

Indsender <i>Ribe B.B.</i>		Prøver modt. dato <i>9/9-91</i>		DGU arkiv nr. <i>93.642</i>	
Borested <i>Finderup U.V.</i>		Antal prøver <i>37</i>	Beskrevet af <i>PJ</i>	Kontrol	Dato <i>9/4-92</i>
Amtskomm. <i>Finderup, Skjerve Rindkøbing 1114 IV SP</i>		Antal prøver opbevaret <i>0</i>	Kasse nr.	Div. <i>10/50</i>	
Boremethode: <i>Luftbore</i>		ca. kote:	Aflejrings- miljø	Prøve kval.	
Dybde m	Kortfattet prøvebeskrivelse	alder	*) Supplerende prøvebeskrivelse		
<i>M</i> <i>0-0.3m</i>	<i>Muld, siltet og sandet, sort-brunt,</i>	<i>Terr</i>	<i>PoH</i>	<i>1114 IV SP</i>	
<i>0.3m</i>		<i> </i>	<i>sl</i>	<i>x 156</i>	
<i>DS</i> <i>0.3-30-</i>	<i>... siltet, gulbrunt,</i>	<i>gl</i>	<i>sl</i>	<i>251</i>	
<i>6.0-</i>	<i>... mest vell. sv. gruset, lyst-grønbrunt,</i>				
<i>MS</i> <i>6.0-10.0-</i>	<i>M, siltet og sv. leret, sv. gruset, olivenbrunt,</i>				
<i>DS</i> <i>10.0-14.0-</i>	<i>... vell. og groft, gulbrunt,</i>			<i>no gruskorn</i>	
<i>MS</i> <i>14.0-16.0-</i>	<i>M, leret og siltet sv. gruset, olivenbrunt,</i>				
<i>DS</i> <i>16.0-19.5</i>	<i>... vell, lystgulbrunt,</i>				
<i>DI</i> <i>19.5-22.0</i>	<i>= leret, løjdelst med siver af ler, mørktgrønbrunt,</i>				
<i>DS</i> <i>22.0-24.0</i>	<i>... vell. og groft, sv. gruset, lystgrønbrunt,</i>				
<i>DI</i> <i>24-26.0</i>	<i>= sv. leret, udsidelst løjdelst, sortbrunt,</i>			<i>ⓐ Kvartær stemme rest.</i>	
<i>DS</i> <i>26.0-32.0</i>	<i>... fint og vell, lystbrungul,</i>			<i>St. Miocæn priset</i>	
<i>DI</i> <i>32-35.0</i>	<i>= leret, udsidelst løjdelst, sortbrunt, GL-holdtst,</i>				

SIGTGAJØBING AMTSKOMMUNENS
TEKNIK- OG MILJØFORVALTNINGEN

- 6. OKT. 1992

Fortsettes

*) F: Foraminiferanalyse S: Sigteanalyse
P: Pollenanalyse A: Analyse

Indsender Ribe B.B.		Prøver modt. dato 9/9-91		DGU arkiv nr. 93.642	
Borested Linderup V.V.		Antal prøver 37	Beskrevet af PJ	Kontrol	Dato 9/4-92
Amtskomm. Rygb 1114 IVS4		Antal prøver opbevaret 0	Kasse nr.		Div. 10150
Boremåde: Luffhave		ca. kote:		Aflejrings- miljø alder	
Dybde m	Kortfattet prøvebeskrivelse	Prøve kval. *)		Supplerende prøvebeskrivelse	
DS 35L 35-39.0	∴, mell, lyst gråbrunt, Wk Wk	gl	sl		
DL 47L 39.0-47.0	= st. siltet, løjdet, sortbrunt, GL-holdigt, Wk				out. sand sliver
BS 53.0 47.0-53.0	∴, fint-mell, gråbrunt, Wk Wk				1/2 levblumper
DI 60.0 53.0-60.0	= su. leret og su. sandet, løjdet, sortbrunt, GL-holdigt, Wk				
BS 63L 60-63.0	∴, fint-mell med klumper af st. siltet ler, lyst gråbrunt sortbrunt, Wk				
DL 76.0 63-70.0	= st. siltet, løjdet, sortbrunt, GL-holdigt, Wk				1/2 sand sliver
76.0-76.0	=, ——— u ——— Wk				—————
DS 76.0-82.0	∴, fint, su. siltet, uordt brunt-gråt, Wk				
82.0-89.0	∴, ——— u ——— Wk				
89.0-91.0	∴, fint, siltet, med klumper af ler, løjdet, mørkt brungult, Wk				
91.0-98.0	∴, fint, siltet, mørkt brungult, Wk				
98.0-1050	GAJØBING AMTSKOMMUNE TEKNIK- OG MILJØFORVALTNINGEN - 6 OKT. 1992				

Indsender <i>Ribe B.B.</i>		Prøver modt. dato <i>9/9-91</i>		DGU arkiv nr. <i>93.642</i>	
Borested <i>Finderup V.V.</i>		Antal prøver <i>37</i>	Beskrevet af <i>PJ</i>	Kontrol	Dato <i>9/4-92</i>
Amtskomm. <i>Ringhede 1114 IV Sp</i>		Antal prøver opbevaret <i>0</i>	Kasse nr.		Div. <i>10/50</i>
Boremetode: <i>Luthave</i>		ca. kote:		Affejnings- miljø alder	
Dybde m	Kortfattet prøvebeskrivelse		Prøve kval. *)		Supplerende prøvebeskrivelse
<i>DS</i> <i>109m</i>	<i>105-109m</i>	<i>... fint-mell. mørkt brungul Kk</i>		<i>gl</i>	<i>sl</i>
<i>DL</i> <i>112m</i>	<i>109-112m</i>	<i>=, sv. siltet, lagedelt med mange silt sliver, sortbrunt gl-holdigt Kk</i>			
<i>DS</i>	<i>112-115m</i>	<i>... fint og mell. brungul Kk</i>			
	<i>115-117.0</i>	<i>... fint, sv. siltet, mørkt brungul Kk</i>			
	<i>117-123.0</i>	<i>... fint-mell. brungul Kk</i>			
	<i>123-126.0</i>	<i>... mell. brungul Kk</i>			
	<i>126-128.0</i>	<i>... fint, siltet, brungul Kk</i>			
	<i>128-130m</i>	<i>... mell. brungul Kk</i>			
	<i>130-131m</i>	<i>... " " " " Kk</i>			
	<i>131-139.0</i>	<i>... " " " " Kk</i>			
	<i>139.0-144m</i>	<i>... " " " " Kk</i>			
<i>146.0</i>	<i>144-146</i>	<i>... fint og mell. klumper af ler, brungul Kk</i>			
<i>DL</i> <i>147.0</i>	<i>146-147</i>	<i>=, sv. siltet lagedelt, sort- brunt gl-holdigt Kk</i>			
RINGKJØBING AMTSKOMMUNISE TEKNIK OG MILJØFORVALTINGEN					
- 6 OKT. 1992					
		<i>0-0.3m Terriegen - Post g kval</i>			
		<i>0.3-147.0 - glipen - g kval</i>			