

976.8-981.6 mbsf

1

2

CONT.

LEG

3

0

5

SITE

1

3

0

9

HOLE

D

CORE

2

0

3

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



M
T

E
M
P
T
Y