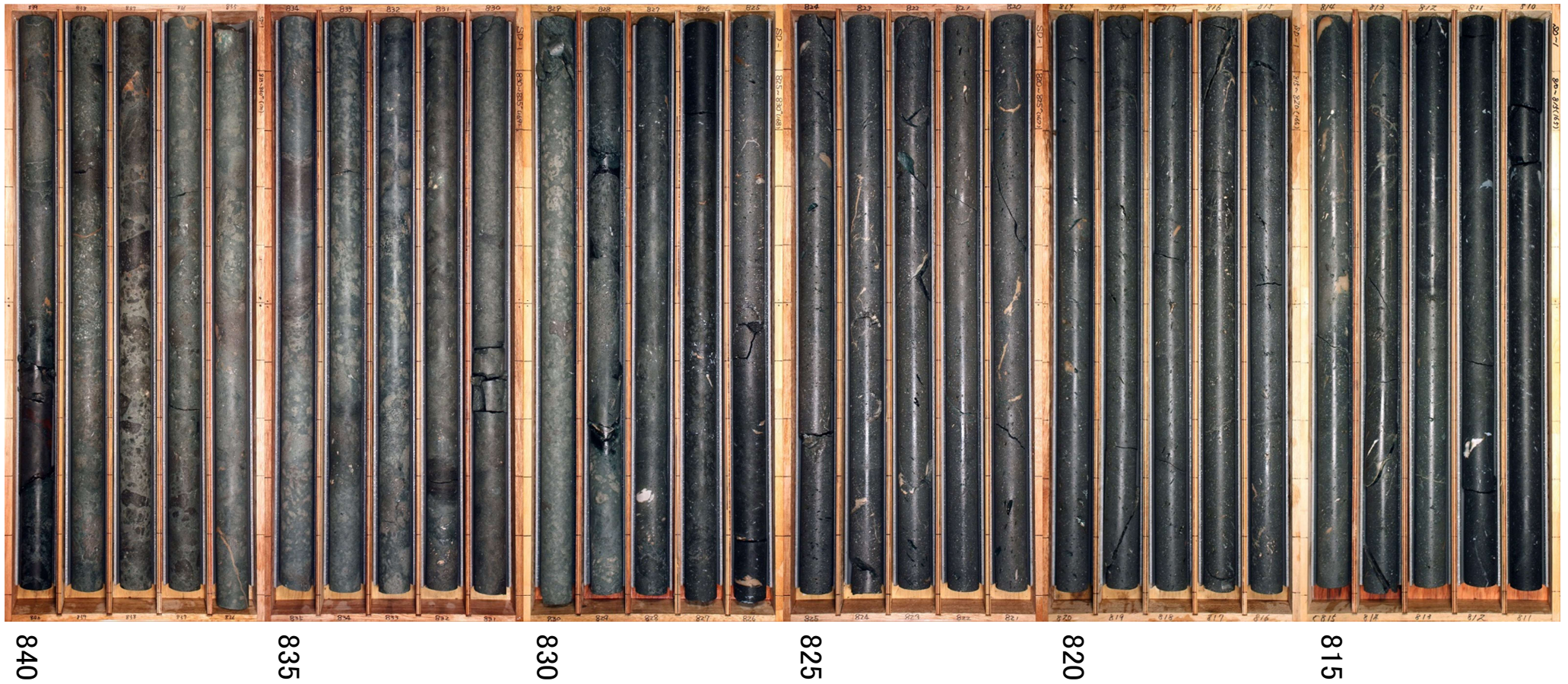


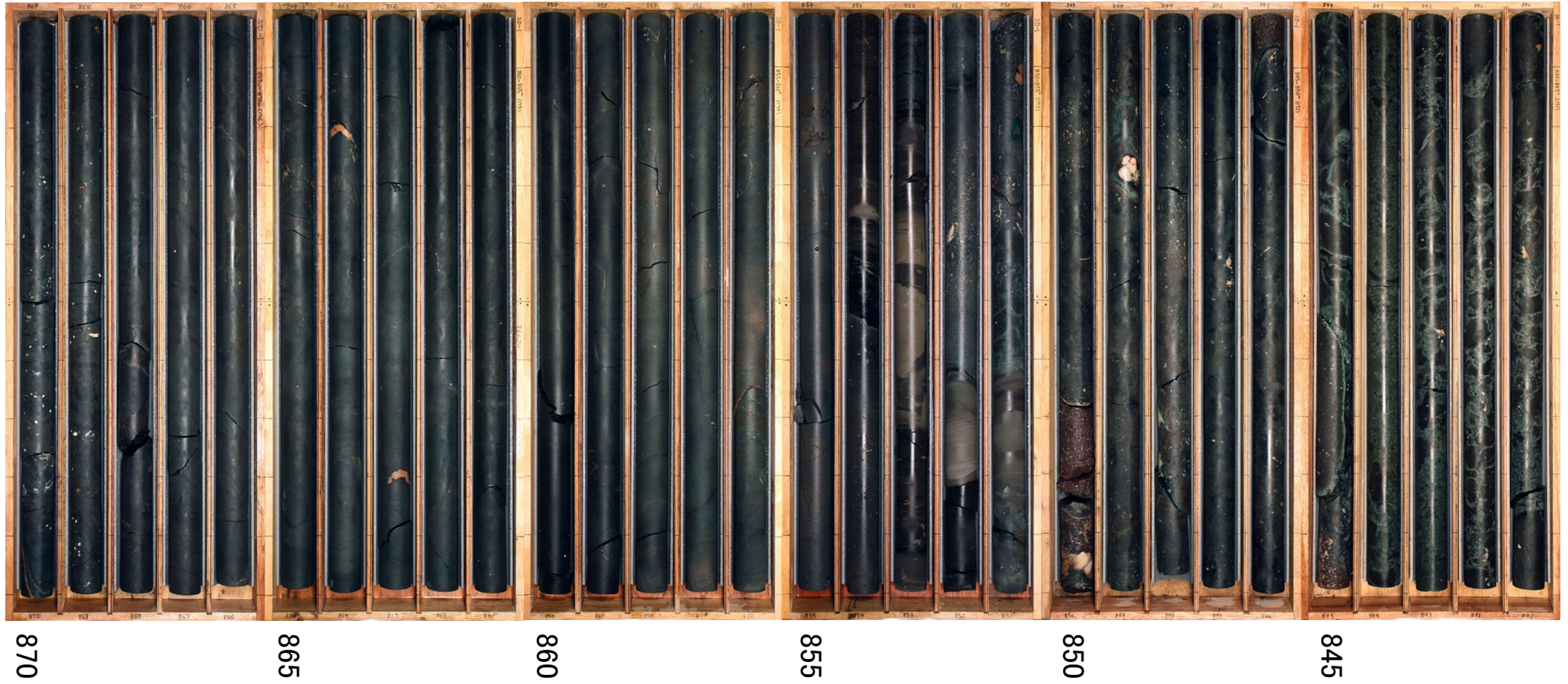
1.3.1 オールコアボーリング(28/57)

SD-1孔 深度810m~840m (T.P.-783.87m~-813.87m)



