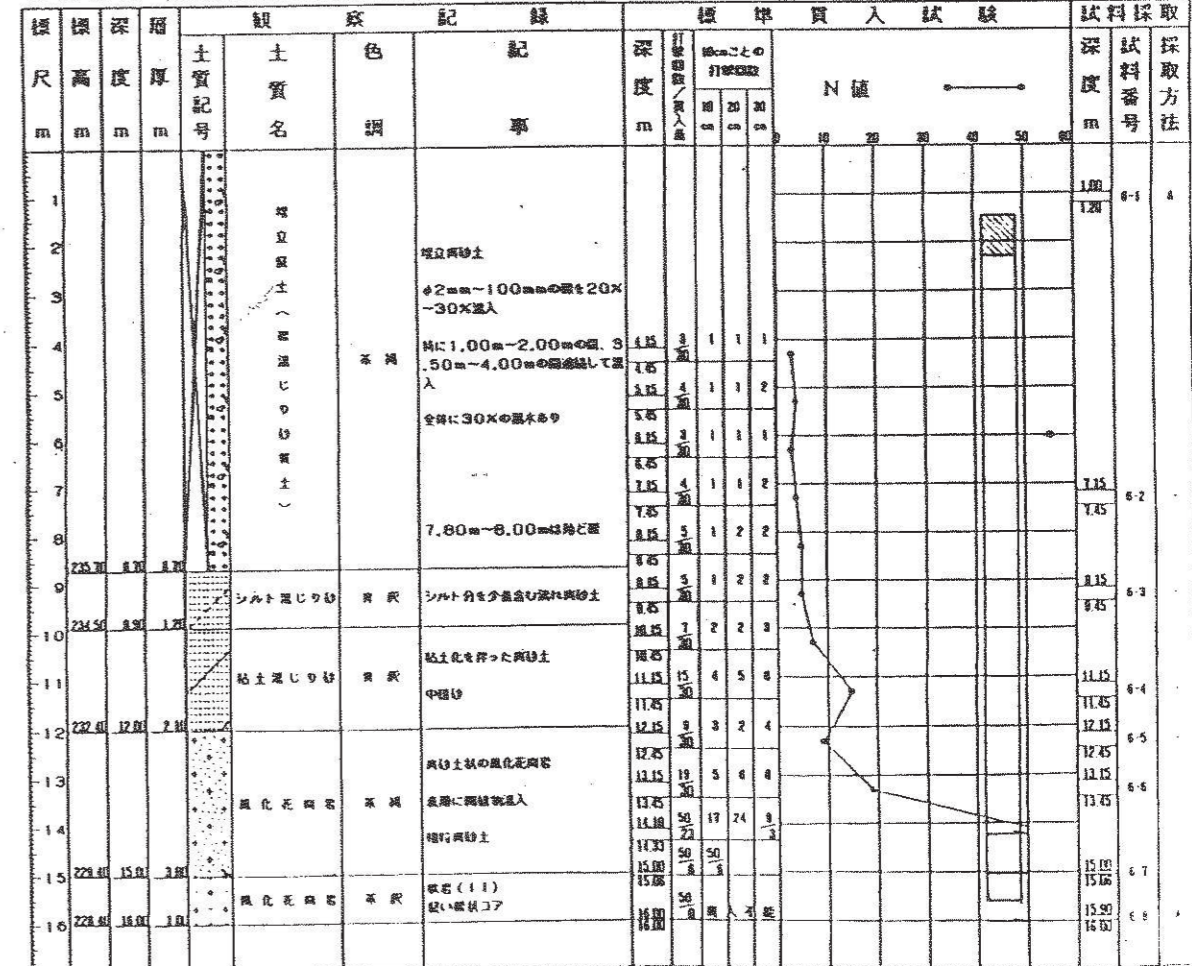
ボーリング柱状図

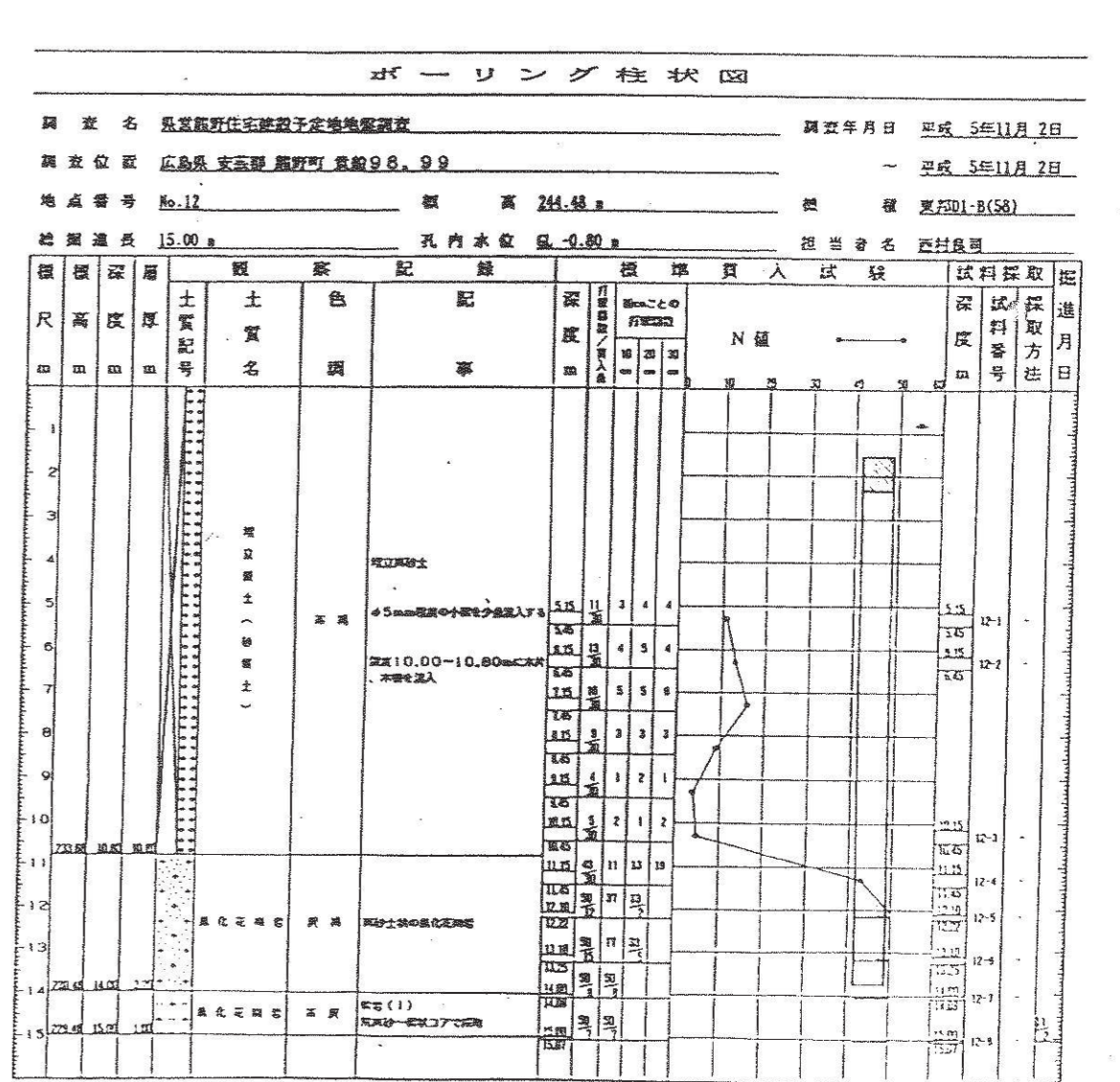
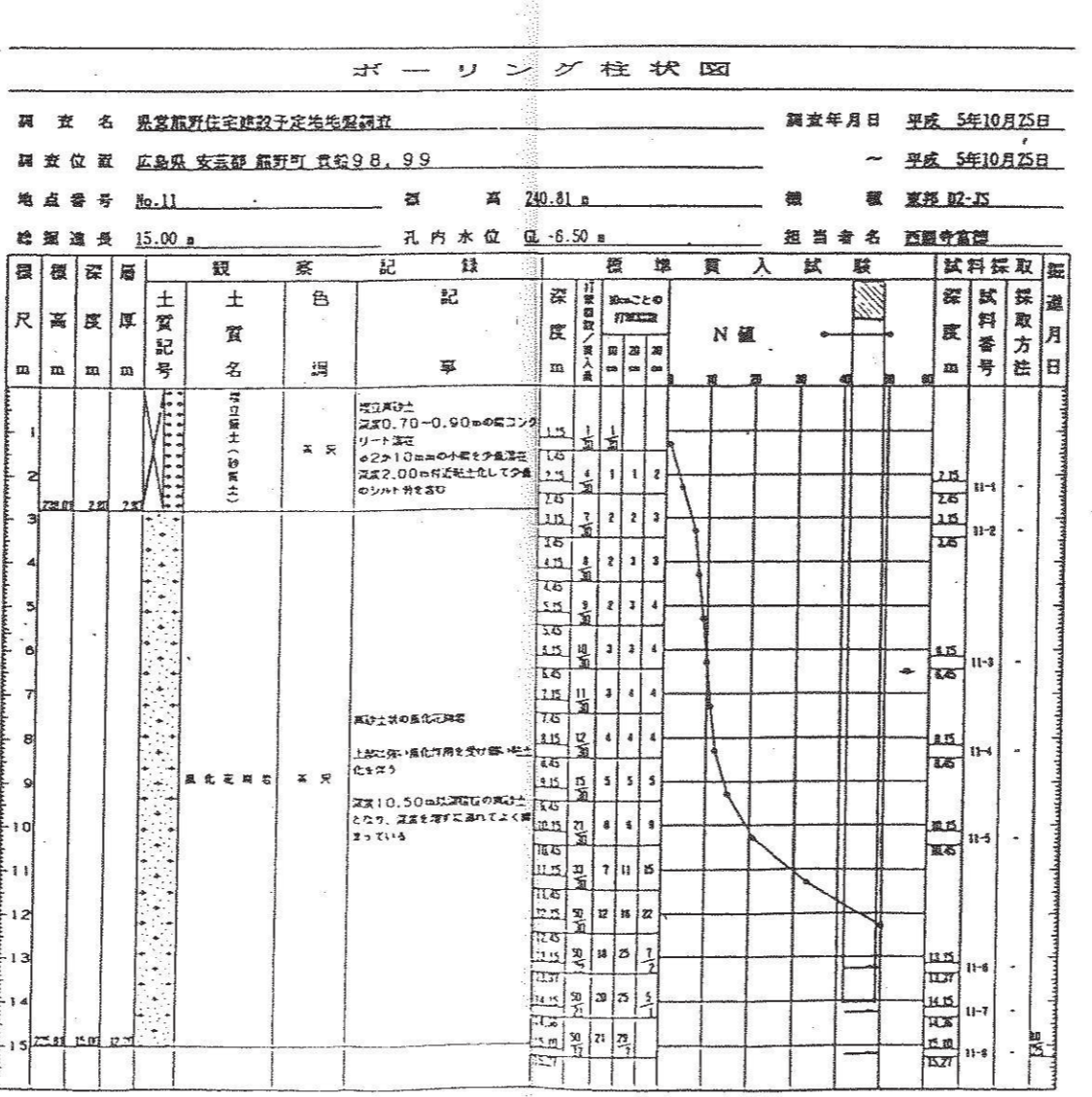
