

129.9-130.9 mbsf

1

LEG

3

1

1

SITE

1

3

2

5

HOLE

B

CORE

1

7

E

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

VOID