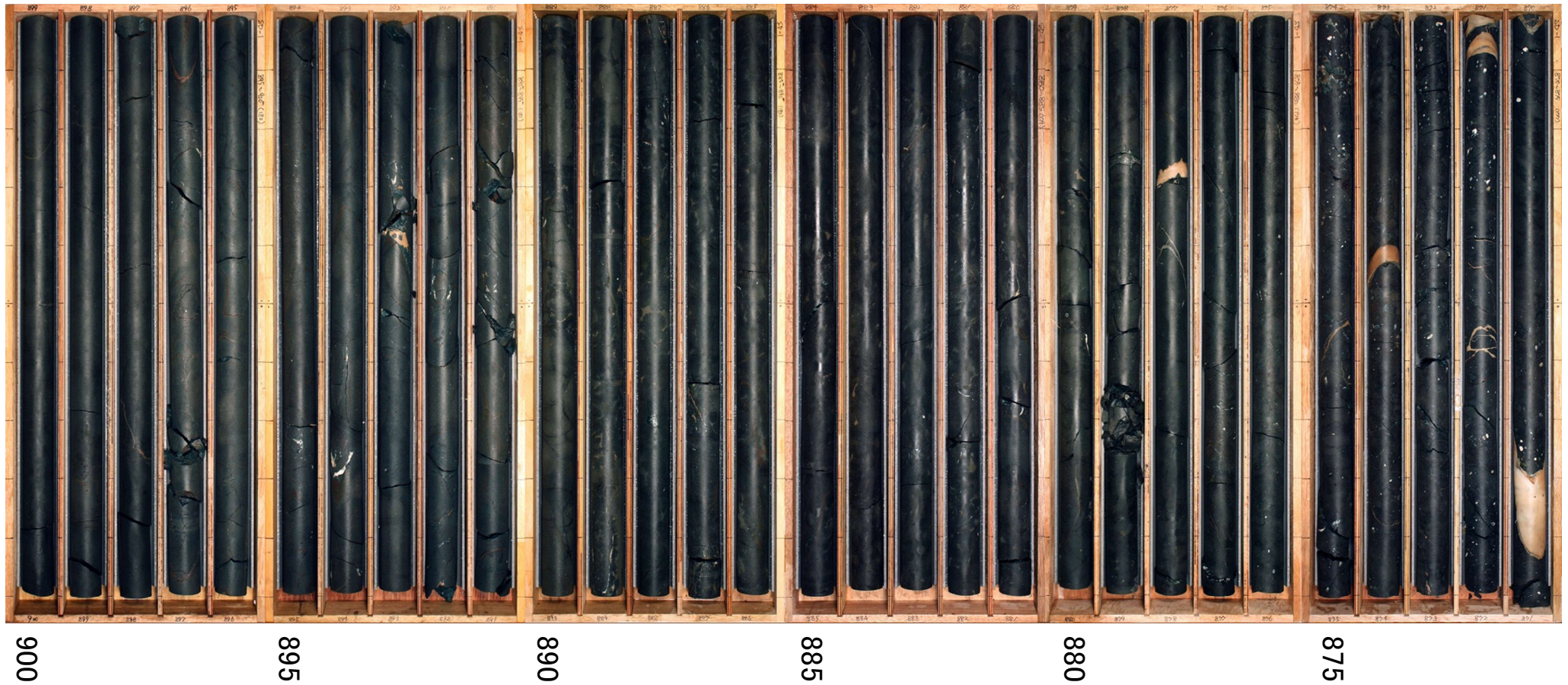
1.3.1 オールコアボーリング(29/57)

SD-1孔 深度840m~870m (T.P.-813.87m~-843.87m)



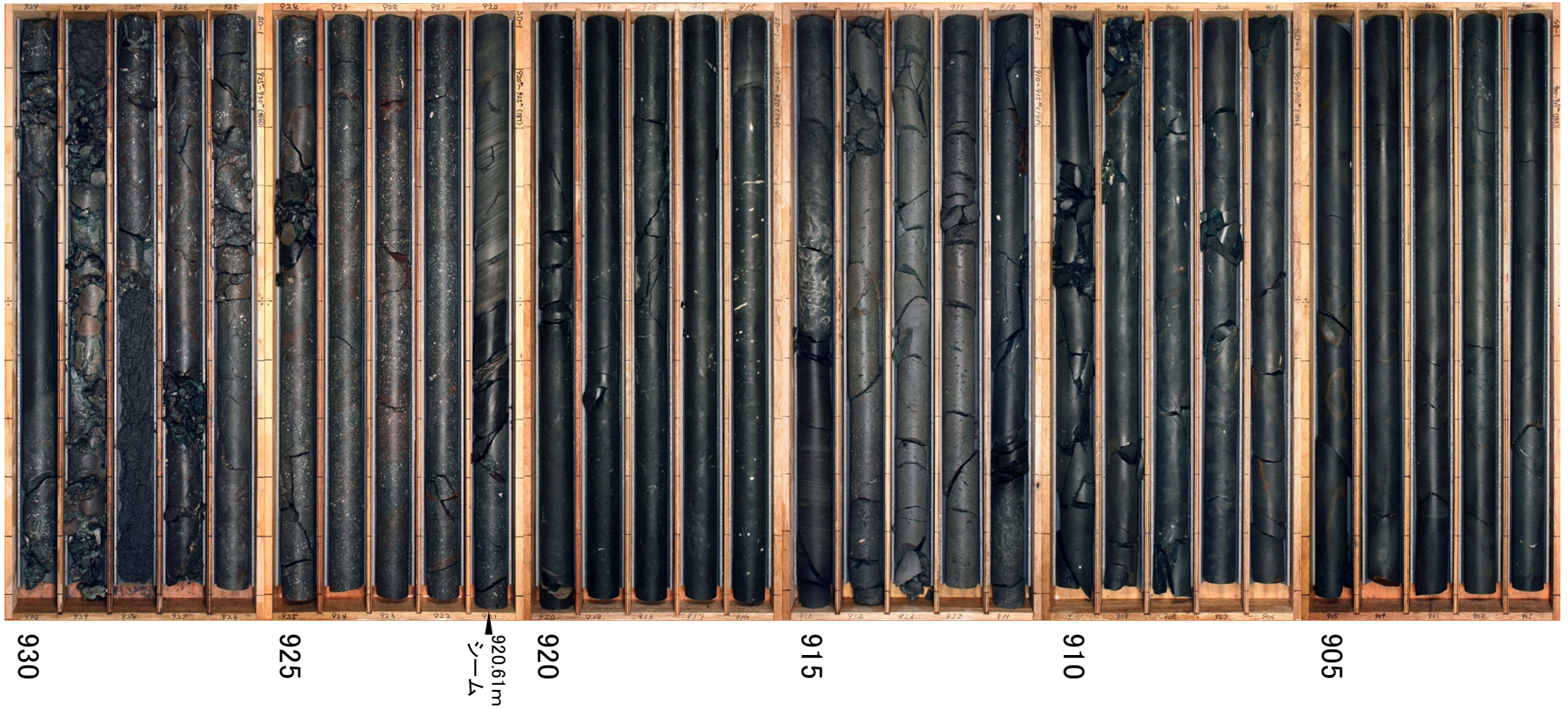
1.3.1 オールコアボーリング(30/57)

SD-1孔 深度870m~900m (T.P.-843.87m~-873.87m)



