

66.2-75.7 mbsf

1

2

3

4

5

CC

LEG

3
0
7

SITE

1
3
1
8

HOLE

A

CORE

8
H

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