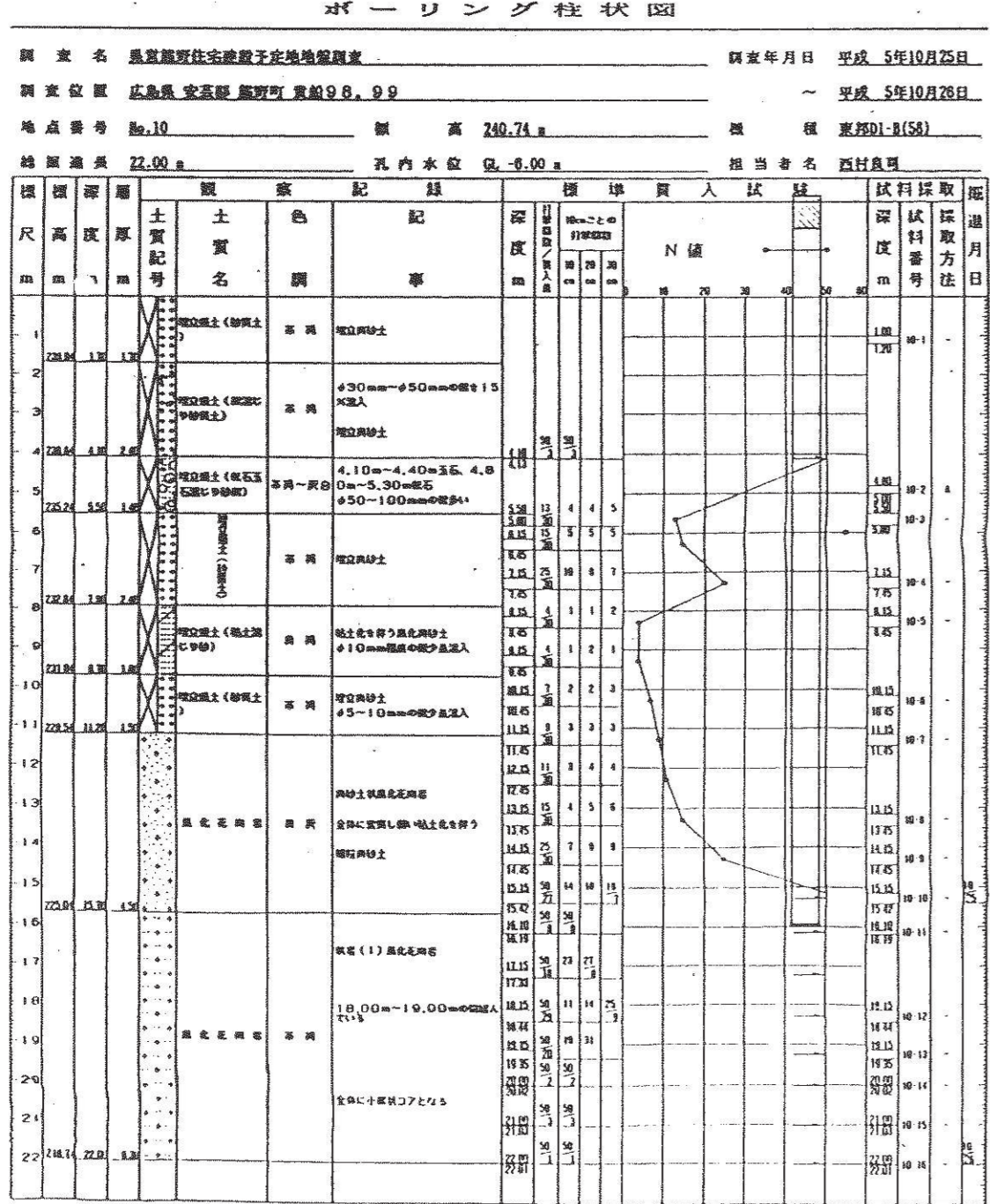
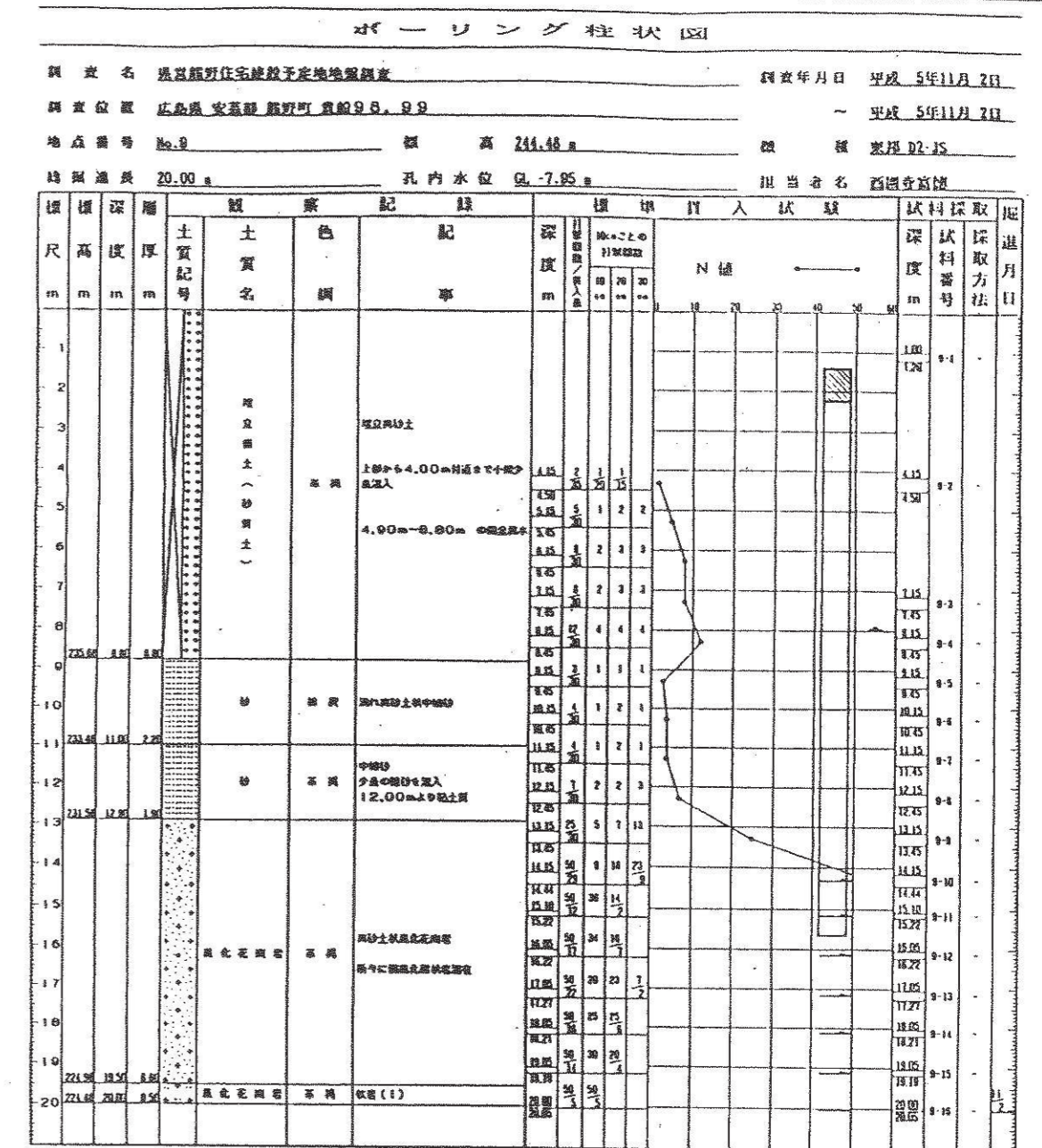
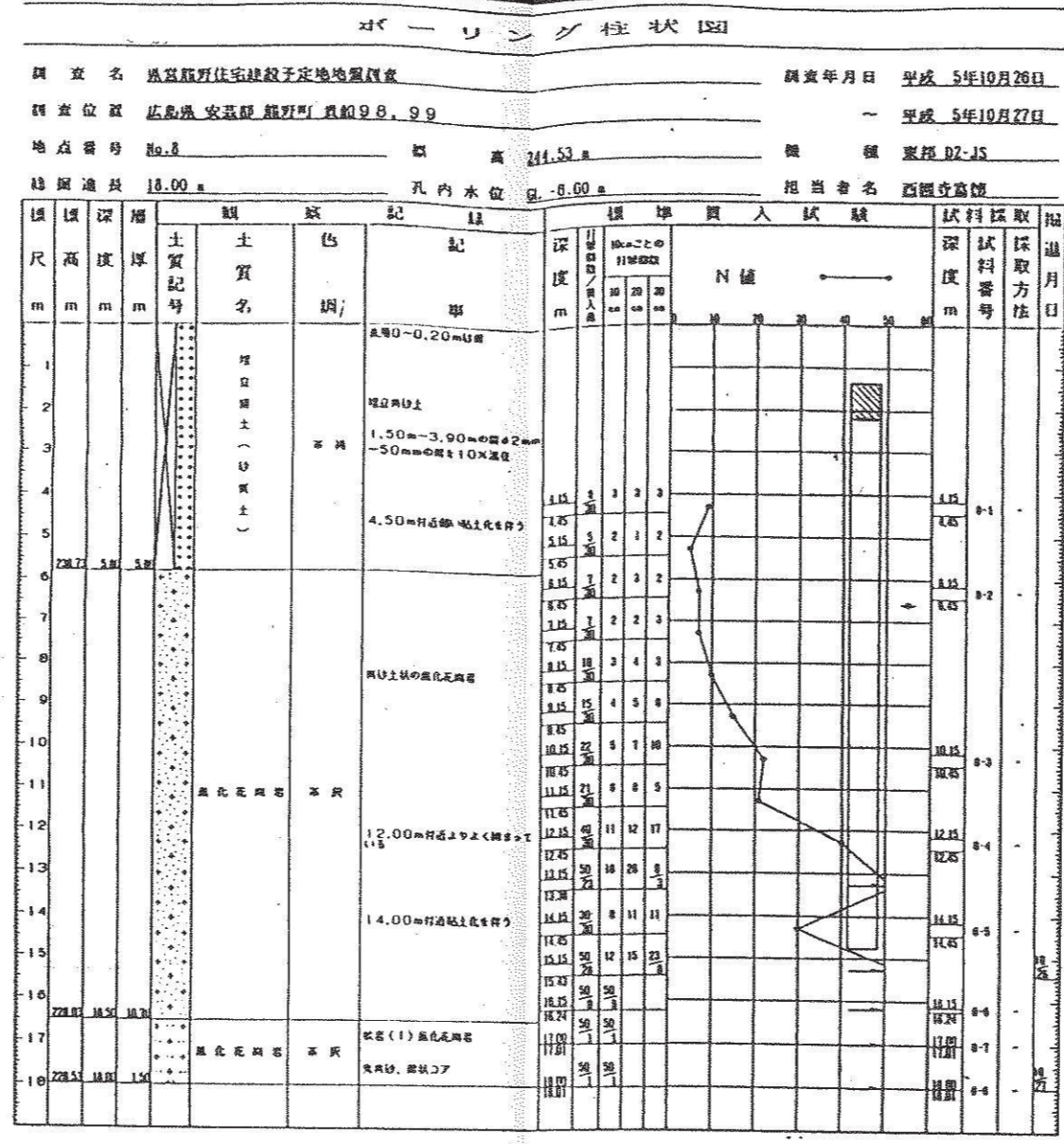