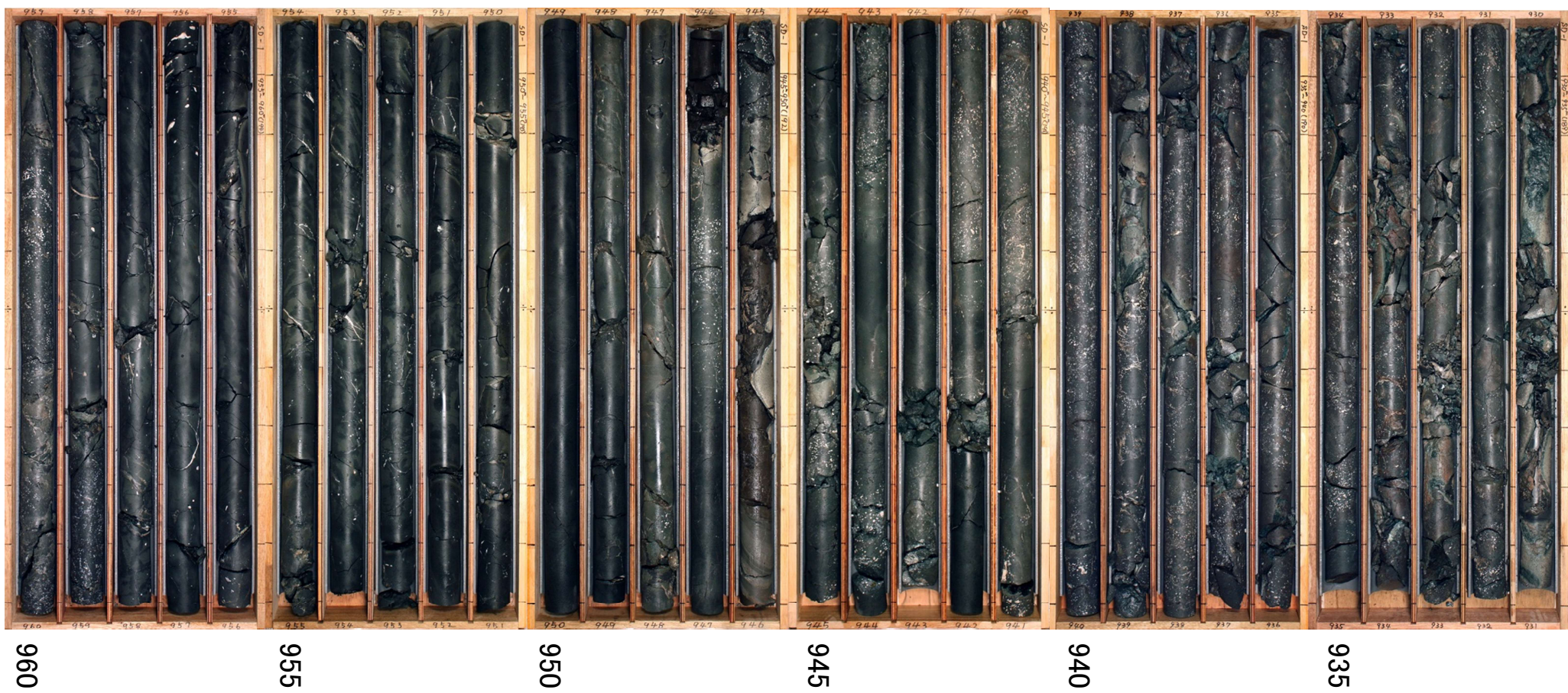
1.3.1 オールコアボーリング(31/57)

SD-1孔 深度900m~930m (T.P.-873.87m~-903.87m)



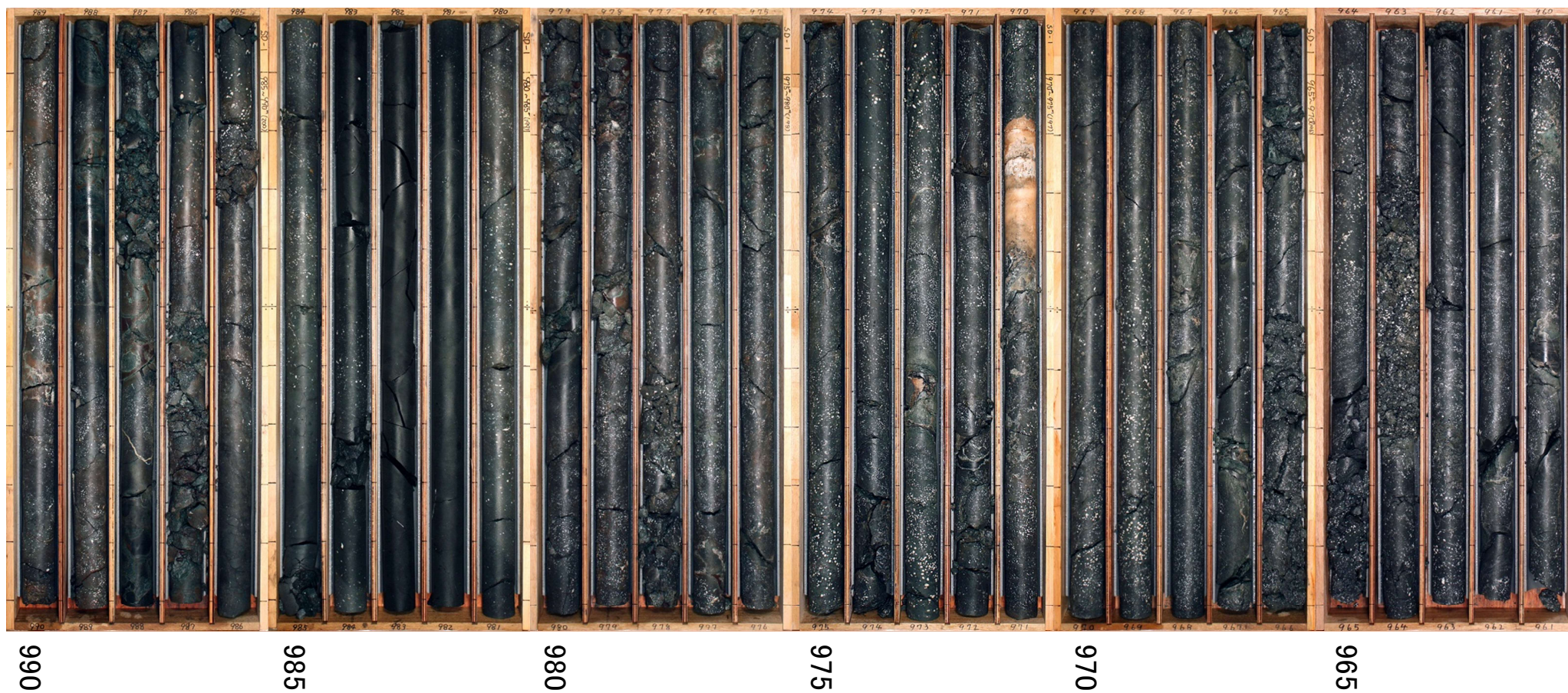
1.3.1 オールコアボーリング(32/57)

SD-1孔 深度930m~960m (T.P.-903.87m~-933.87m)



