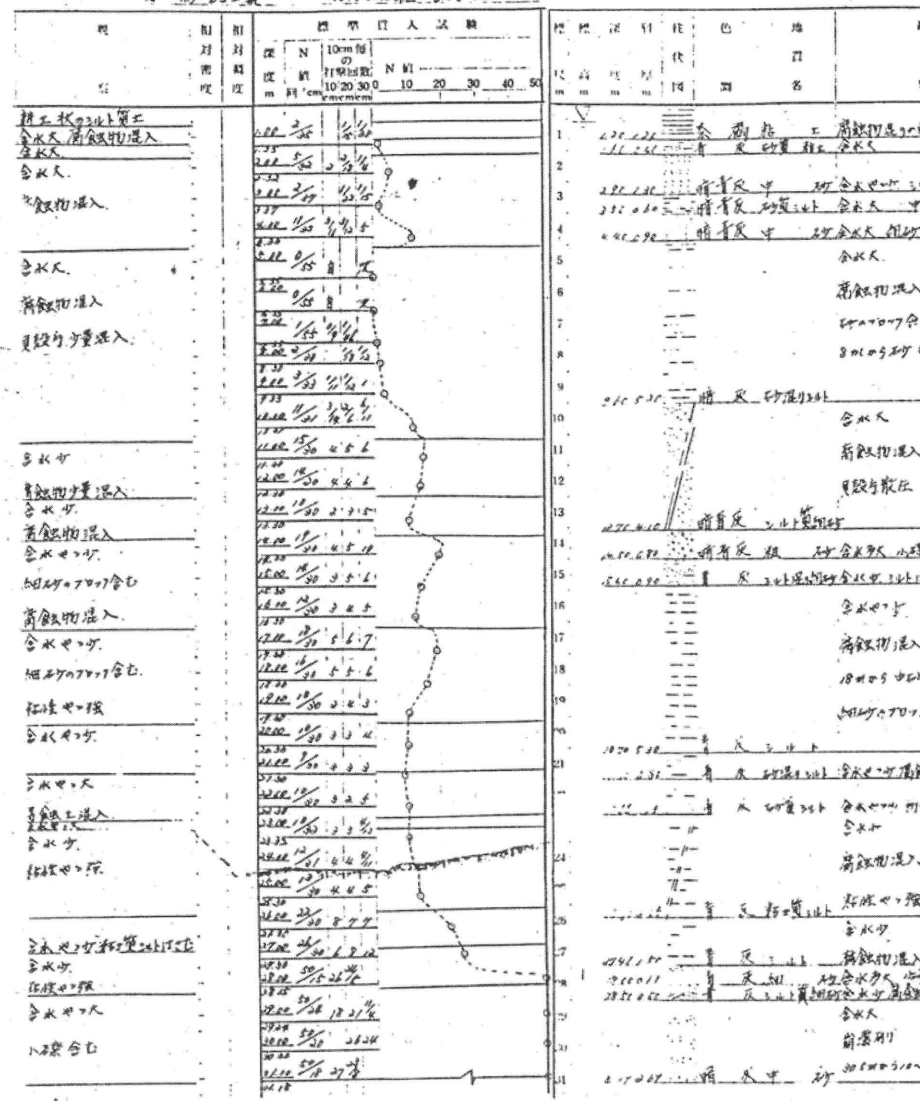


南中学校新築敷地

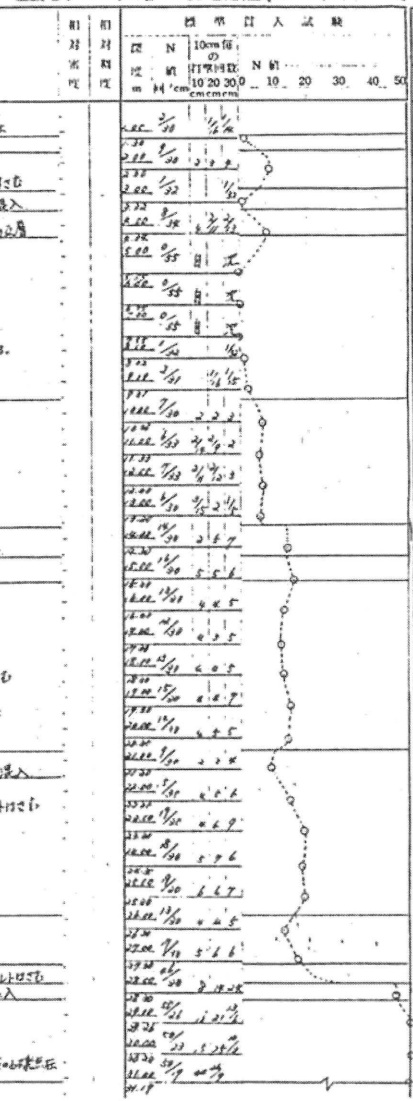
調査地点No. 4 調査場所 越谷市立南中学校用地調査
標高 BH-0170M 調査年月日 昭和48年4月18日
調査深度 L-11.18m 使用機種 RL-100型
孔径 φ65mm 孔内水位 GL-0.15m

地質柱状断面図



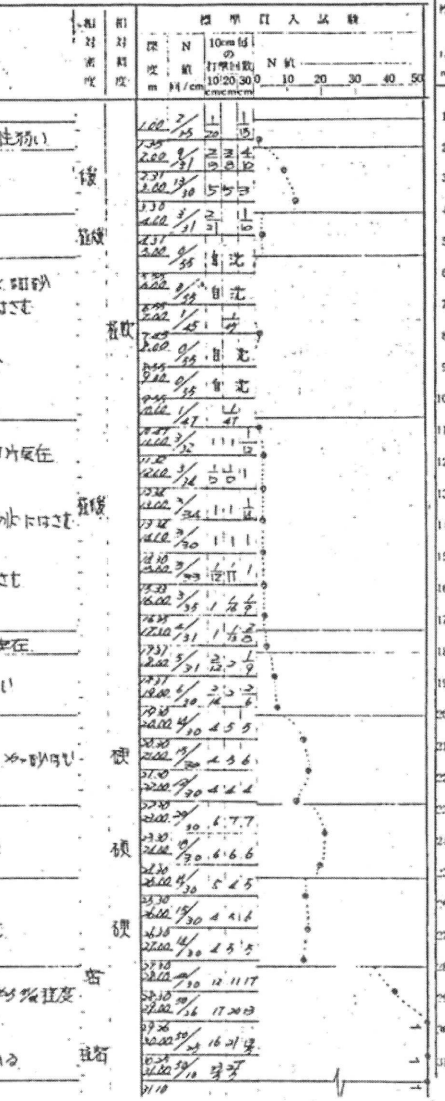
調査地点No. 3 調査場所 越谷市立南中学校用地調査
標高 BH-0160M 調査年月日 昭和48年4月18日
調査深度 L-11.19m 使用機種 RL-100型
孔径 φ65mm 孔内水位 GL-0.60m

地質柱状断面図



調査地点No. 2 調査場所 越谷市立南中学校用地調査
標高 BH-0170M 調査年月日 昭和48年4月18日
調査深度 L-11.10m 使用機種 SRL-100型
孔径 φ65mm 孔内水位 GL-0.00m

地質柱状断面図



調査地点No. 1 調査場所 越谷市立南中学校用地調査
標高 BH-0170M 調査年月日 昭和48年4月18日
調査深度 L-11.15m 使用機種 RL-100型
孔径 φ65mm 孔内水位 GL-0.50m

地質柱状断面図

