

スウェーデン式サウンディング試験  
データシート



調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-1

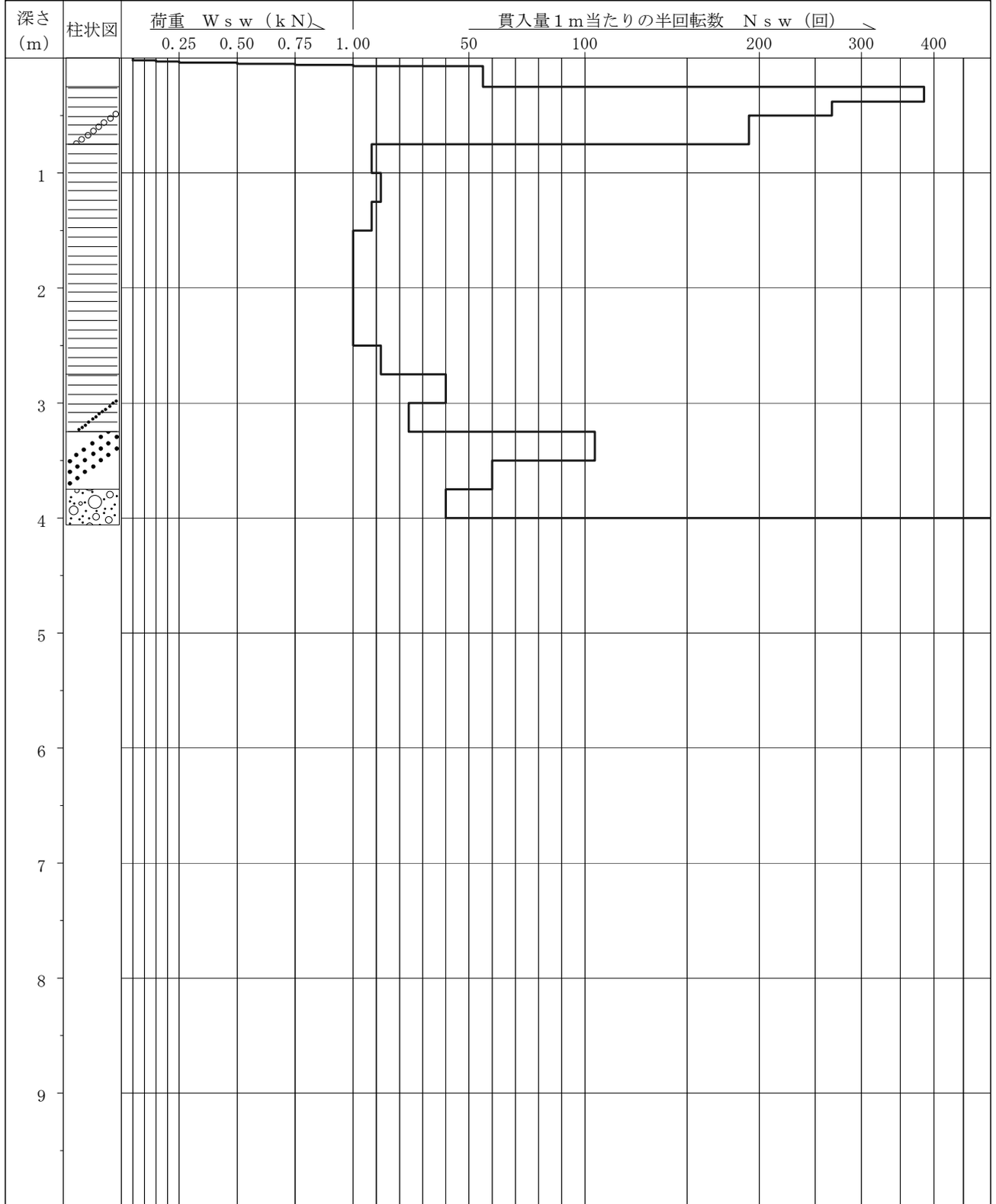
標 高： +444.12m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 4.06 m





