

114.1-118.9 mbsf

CC

LEG

1
9
4

5
10
15
20
25



SITE

1
1
9
3

30
35
40
45
50
55
60
65
70
75



HOLE

A

80
85
90
95
100
105

CORE

2
0
X

110
115
120
125
130
135
140
145