

시추주상도 (서울특별시)

조사명	방배동 빌딩 신축부지			발주처		시추번호	BH-4
위치				좌표 (m)	x: 198518.991 y: 541950.3108 기준: 미정	표고 (m)	0
시추완료일	04-5월-1989	굴진심도 (GL,-m)	15	케이싱심도 (-m)		지하수위 (-m)	4.7
사용장비	-	시추방법		시추자	-	조사자	K.D.S

심도 (-m)	표고 (m)	층수	주상도	지반명	현장관찰기록	코아 회수율 (%)	시료번호 및 채취방법	심도 및 시료형태	cm/sec	투수계수
				색조					BLOWS /cm	표준관입시험
4.5	-4.50	4.50		매립토층 갈색-황갈색	느슨 점토 자갈 전석섞인 쓰레기 매립.					0 102030405
6.9	-6.90			퇴적토층 암갈색	습윤 모래/실트-자갈-점토 자갈과 소량의 점토 협재.					
9.3	-9.30	2.40		풍화암층 담갈색	심한풍화					
15	-15.00	5.70		연암층 회갈색	심한균열 보통강함					

범례

[시료형태]

자연시료
UNDISTRUBED

[채취방법]

DS : 데니스 샘플러
DC : 더블코어 배럴

흐트러진 시료
DISTURBED SAMPLE

PS : 피스톤 샘플러
TC : 트리플코어 배럴

코아시료
CORE SAMPLE

SC : 싱글코어 배럴

