

387.4-396.8 mbsf

1

LEG

2

0

6

SITE

1

2

5

6



HOLE

D

CORE

2

0

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

