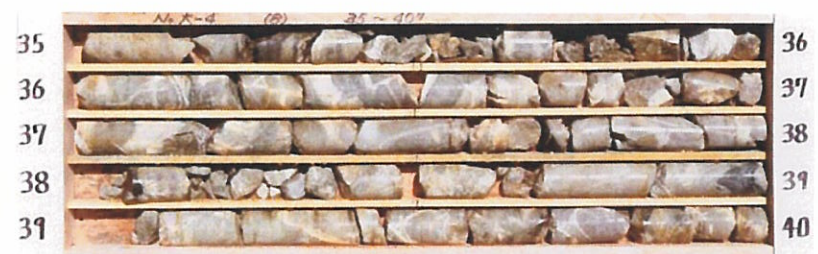
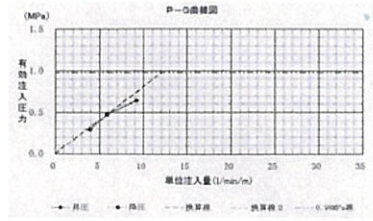


10)



河床部

孔名：B-3 孔(7st)
 深度：35-40m
 岩種：ホルンフェルス (Hf)
 (一部 Qd)
 岩級：CH 級 (一部 CLH, CM 級)
 割れ目：新鮮。開口割れ目は不明。
 破碎帯：なし
 ルジオン値：11 (Pc=0.48 MPa)
 PQ パターン：B-3



11)



河床部

孔名：B-17 孔(13st)
 深度：40-45m
 岩種：石英閃緑岩 (Qd)
 岩級：D 級、CL1 級 (一部 CLh 級)
 割れ目：褐色化。開口割れ目は不明。
 破碎帯：あり
 ルジオン値：12 (Pc=0.37 MPa)
 PQ パターン：B-2

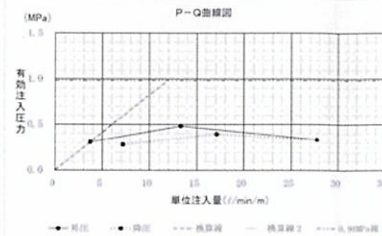


図-3.5.13 止水ラインにおける深部高透水箇所のパ-Q 曲線とコア状況②