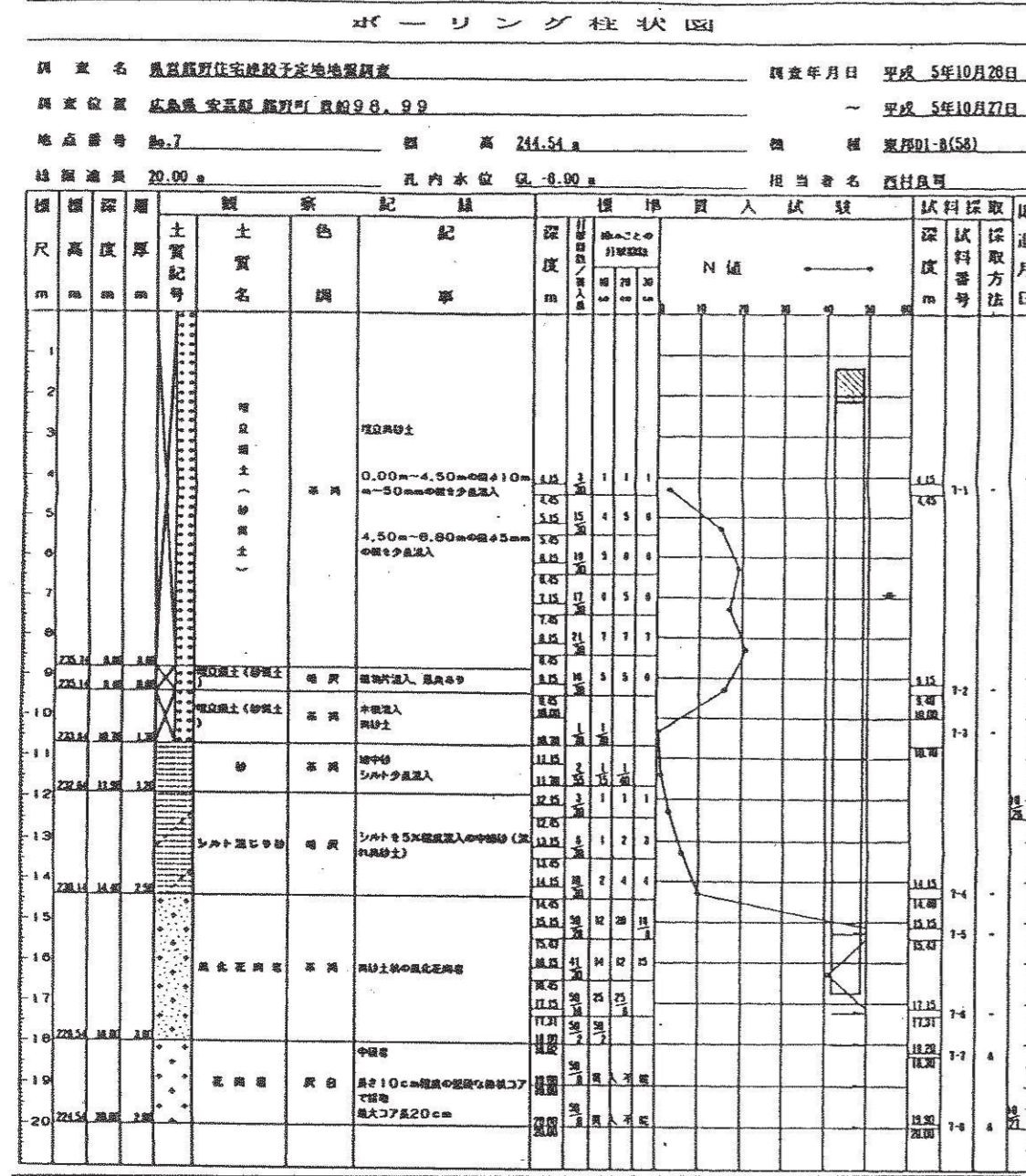
調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年10月28日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.5 標高 244.53 m 機器 東邦D1-B(58)
総掘進長 14.00 m 孔内水位 GL -5.00 m 担当者名 西村良司



