

8.0-17.5 mbsf

1

CC

LEG

2

0

0

SITE

1

2

2

4

HOLE

E

CORE

1

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