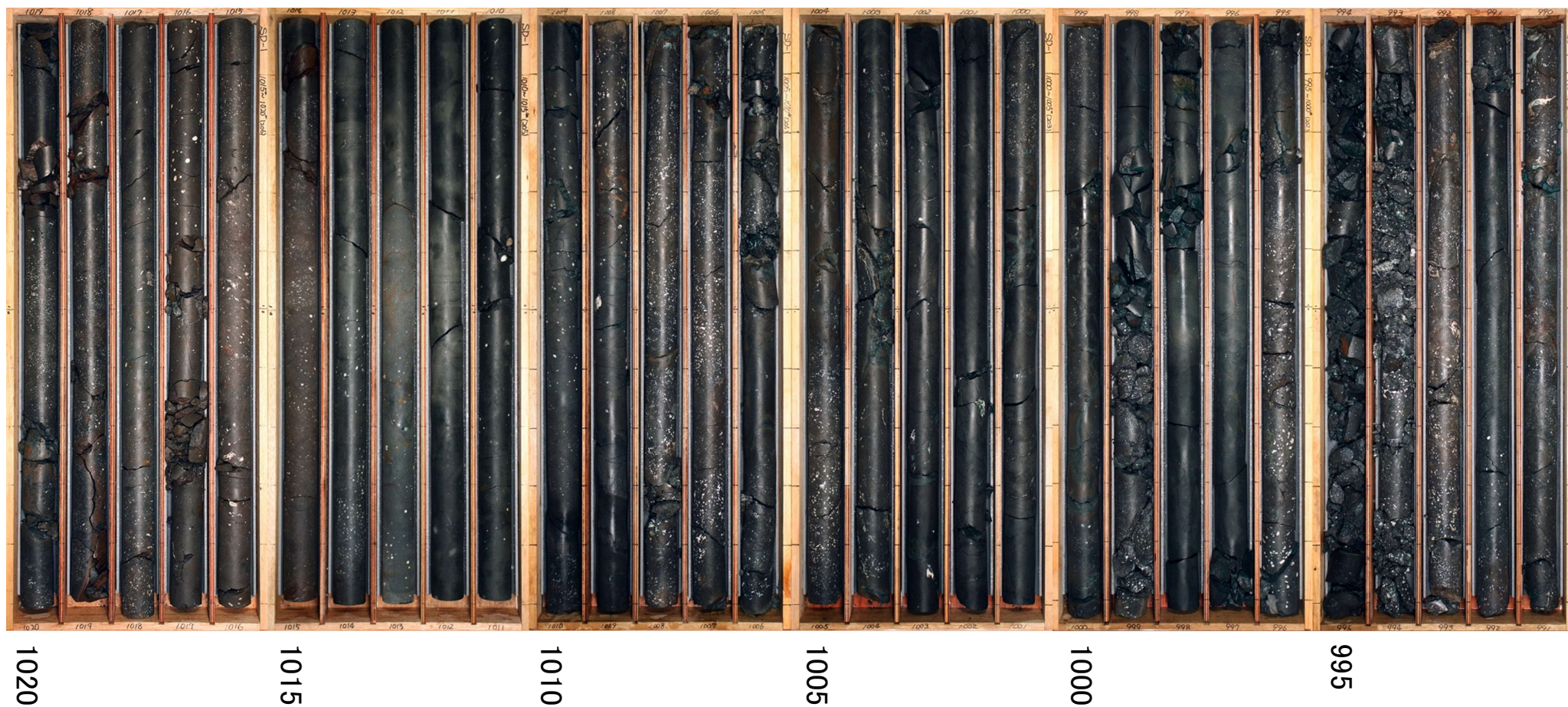
1.3.1 オールコアボーリング(33/57)

SD-1孔 深度960m～990m (T.P.-933.87m～-963.87m)



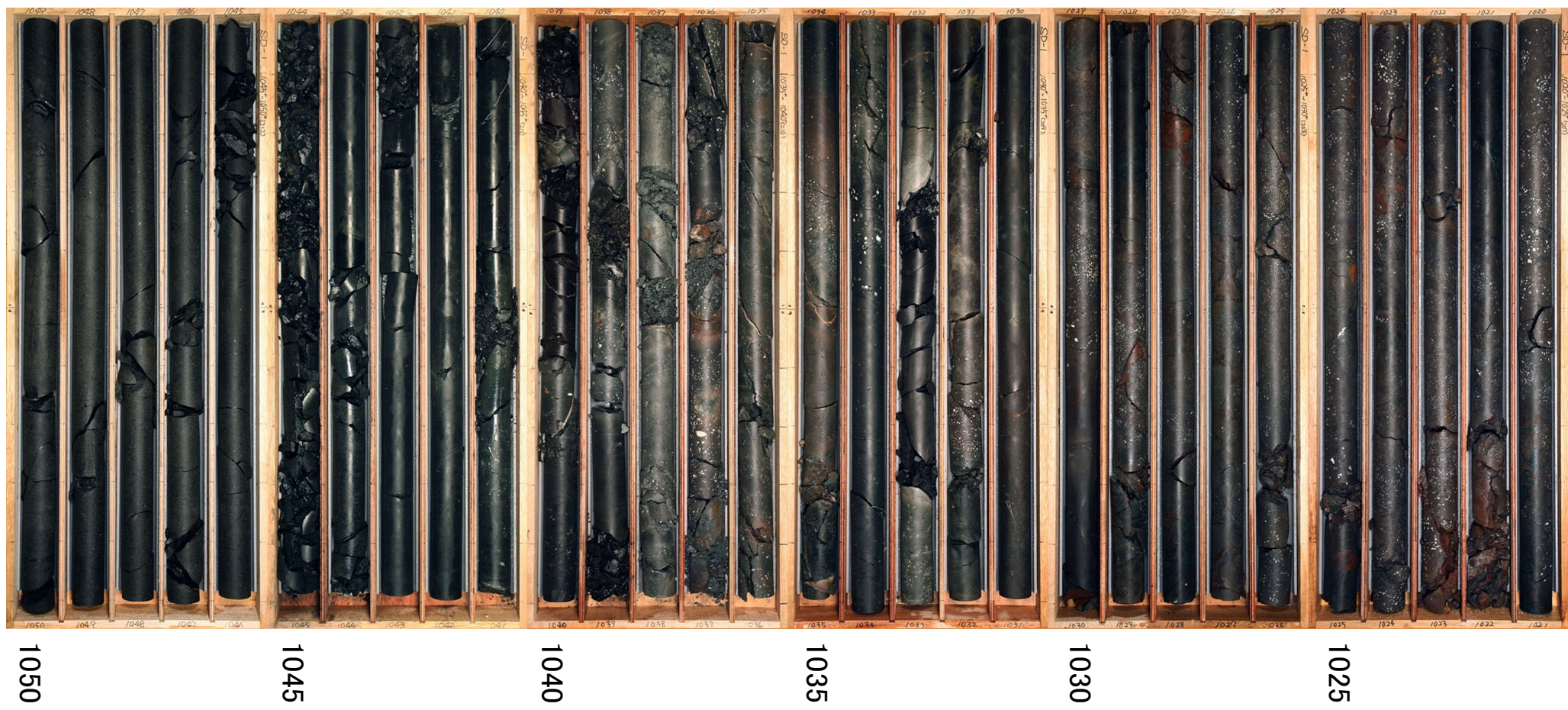
1.3.1 オールコアボーリング(34/57)

SD-1孔 深度990m~1,020m (T.P.-963.87m~-993.87m)