ボーリング柱状図

調査名 県営熊野住宅建設予定地地盤調査 調査年月日 平成 5年10月27日
調査位置 広島県 安芸郡 熊野町 貫船98, 99
地点番号 No.6 標高 244.40 m 機器 東邦D2-J5
総掘進長 16.00 m 孔内水位 GL -6.00 m 担当者名 西原守直樹



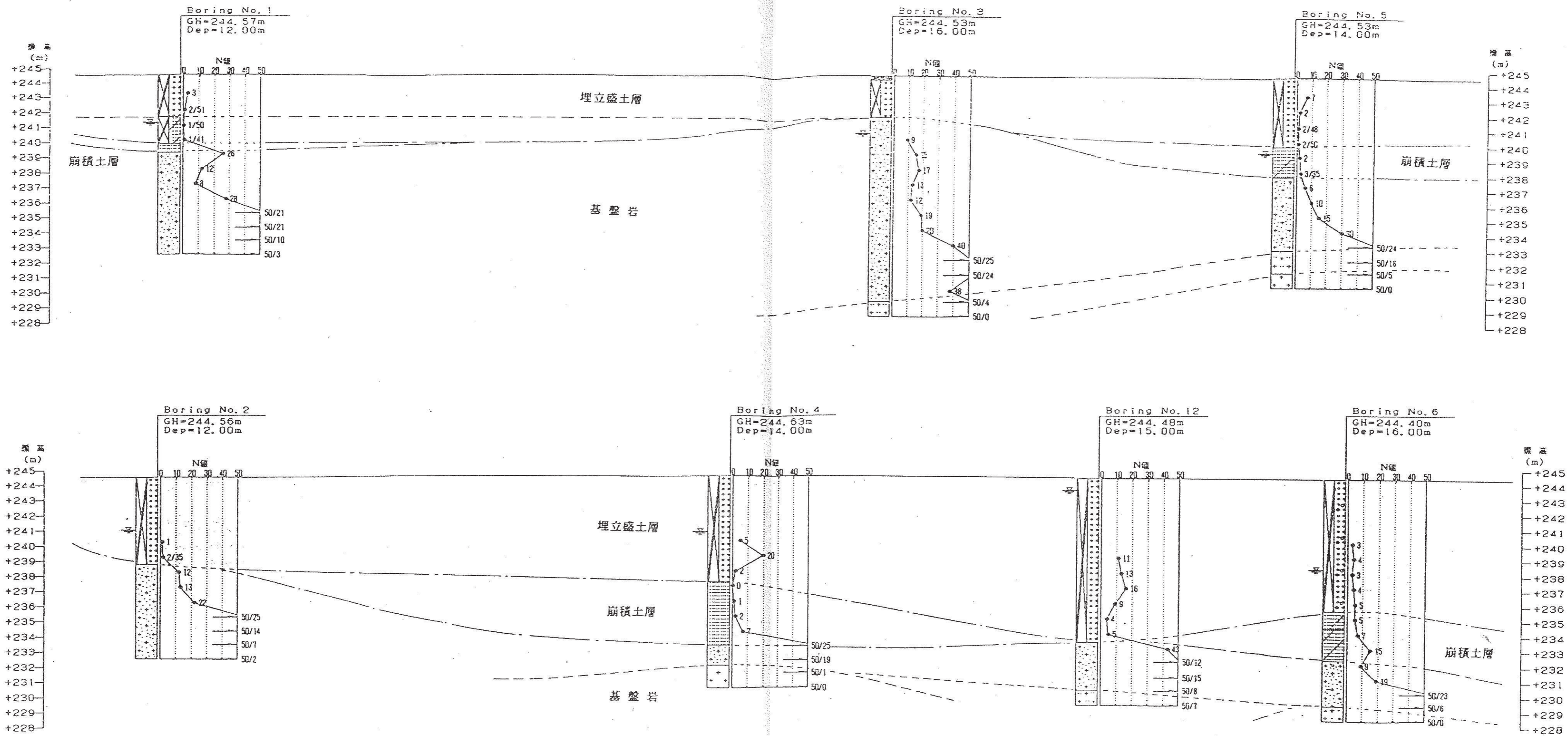


広島県土木建築部都市局住宅課

熊鷹野住宅2号館(仮称)建築工事

図面内容・縮尺
土質柱状図 2

種別
S
図面番号
6



時代	地質構成	摘要	N 値
第四紀 (現世)	埋立盛土層	風化花崗岩を切り取り埋立盛土に使用 全般的に緩く一部粘土化	1~20
	崩積土層	風化花崗岩の一部が崩壊して堆積、一 部粘土化して緩い	0~15
中生代 白亜紀	真砂土状	最上部に位置し、一般的に深度と共に 硬質化 表層は一部粘土化している	6~ 50/2
	軟岩 (I)	No.3 No.5 No.12の下部で確認	>50/16
	軟岩 (II)	No.6の最下部で1.00m確認	>50/6
	中硬岩	No.4 No.5で確認 礫~棒状コア	>50/5

凡 例	
	埋立盛土
	粘土混じり砂
	シルト混じり砂
	砂質土
	砂
	礫混じり砂質土
	砂
	真砂土状風化花崗岩
	軟岩 (I) 風化花崗岩
	軟岩 (II) 風化花崗岩
	中硬岩 花崗岩
	地下水位

