

35	-35.04	5.25	35.23	玉石混り砂	灰	径90mmまでの亜角礫やL=60mmの超硬質玉石を混入する、中粒主体の砂。
36	-35.83	0.83	36.10	腐植土	黒灰	分解が進行した腐植土。一部では有機物片を残す。
37	-37.38	1.50	37.61	玉石混り砂礫	暗青灰	径10mm内外の亜角〜角礫を主体に、径90mmまで混入する砂礫。礫間は細礫と伴った、粗粒主体の砂で充填されている。L=50〜80mmまでの硬質玉石が混在している。掘削泥水の逸水は確認されていない。
38						
39						
40	-40.28	2.90	40.51	花崗岩・軟岩	暗青灰と褐	岩級区分のDに相当する、風化花崗岩。コアは柱状で採取され、ハンマーの打撃によりマサ状に崩れる。風化は進行により、礫母は黄金色に変色しているが、非常に密実な状態にある。岩構造は明瞭である。
41						
42						
43						
44	-43.73	3.50	44.00			

35.15	90		50
35.25			10
36.15	5	6	3
			14
			30
36.45	3	4	5
37.15			12
			30
37.45	10	11	12
38.15			33
			30
38.45	13	10	13
39.15			36
			30
39.45	50		50
40.15	8		8
40.23	25	25	50
41.15		5	15
41.30	24	26	50
42.10		9	19
42.29	26	24	50
43.10		6	16
43.26	26	24	50
44.05		5	15
44.20			

