

시추주상도 (서울특별시)

조사명	방배동 빌딩 신축부지			발주처		시추번호	BH-5
위치				좌표 (m)	x: 198515.3248 y: 541914.1898 기준: 미정	표고 (m)	0
시추완료일	04-5월-1989	굴진심도 (GL,-m)	13	케이싱심도 (-m)		지하수위 (-m)	5.4
사용장비	-	시추방법		시추자	-	조사자	K.D.S

심도 (-m)	표고 (m)	층후	주상도	지반명	현장관찰기록	코아 회수율 (%)	시료번호 및 채취방법	심도 및 시료형태	cm/sec	투수계수
				색조					BLOWS /cm	표준관입시험
5.1	-5.10	5.10		매립토층 갈색	점토, 자갈, 전석 섞인 매립.					0 102030405
7.2	-7.20	2.10		퇴적토층 암갈색	습윤 모래/실트-자갈-점토 자갈 및 소량의 점토함유					
9	-9.00	1.80		중암층 암갈색	-					
13	-13.00	4.00		연암층 회갈색	보통강함					

범례

[시료형태]

자연시료
UNDISTRUBED

[채취방법]

DS : 데니스 샘플러
DC : 더블코어 배럴

호트러진 시료
DISTURBED SAMPLE

PS : 피스톤 샘플러
TC : 트리플코어 배럴

코아시료
CORE SAMPLE

SC : 싱글코어 배럴

