

84.5-93.5 mbsf

1

LEG

2

0

0

SITE

1

2

2

4

HOLE

F

CORE

7

R

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