広島県土木建築部都市局住宅課

工事名

県営熊野住宅2号館 (仮称) 建築工事

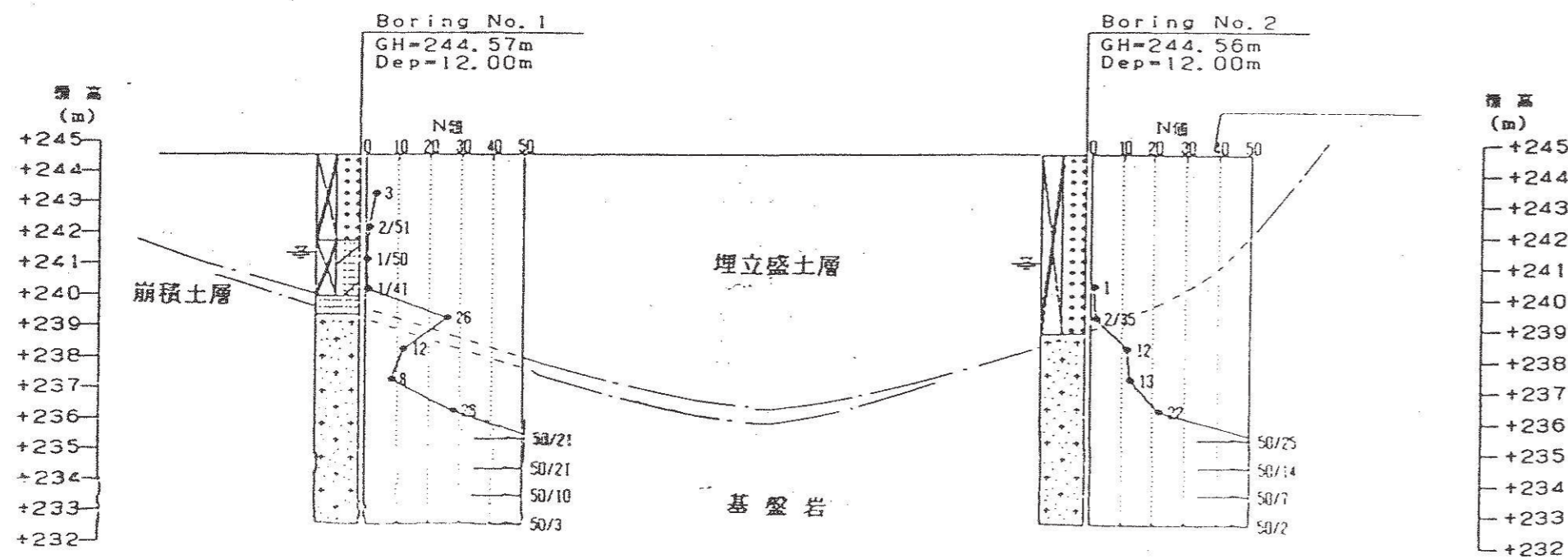
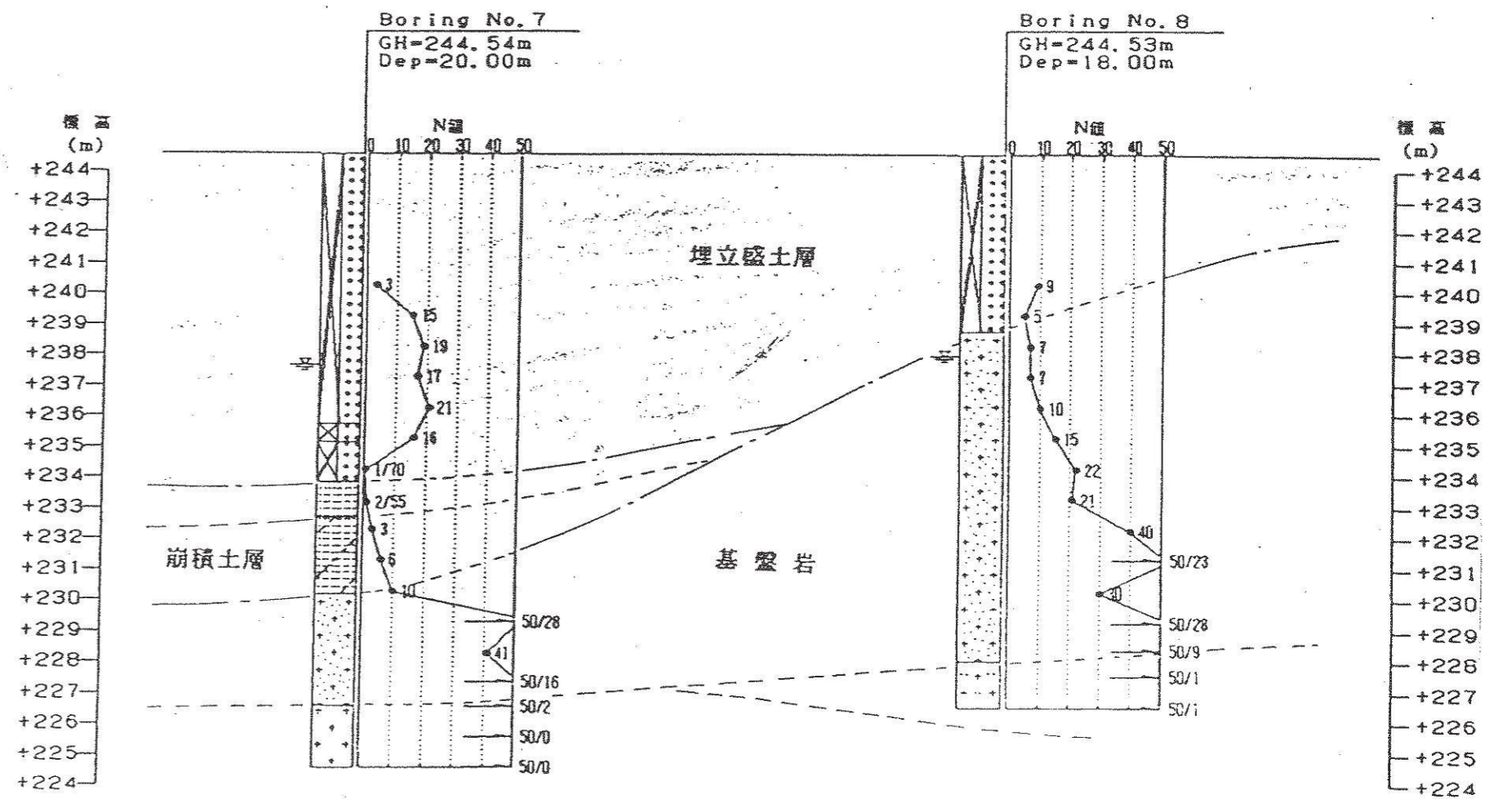