調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-2

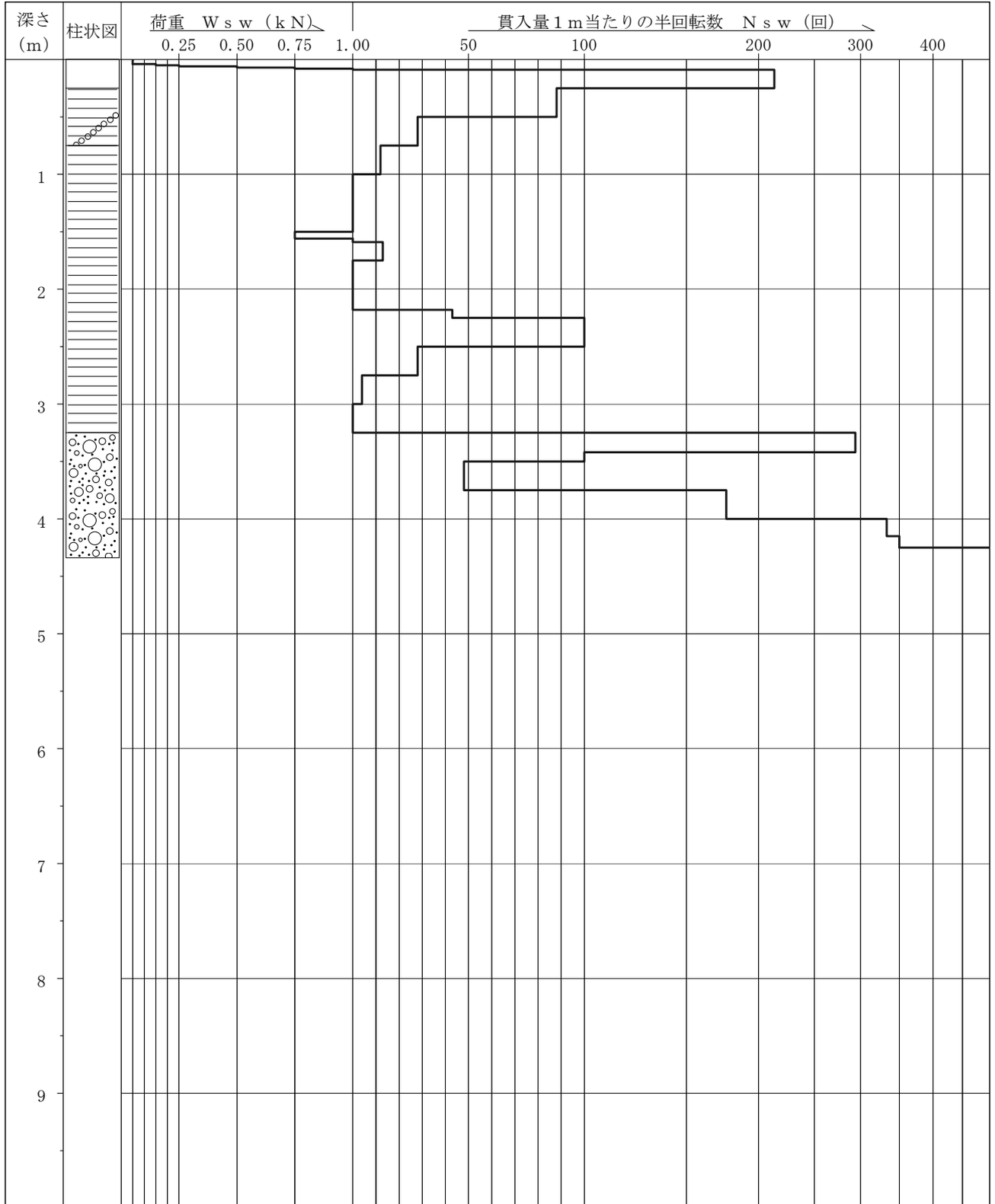
標 高： +444.38m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 4.34 m









