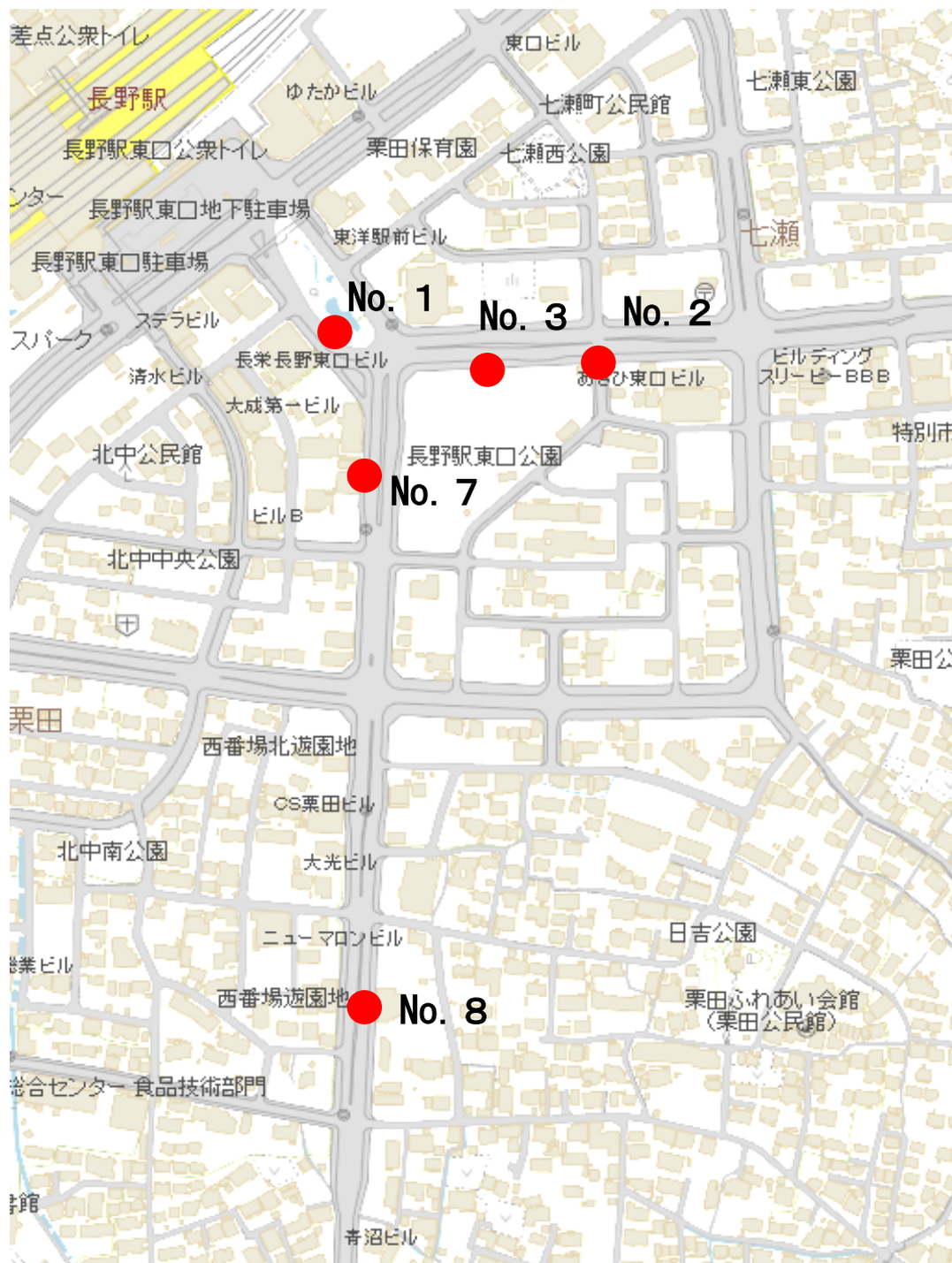
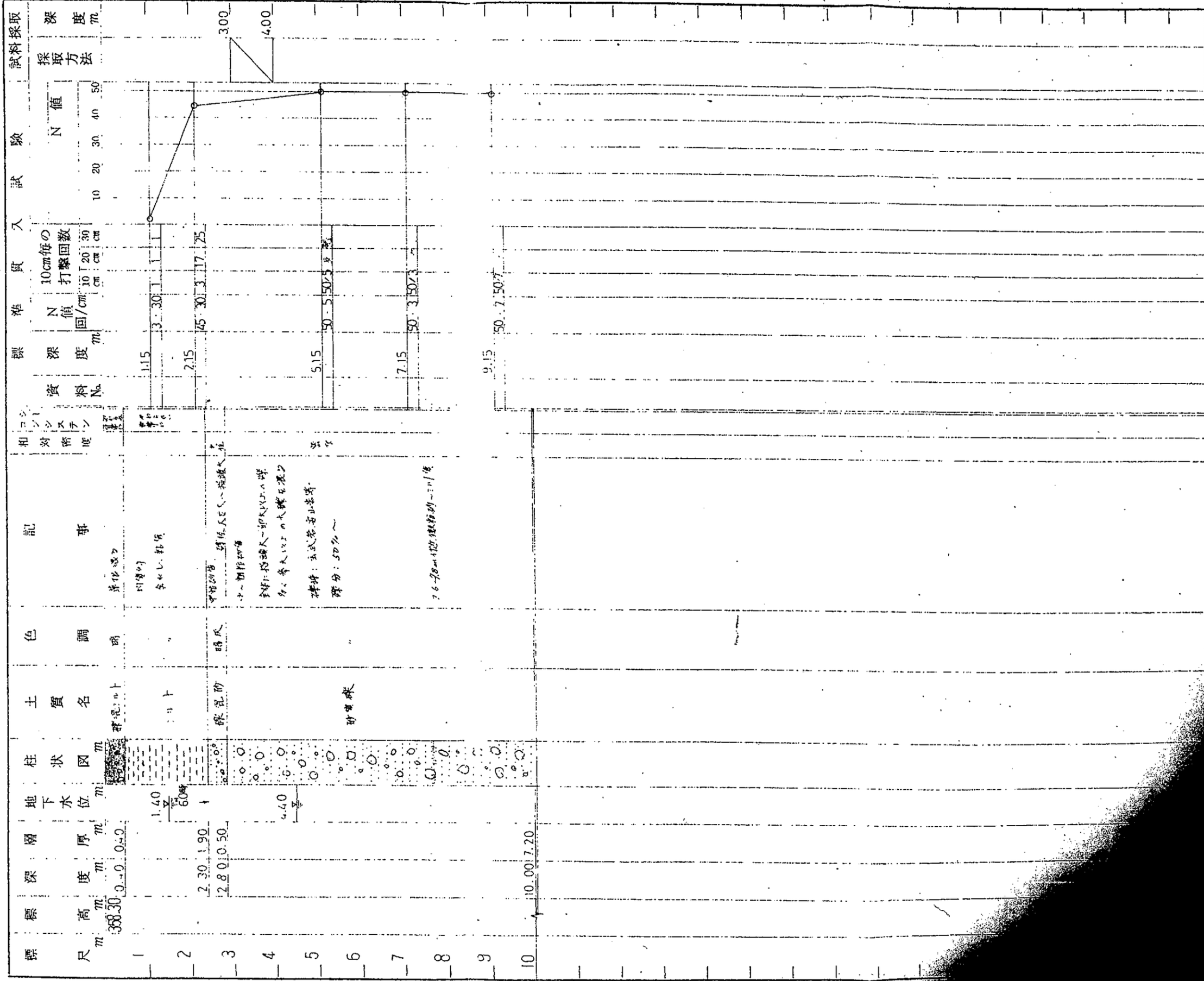


長野駅東口公園周辺の土質調査 位置図



土質柱状断面図

工事名	昭和三十九年度 千水通河川 地盤調査		
調査地点	七里 寺田	試錐番号	No. 7
試錐機名	KR-100 H.F.	試錐深度	10 M. 00
試錐採取方法		試錐孔径	66 ~ MM
主任技師	真 真	功	
作業担当者	高橋 幸四郎	日	
整理担当者	曾根 潔	月	
施 工 者	日本綜合建設株式会社	月	



土質柱状断面図

工事名 昭和初期地下水道調査 地質調査

調査地点 七瀬市環線 谷上第4 No.8

試錐機名 KR-100 H.F. 試錐深度 10M00

試錐採取方法 試錐孔径 66 ~ MM

主任技師 嵐 剛 貞一

作業担当者 高 崎 幸 四 郎

整理担当者 曾 根 潔

施工 日本綜合建設株式會社