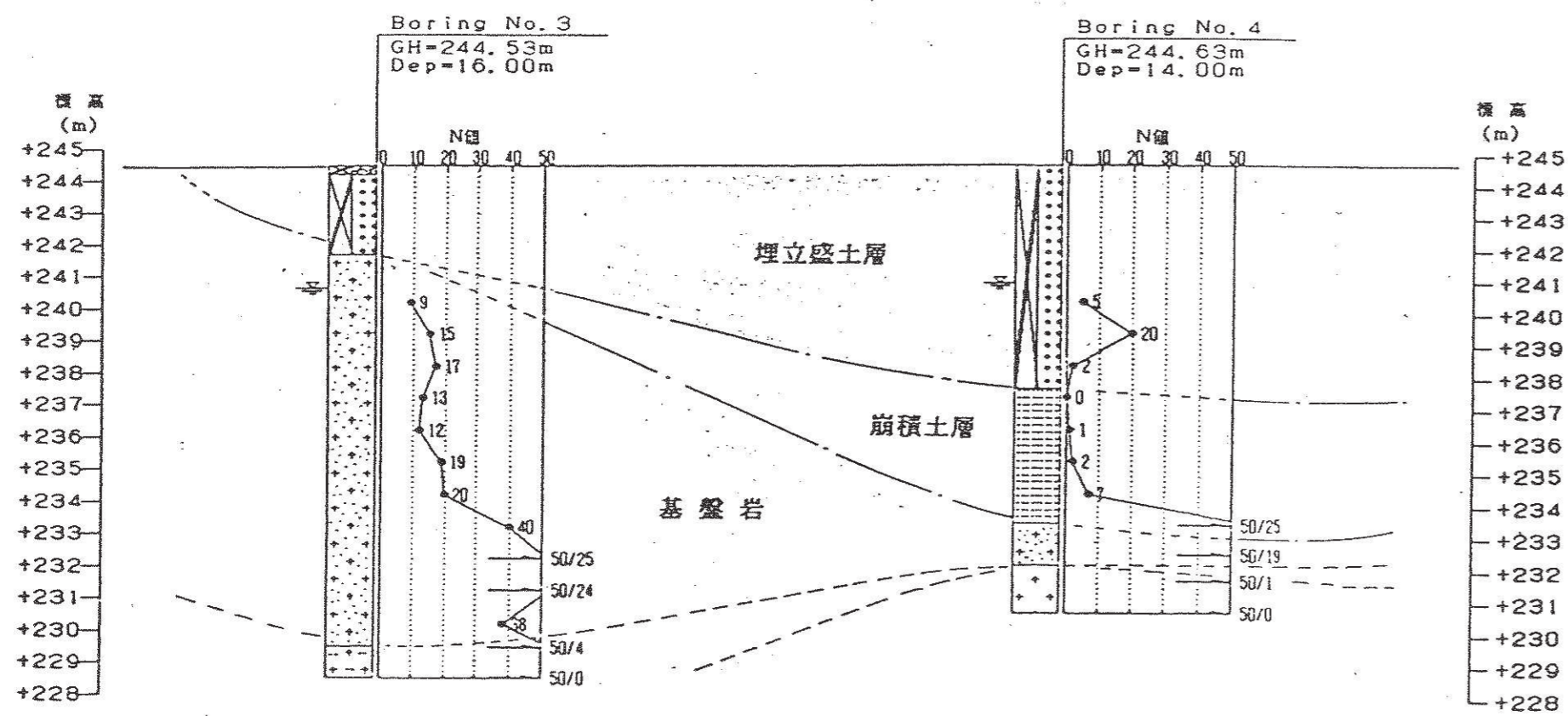
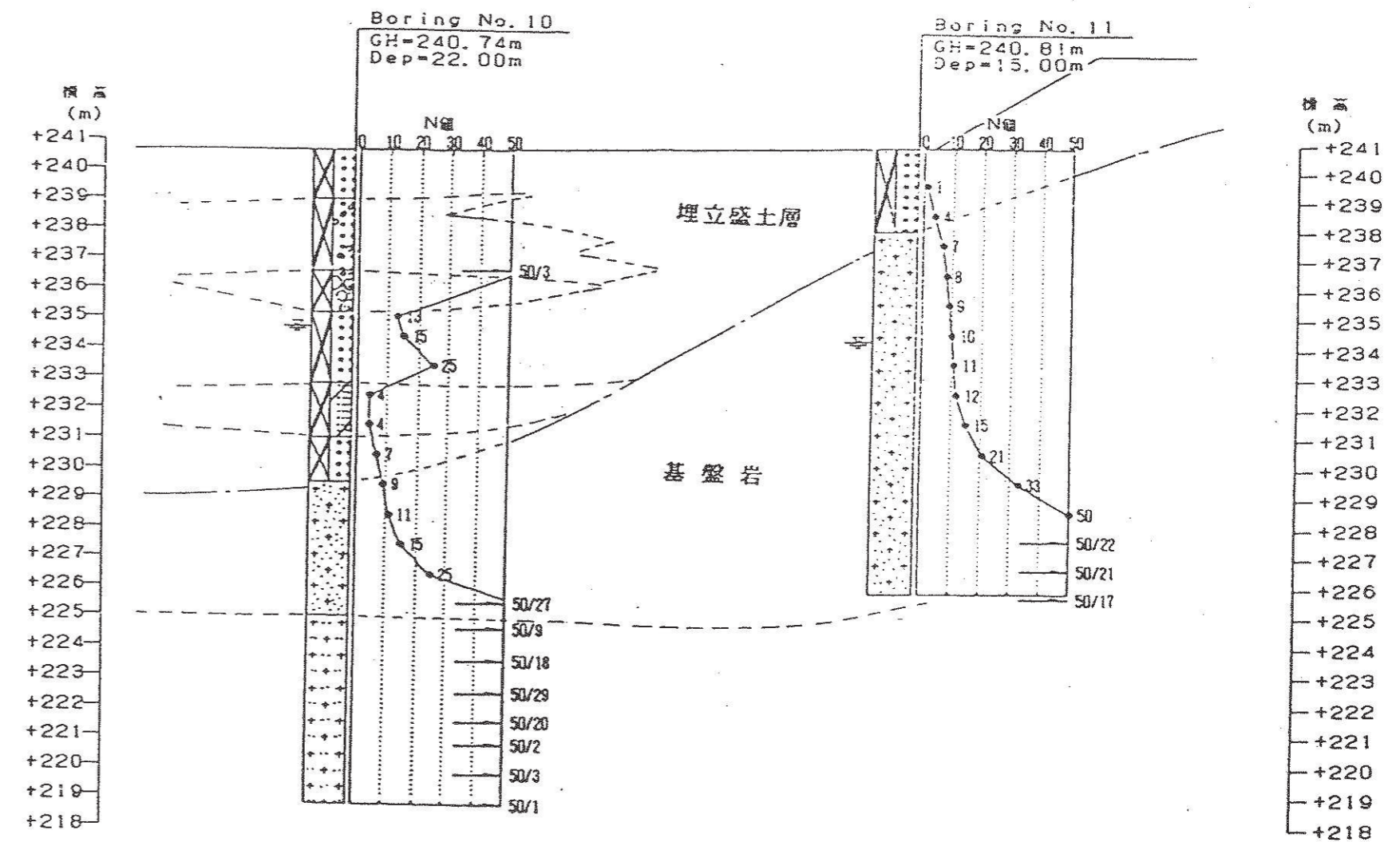
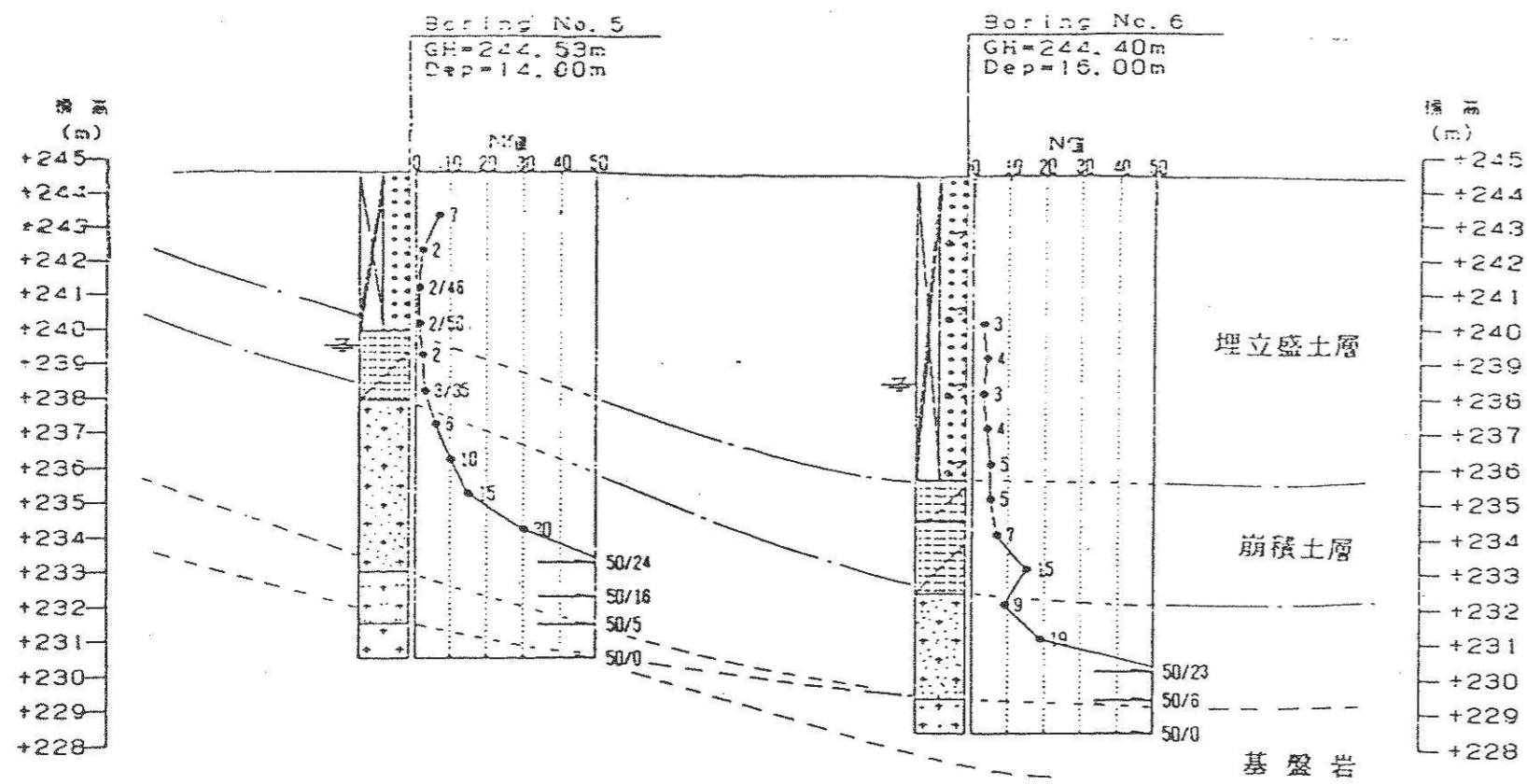
図面内容・縮尺