# スウェーデン式サウンディング試験

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-4

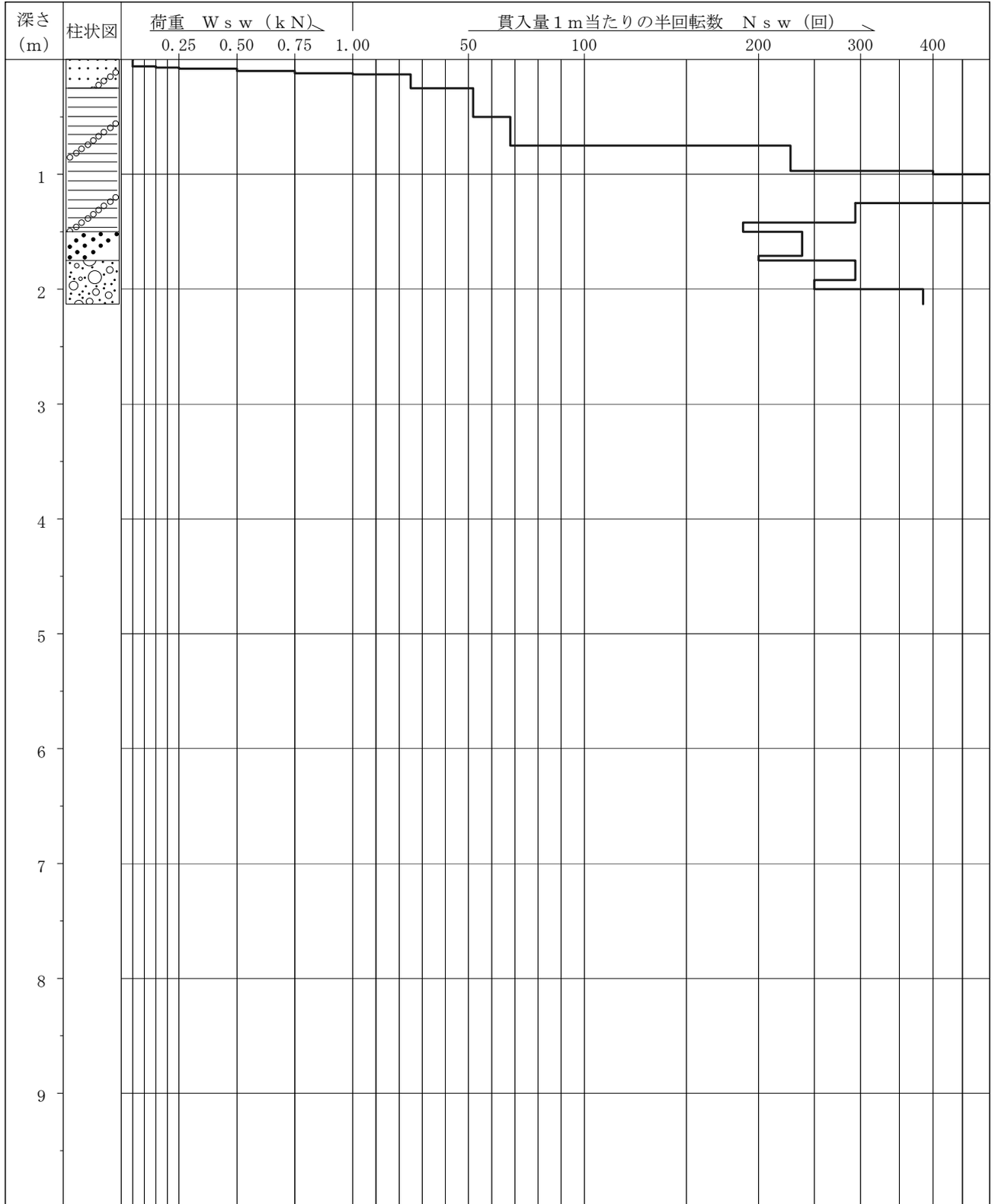
標 高： +444.48m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 2.13 m





