

0.0-6.8 (mbsf)

LEG

2

0

1

SITE

1

2

2

8

HOLE

B

CORE

1

H

1

2

3

4

5

CC

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