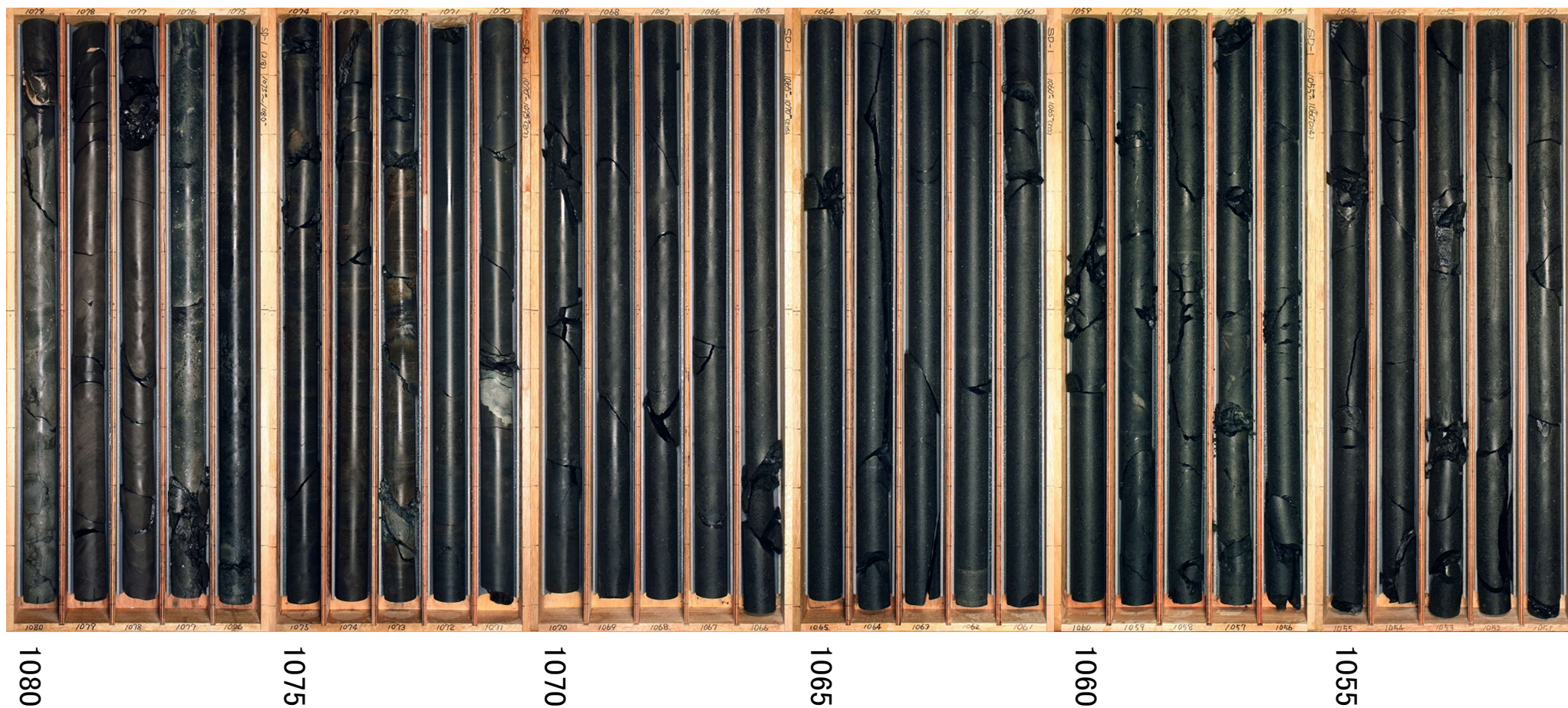
1.3.1 オールコアボーリング(35/57)

SD-1孔 深度1,020m~1,050m (T.P.-993.87m~-1,023.87m)



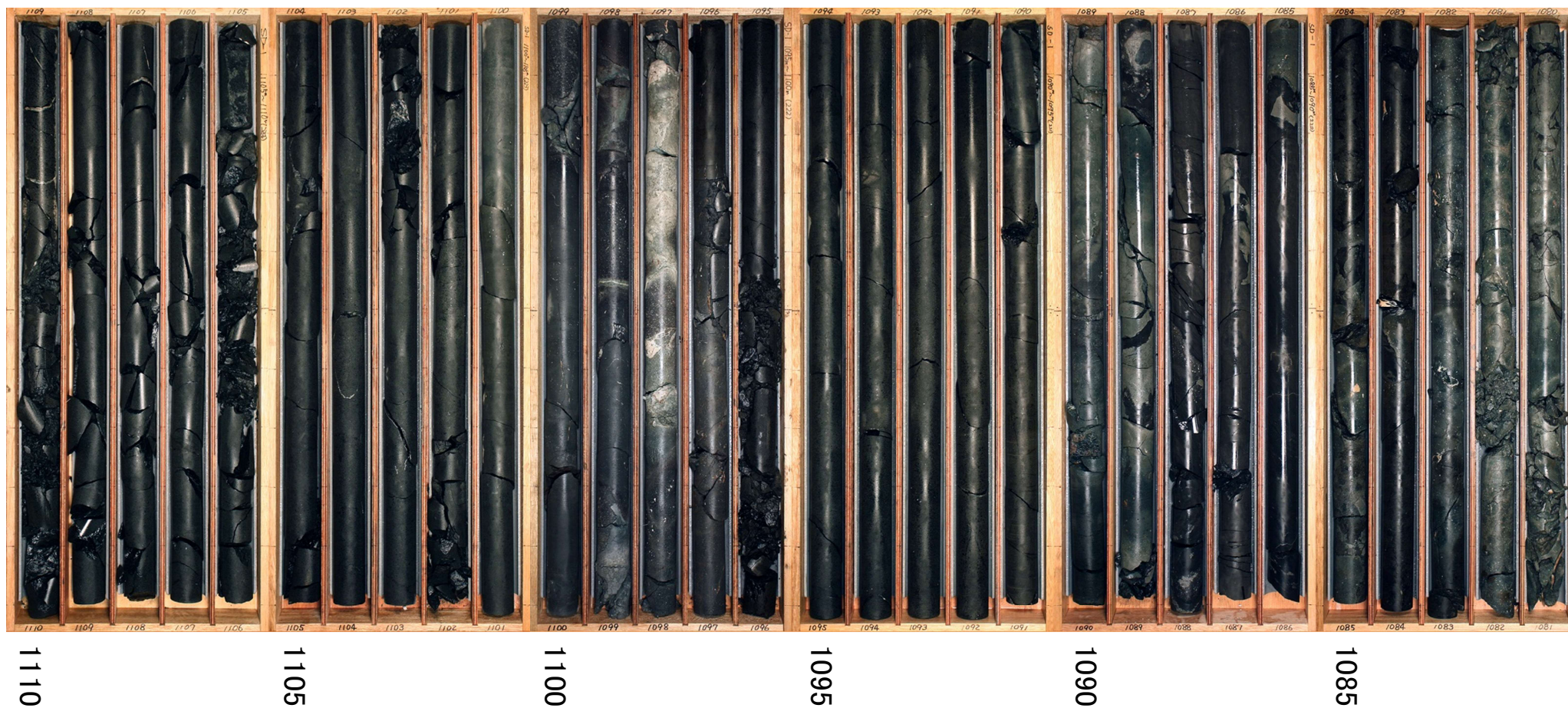
1.3.1 オールコアボーリング(36/57)

SD-1孔 深度1,050m~1,080m (T.P.-1,023.87m~-1,053.87m)



