

566.0-572.2 mbsf

1 2

LEG

2
0
5

SITE

1
2
5
3



HOLE

A

CORE

3
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



MB10

~
E
T
Y

~
T