

Bohraufschlüsse im Bereich der Nordostdeutschen Senke
(nach E. BERGMANN, N. HOFFMANN & W. LINDERT 1983)

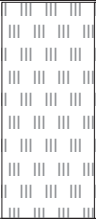







Dok. 43 Bohrung Lohme 2/70

Paläozoikum

Koordinaten: H 6049758,6 R 5404459,4

Meßtischblatt 1447 Sagard

19,6 m NN

Stratigraphie	Teufe (m)	Mächtigkeit		Hiatus	Fauna/ Flora	Mutter- gestein (m)	Speicher- gestein (m)	Kern (m)
		erteuft	wahr					
Zechstein	saalische/asturische Diskordanz				saalische/asturische Diskordanz			
Rotliegend								
Stefanium								
Westfalium D	- 975	27	27				47,5	1,1
Westfalium C	- 1287	312	311,7				23,5	24,8
Westfalium B	- 1330	43	43				24,0	3,6
Westfalium A	sudetische Lücke				sudetische Lücke			
Namurium								
Ober-Viséum	- 1650	320	319,9				36,0	27,6
Mittel-Viséum	- 1810	160	159,9					
Unter-Viséum bis Givetium	Nordjasmunder Störungszone (ca. 3000 m Schichtausfall)							
Eifelium/Emsium	- 3288	1478	1474					
Pragium	jungkaledonische Lücke				jungkaledonische Lücke			
Lochkovium								
Silur								
Ashgill								
Caradoc								
Llandeilo								
Llanvirn								