土質柱状図 3

種別

S
図面番号

7



広島県土木建築部都市局住宅課

工事名

県営熊野住宅2号館(仮称)建築工事

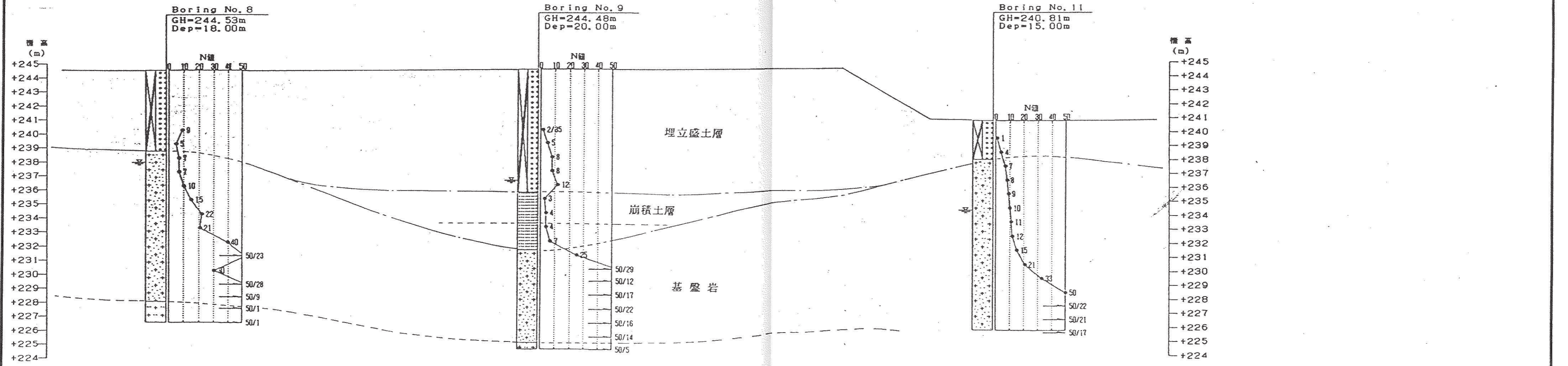
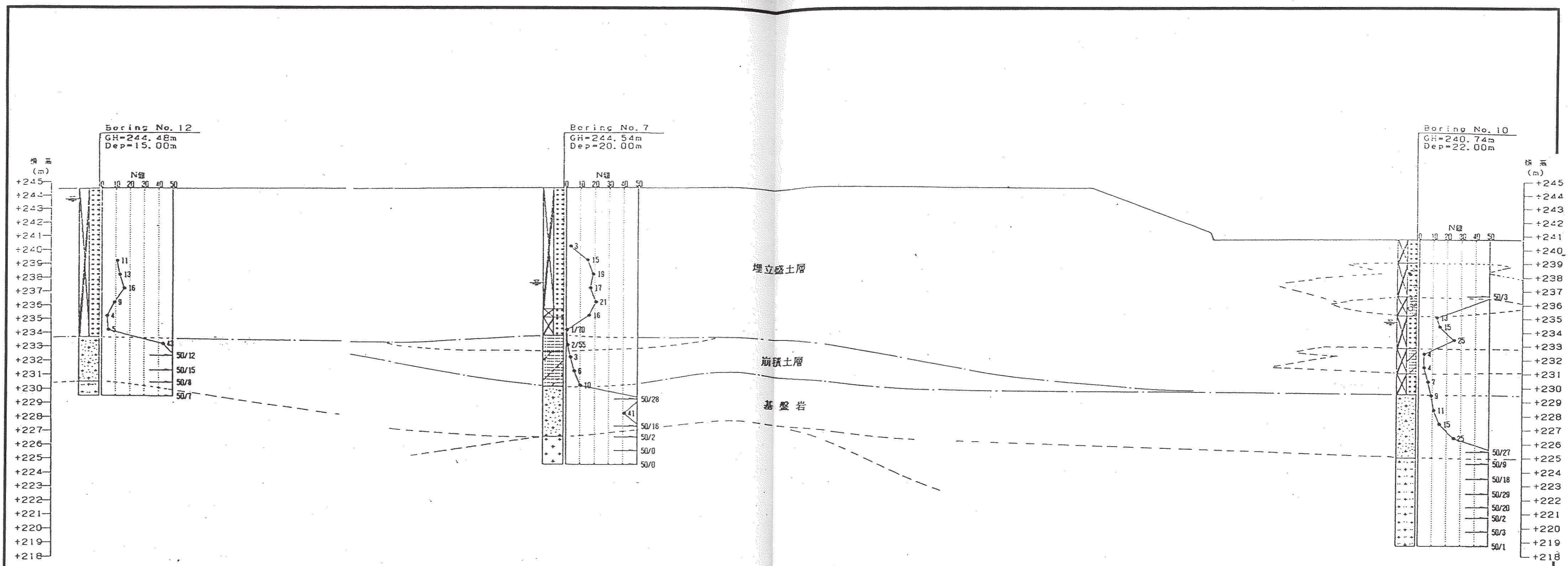
図面内容・縮尺

土質柱状図 4

種別

S
図面番号

8



広島県土木建築部都市局住宅課	工事名 県営熊野住宅2号館(仮称)建築工事	図面内容・縮尺 土質柱状図 5	種別
			S 図面番号 9