# スウェーデン式サウンディング試験

【 報告用紙 】 1/1

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-5

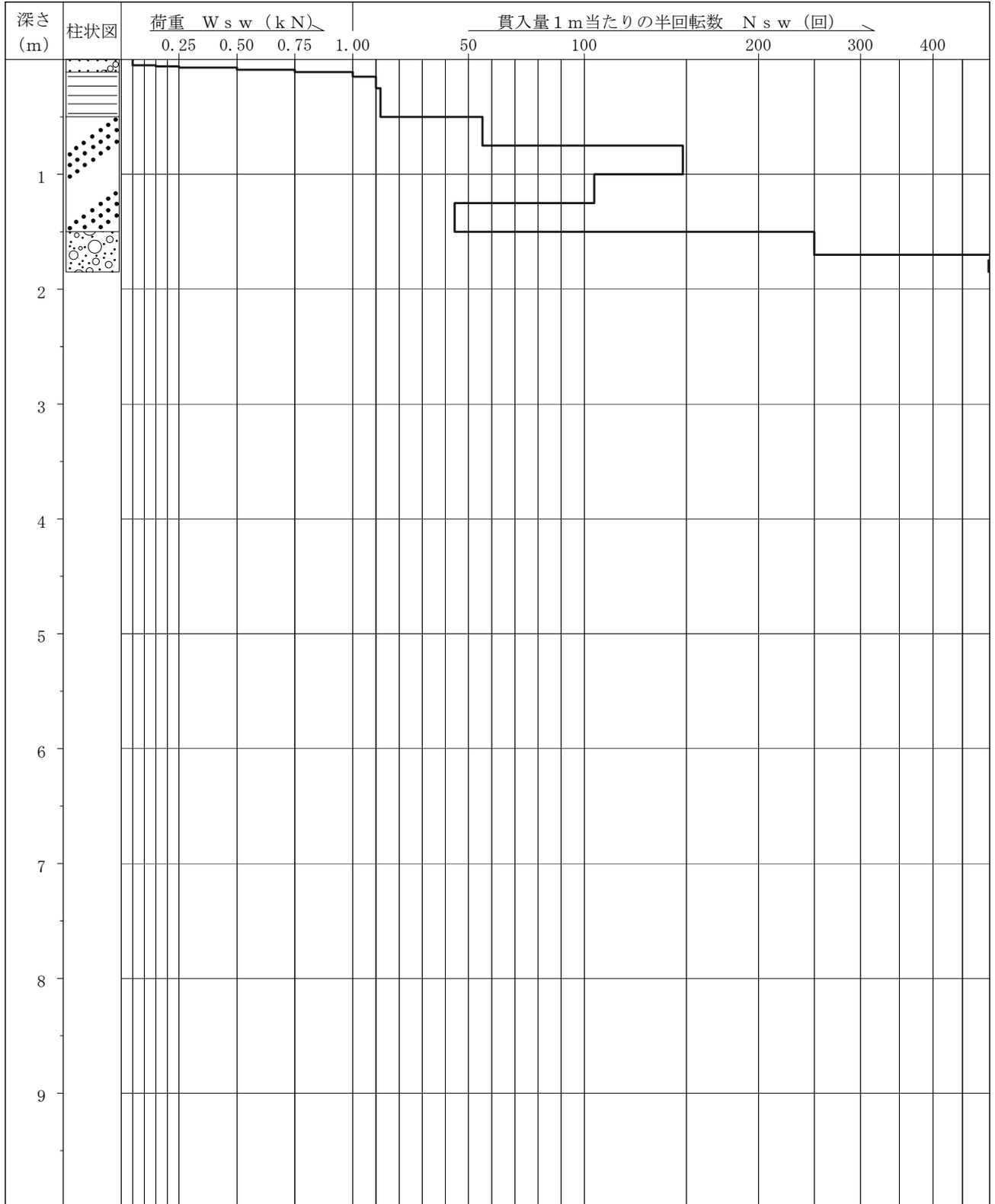
標 高： +444.29m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 1.85 m





