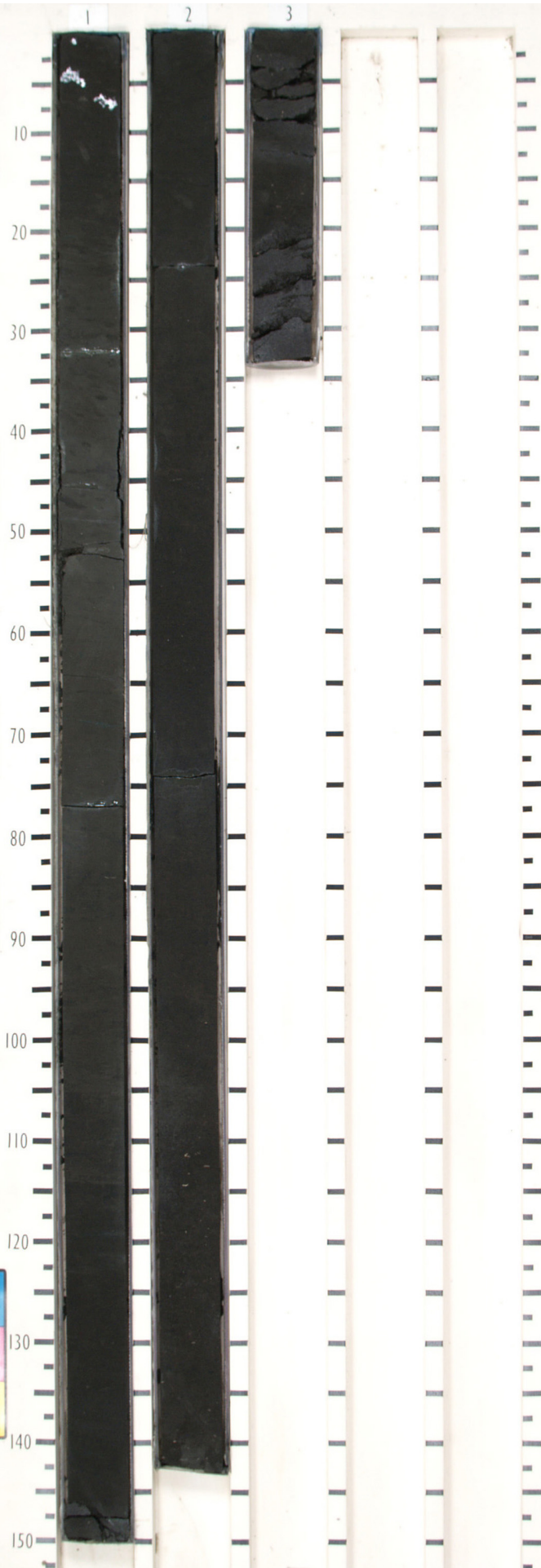


EXP  
3  
1  
3  
SITE  
2  
7  
HOLE  
A  
CORE  
209R



S  
B  
D

5  
5  
8  
5  
·  
6  
2  
·  
6  
2  
·  
8  
8  
8  
5  
·  
3  
3  
·  
1