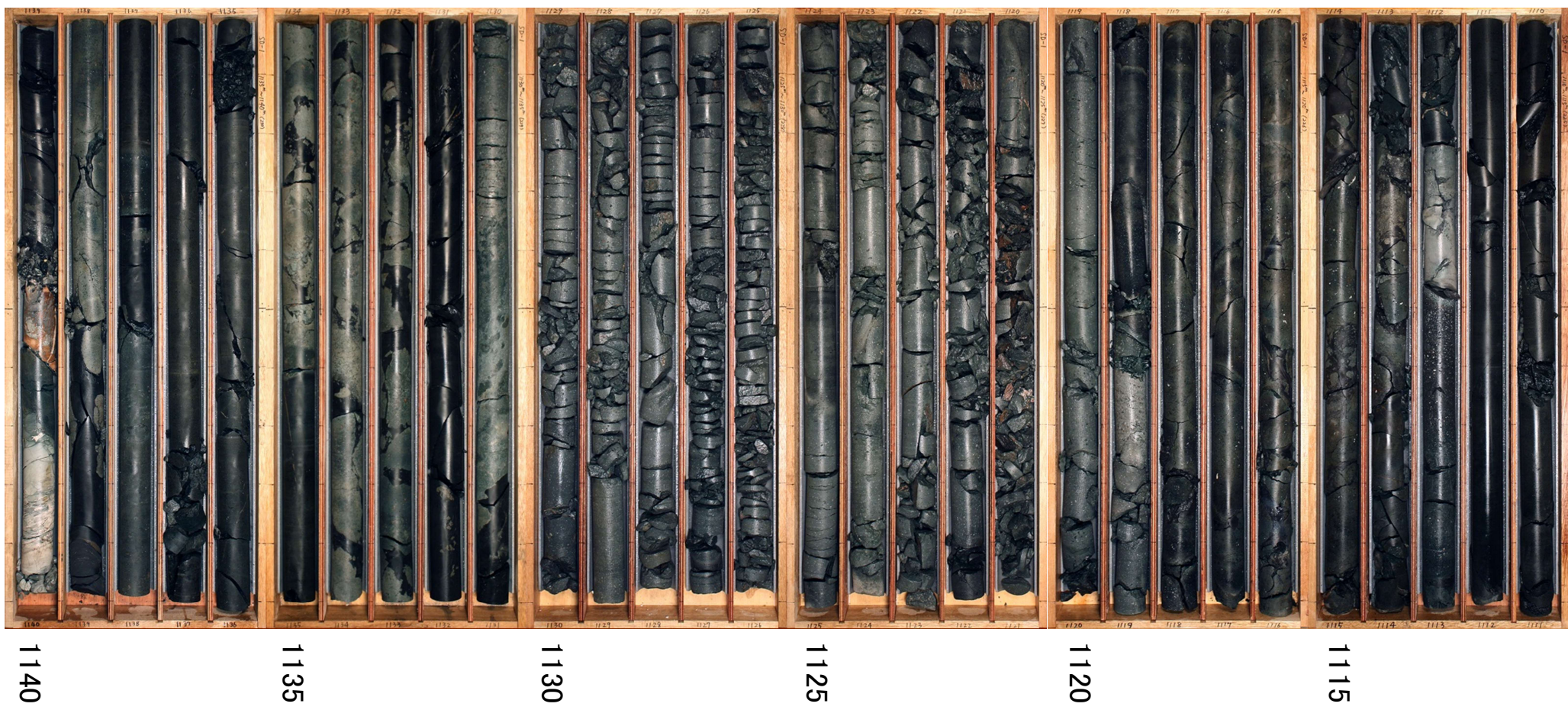
1.3.1 オールコアボーリング(37/57)

SD-1孔 深度1,080m~1,110m (T.P.-1,053.87m~-1,083.87m)



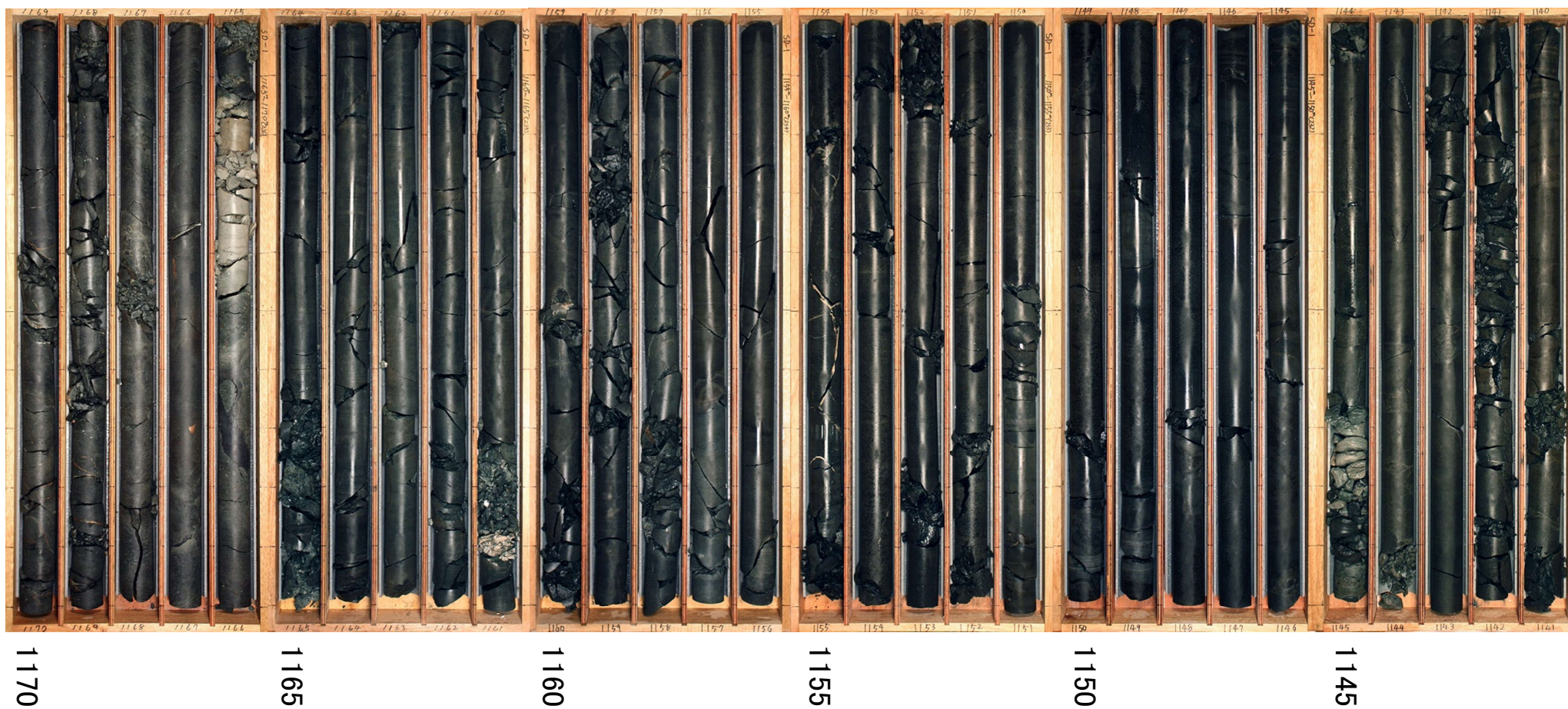
1.3.1 オールコアボーリング(38/57)

SD-1孔 深度1,110m~1,140m (T.P.-1,083.87m~-1,113.87m)