# スウェーデン式サウンディング試験

【 報告用紙 】 1/1

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-6

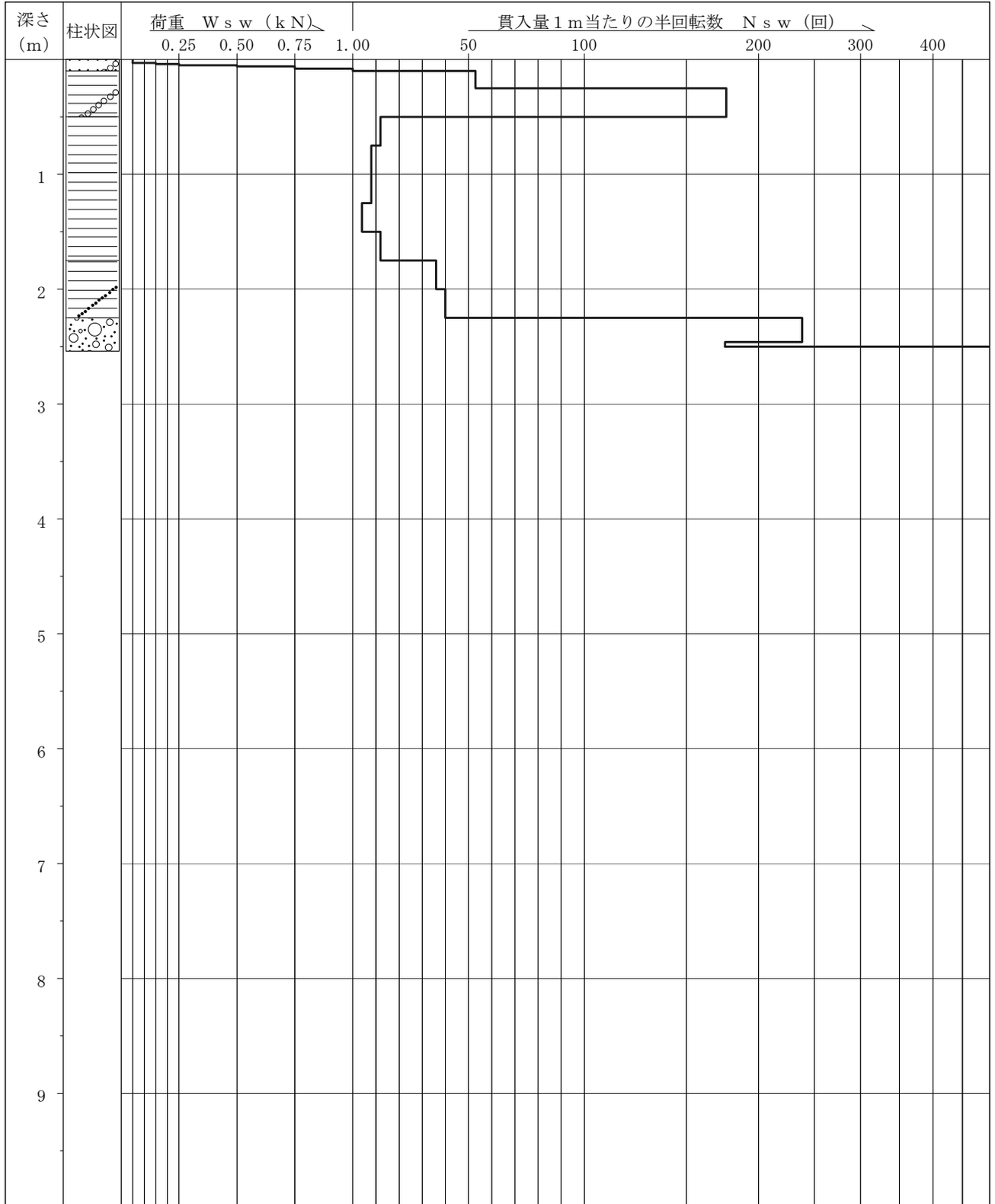
標 高： +444.23m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 2.54 m





