

第1図 (医務) 仙台市立病院救急センター新築に伴う地盤調査実施委託 地質柱状図 DV. No. 1 孔

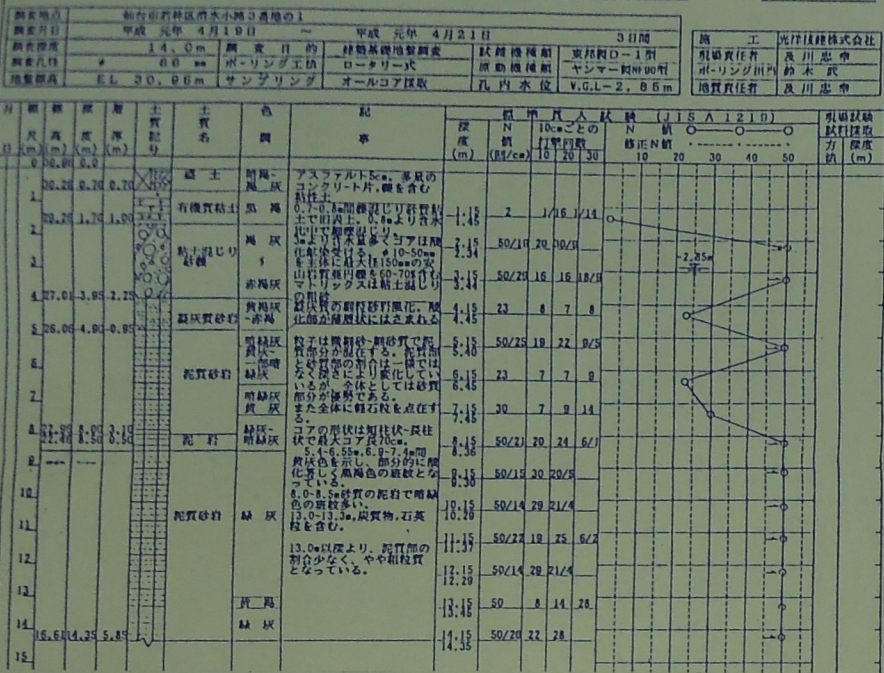
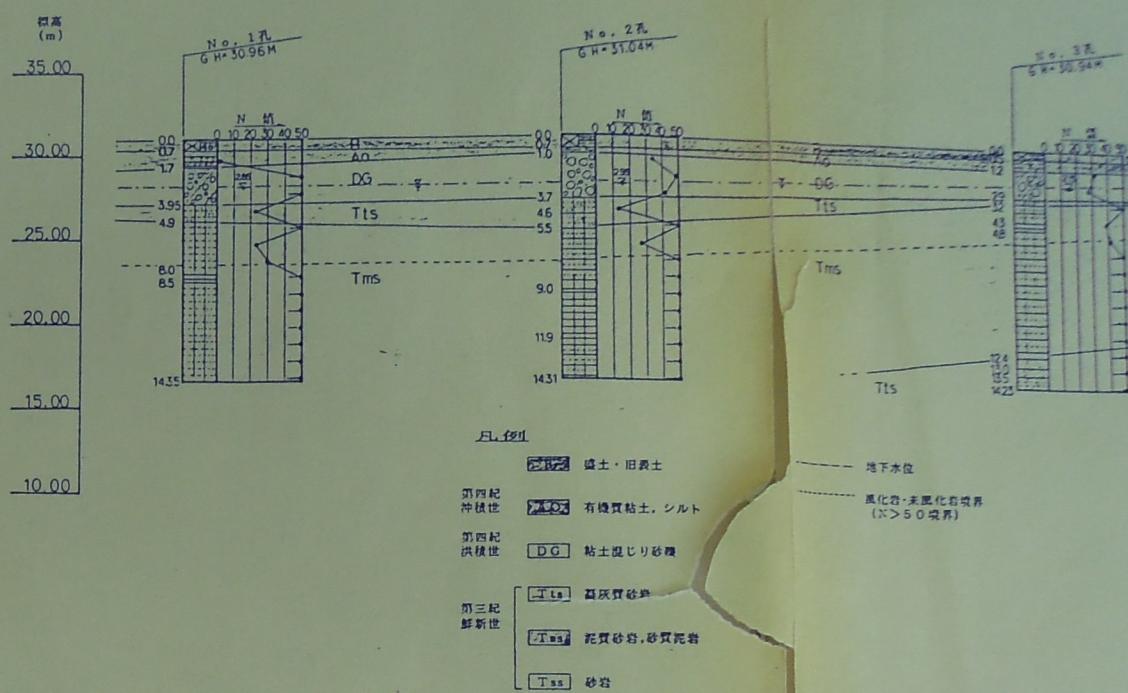
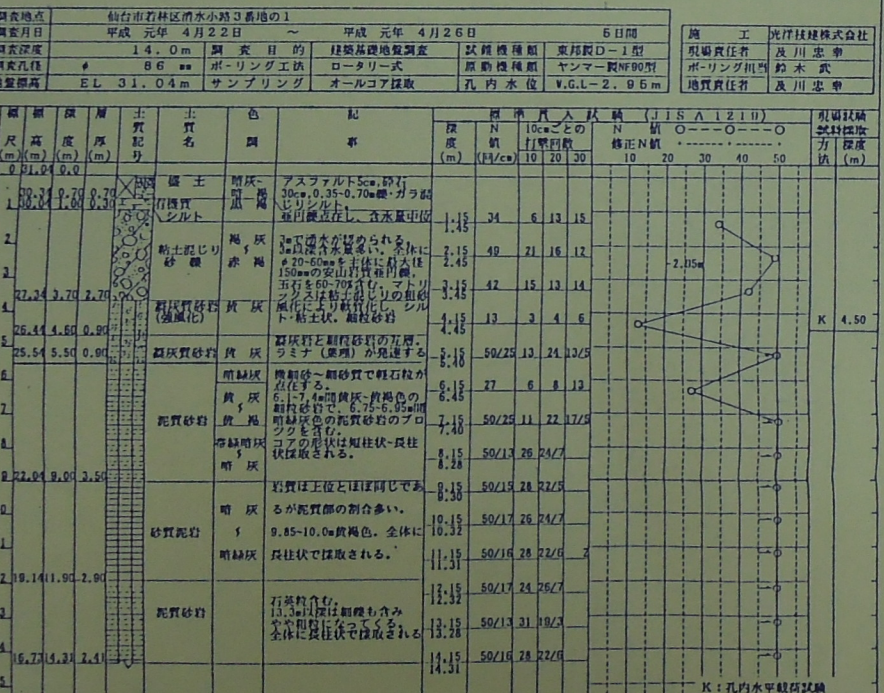


