

6.1-15.6 mbsf

LEG

3
1
1

SITE

1
3
2
7

HOLE

C

CORE

2
H

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



PAL

W
R
H
I

DKSED

DKSED

I
W

M
B
I
O

M
B
I
O

W
R
H
I

M
K
W
R

DKSED

DKSED

I
W

DKSED
DKSED

DKSED
DKSED

DKSED
DKSED

I
W

I
W