

382.7-387.4 mbsf

1

LEG

2

0

6

SITE

1

2

5

6

HOLE

D

CORE

1

9

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

