

550.5-560.2 mbsf

1

2

CC

LEG

1

9

7

5
10
15
20
25
30
35
40
45
50
55
60
65
70
75
80
85
90
95
100
105
110
115
120
125
130
135
140
145
150

SITE

1

2

0

3

HOLE

A

CORE

2

8

R