図-1 地質断面図 ① 縮尺 1:200 (A-A' 断面)



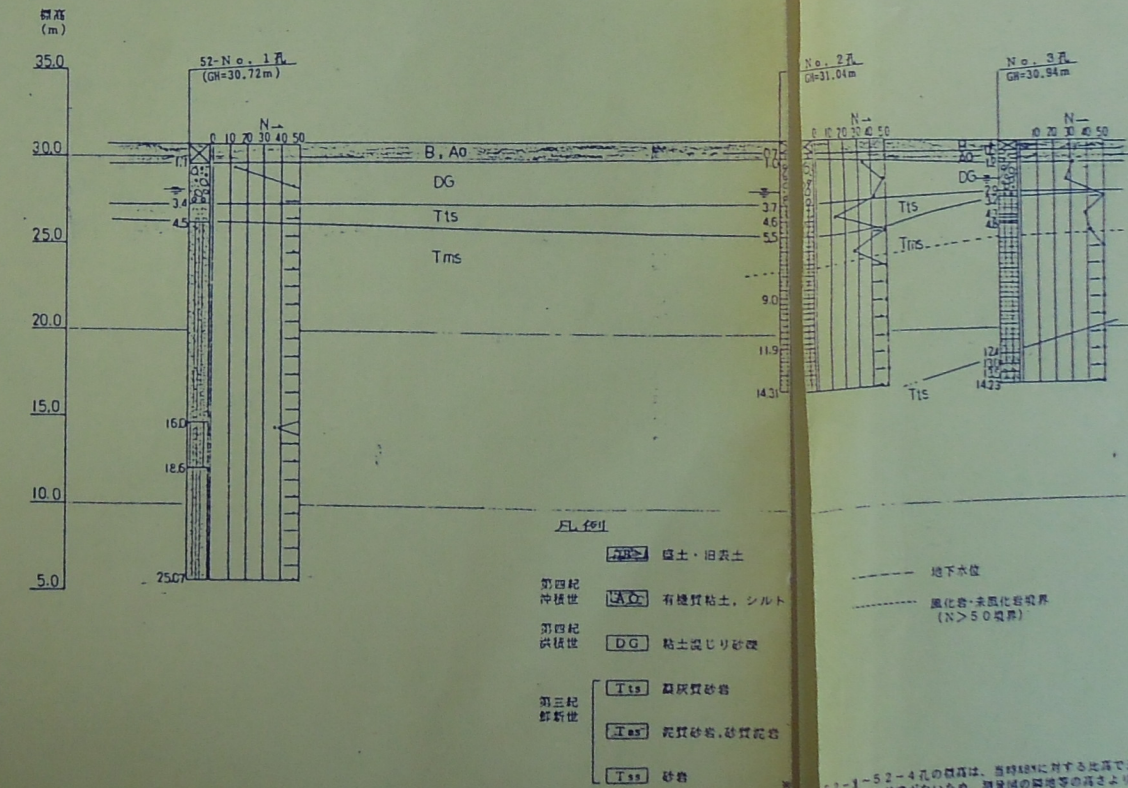
第2図 (医務) 仙台市立病院救急センター新築に伴う地盤調査実施委託 地質柱状図 DV. No. 2 孔



孔内水平観角試験結果

孔番号	深さ (m)	地質名	N値	静止土圧 P <sub>v</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	降伏土圧 P <sub>y</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	破壊土圧 P <sub>b</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	地盤係数 K <sub>m</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )	弾性係数 E <sub>m</sub> (kgf/cm <sup>2</sup> )
No.2	4.5	凝灰質砂岩	13	1.85	6.81	10.55	45.40	248.47

図-2 地質断面図 ② 縮尺 V=1:200 H=1:400 (B-B' 断面)



52-1-52-4孔の観角は、当時8Nに対する基準で表してはいるが、観角の誤差が大きい。観角の誤差等の高さより求めた。