

孔口標高:約9.9m



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度0~15m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度15~30m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度30~45m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度45~60m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度60~75m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度75~90m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度90~105m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度105~120m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度120~135m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度135~150m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度150~165m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度165~180m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度180~195m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度195~210m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度210~225m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度225~240m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度240~255m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング:深度255~270m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度270~285m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度285~300m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度300~315m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度315~330m)



コア写真 (R1敷地-7ボーリング: 深度330~345m)