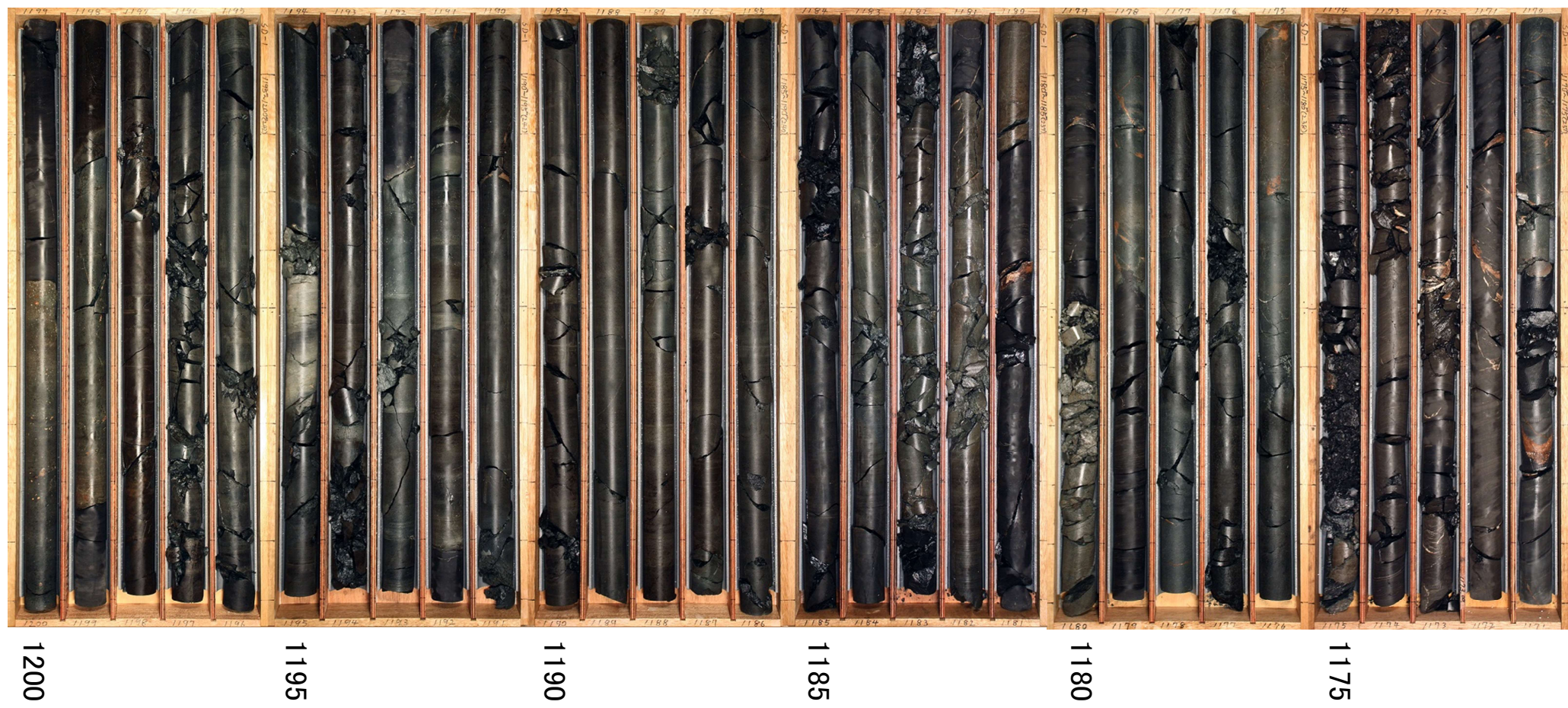
1.3.1 オールコアボーリング(39/57)

SD-1孔 深度1,140m~1,170m (T.P.-1,113.87m~-1,143.87m)



1.3.1 オールコアボーリング(40/57)

SD-1孔 深度1,170m~1,200m (T.P.-1,143.87m~-1,173.87m)



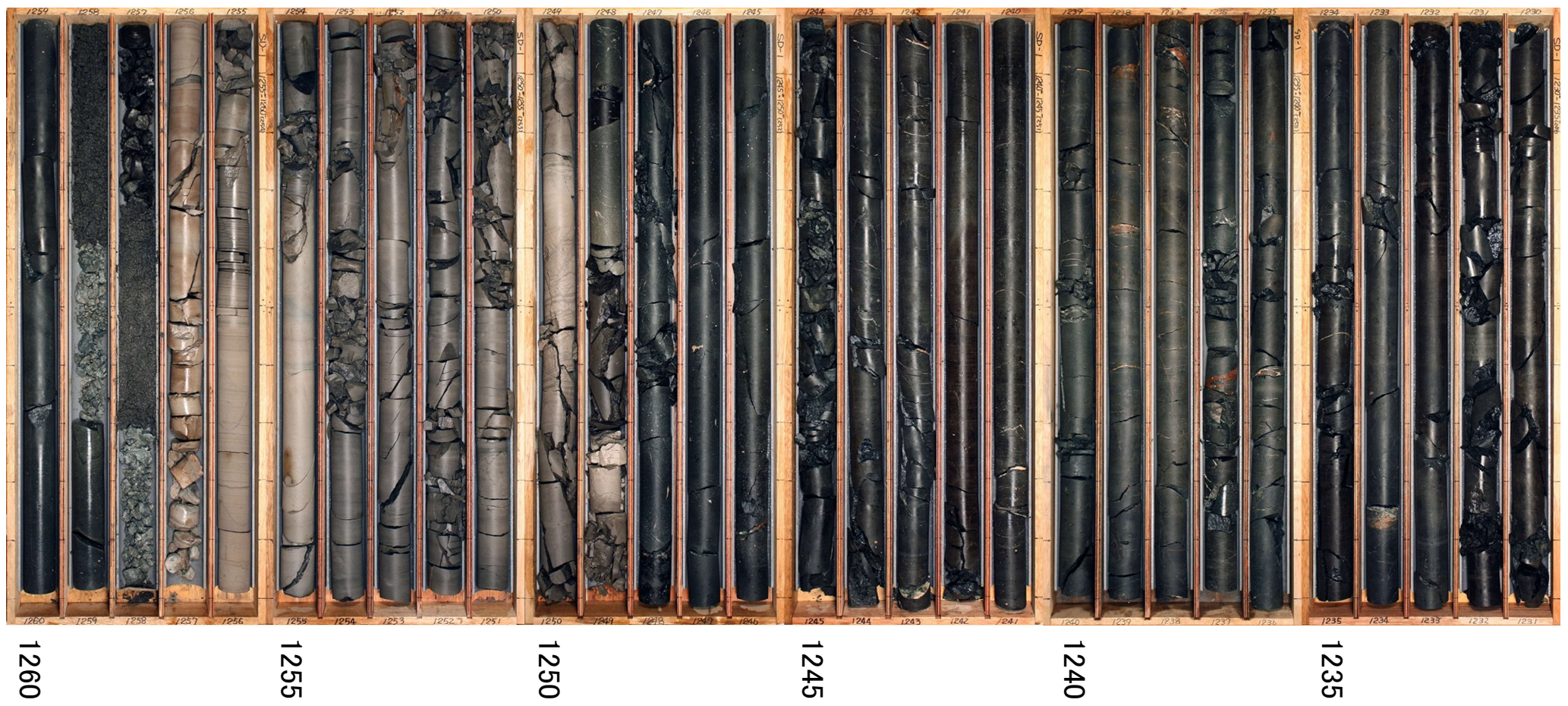
1.3.1 オールコアボーリング(41/57)

SD-1孔 深度1,200m~1,230m (T.P.-1,173.87m~-1,203.87m)