# スウェーデン式サウンディング試験

【 報告用紙 】 1/1

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-7

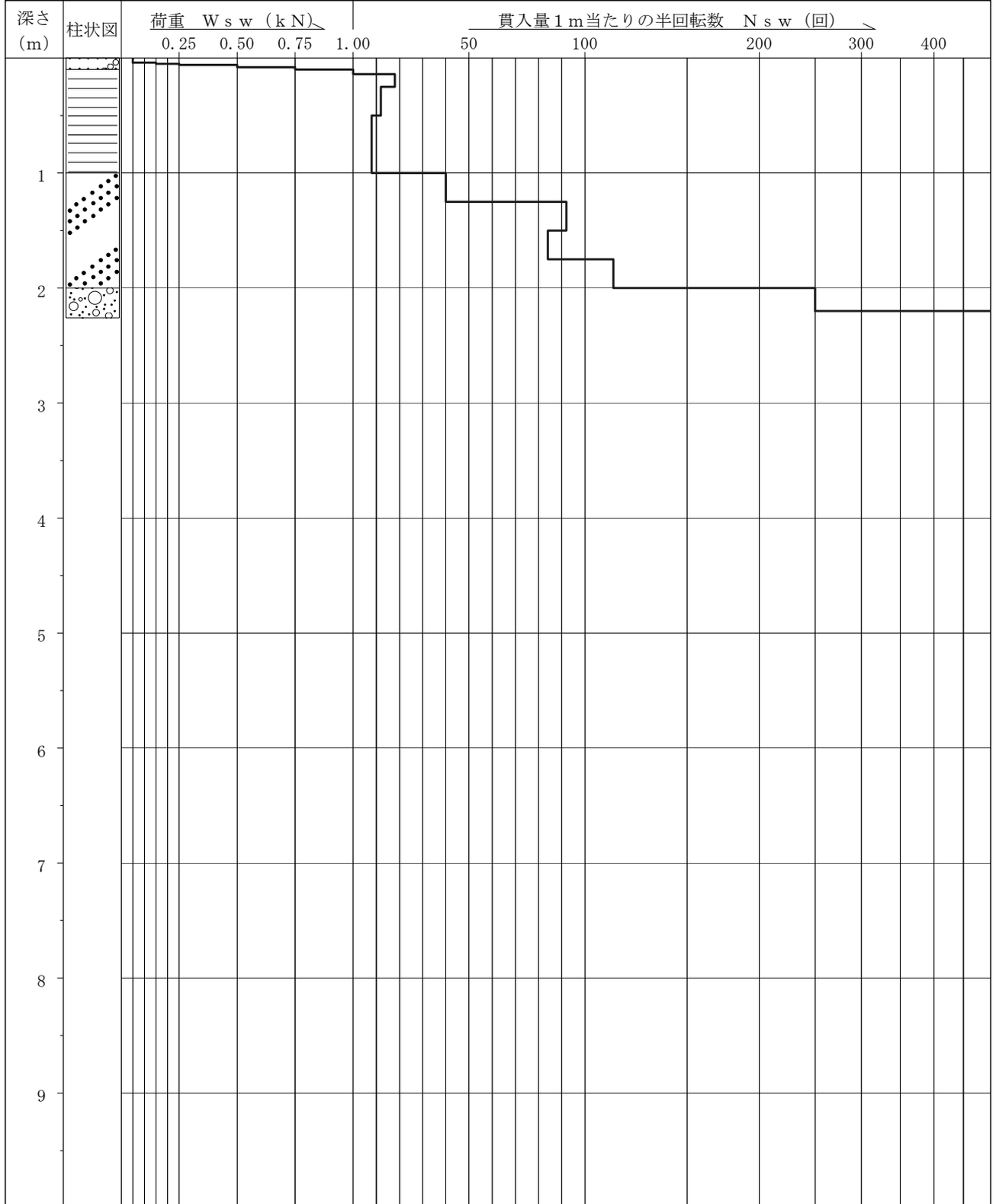
標 高： +444.21m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 2.26 m