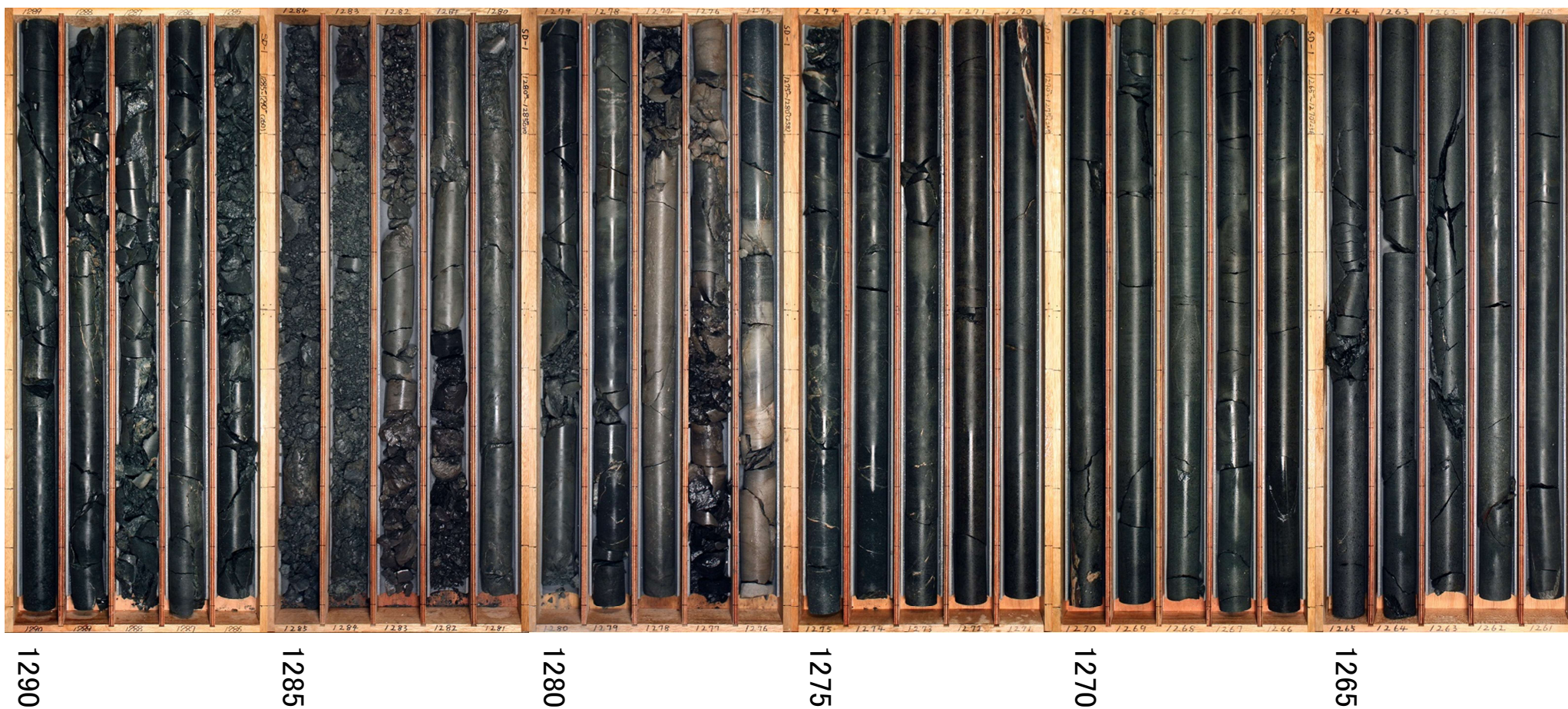
1.3.1 オールコアボーリング(42/57)

SD-1孔 深度1,230m~1,260m (T.P.-1,203.87m~-1,233.87m)



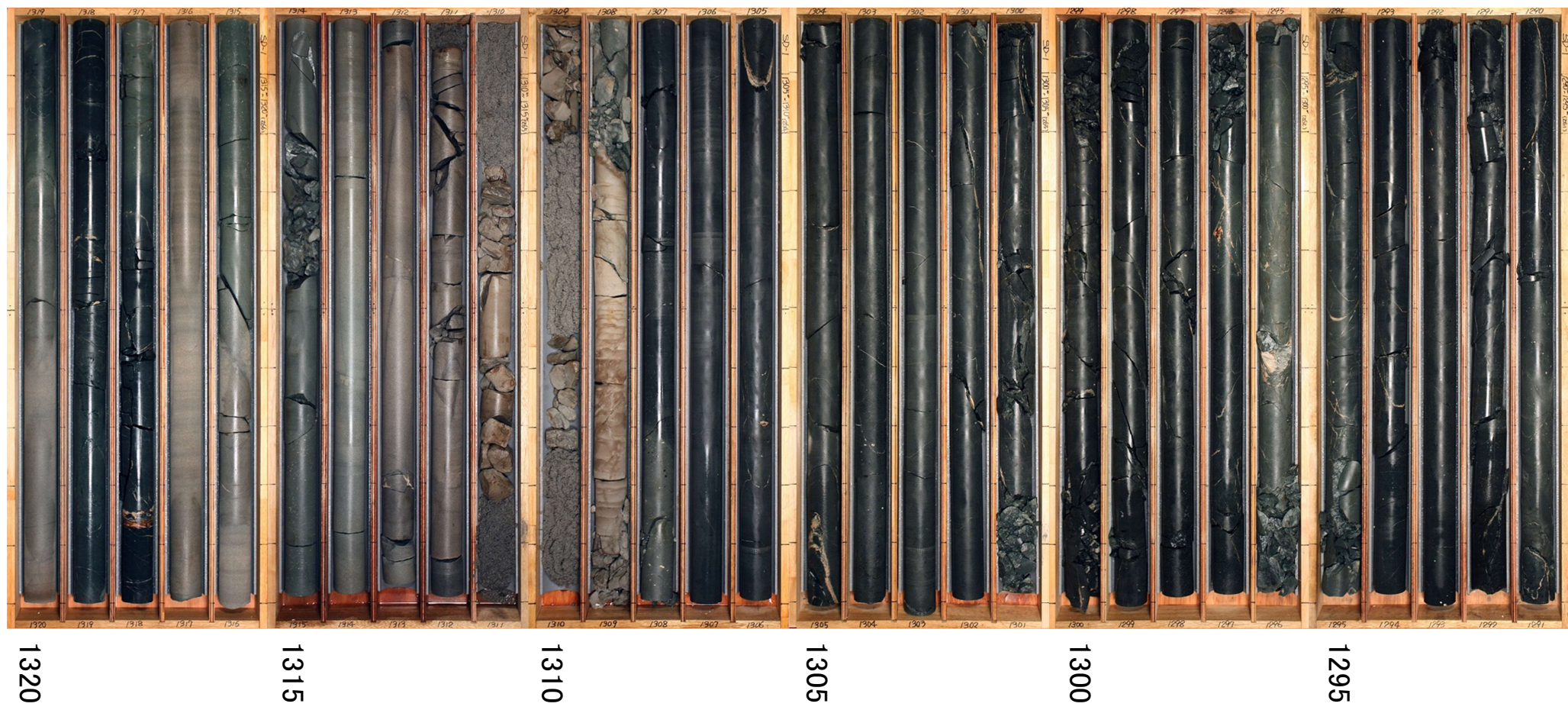
1.3.1 オールコアボーリング(43/57)

SD-1孔 深度1,260m~1,290m (T.P.-1,233.87m~-1,263.87m)



1.3.1 オールコアボーリング(44/57)

SD-1孔 深度1,290m~1,320m (T.P.-1,263.87m~-1,293.87m)



1.3.1 オールコアボーリング(45/57)

SD-1孔 深度1,320m~1,350m (T.P.-1,293.87m~-1,323.87m)