# スウェーデン式サウンディング試験

【 報告用紙 】 1/1

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-8

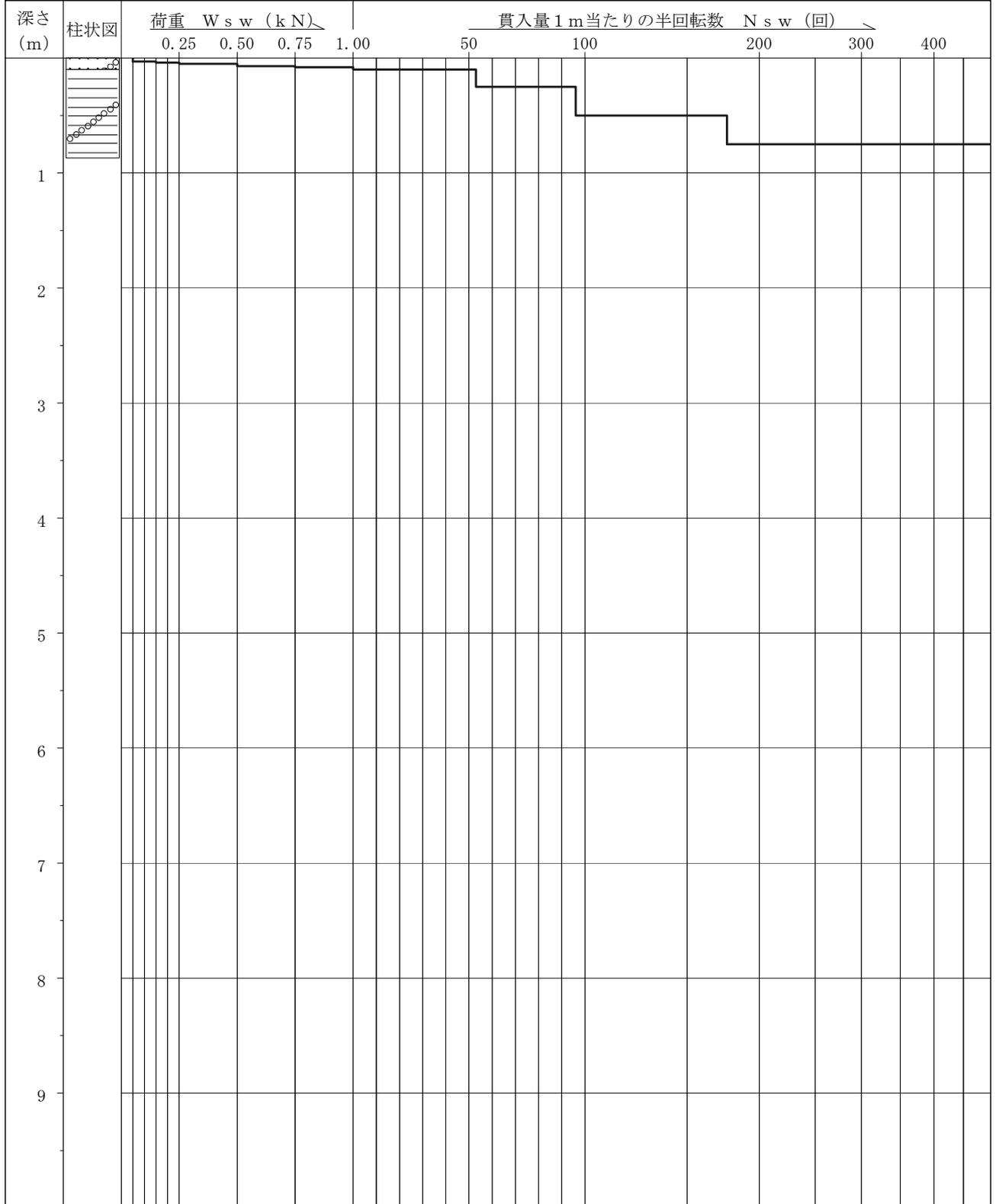
標 高： +444.42m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 0.87 m





# スウェーデン式サウンディング試験

【 報告用紙 】 1/1

調査名・調査地点：下市町有地広場測量業務委託

測点番号： SWS-9

標 高： +444.39m

試験者： 岩村昌明

調査年月日： 2020年3月9日

天 候： 晴れ

最終貫入深度： 2.67 m

