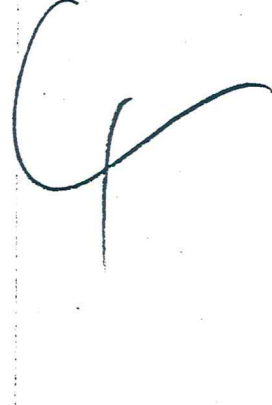


# Udskrevet

Borested <i>FINDERUP V.V.</i>		ca. kote: <i>1.</i>		DGU arkiv nr. <i>93.522</i>	
Ifridsender <i>HØJFELDT</i>		Modt. dato <i>24/11-81</i>	Antal prøver <i>48</i>		
Boremetode: <i>SUGIE</i>		Aflejrings miljø   alder		*) Supplerende prøvebeskrivelse	
Dybde m	Kortfattet prøvebeskrivelse				
<i>DS</i> <i>0,6</i>	<i>0-0,6</i> ∴ FINT-MELLEML, SILTET, GULBRUNT, KH	<i>g</i>	<i>g</i>	<i>FA GRUSKORN 114 TO SO</i>  <i>SV. GRUSET</i>  <i>SV. STENET.</i>  <i>FA GRUSKORN</i>  <i>FA GRUSKORN</i>  <i>Støbt</i> <i>Tertier præget</i>  	
	<i>-10,0</i> ∴, MEST MELLEML, GULBRUNT, KH				
<i>DS</i> <i>10,0</i>	<i>-15,03</i> ∴, MEST MELLEML, BRUNGRÅT, KH <i>-18,05</i>				
<i>DS</i> <i>21,0</i>	<i>-21,0</i> ∴, MEST GROVT, ST. GRUSET, BRUNGRÅT, KH				
<i>DG</i> <i>25,0</i>	<i>-25,0</i> ∴ USORT., STENET, BRUNGRÅT, KH				
<i>ML</i> <i>27,0</i>	<i>-27,0</i> Δ, SILTET, MØRKT GRÅBRUNT, KH				
<i>DS</i> <i>31,0</i>	<i>-31,0</i> ∴, MEST MELLEML, BRUNGRÅT, KH				
<i>DL</i> <i>34,0</i>	<i>-34,0</i> SILT, SANDET, LAGDELT, MØRKE GRÅBRUN, GLIMMERHOLDIG (GL-SILT) (=) KH				
<i>DL</i> <i>37,0</i>	<i>-37,0</i> LER SV. SILTET, SORTBRUNT, MED EN DEL SLIBER AF <del>FINT</del> SAND, GLIMMERHOLDIGT, KH (GL-SILT) (=)				
<i>DS</i> <i>40,0</i>	<i>-40,0</i> SAND, MEST MELLEML, BRUNGRÅT MED MANGE KLUMPER AF SANDET GL-SILT, GLIMMERHOLDIGT, KH (GL-SAND) (∴)				
<i>DS</i> <i>43,0</i>	<i>-43,0</i> SAND, MEST FINT, GRÅBRUNT GLIMMERHOLDIGT (GL-SAND) (∴)				
Kasse nr.	Antal prøver opbevaret <i>40</i>	Beskrevet af <i>KM</i>	kontrol <i>PG</i>	dato <i>31/8-83</i>	

Udskrevet

Borested		FINDERUP V.V.		DGU arkiv nr.		93.522	
Ijdsender		HØJFELDT		Modt. dato		24/11 - 81	
Boremetode:		SUGIE		Antal prøver		48	
Dybde m		Kortfattet prøvebeskrivelse		Aflejrings		(39)	
				miljø   alder		*)	
						Supplerende prøvebeskrivelse	
D-S	-47,0	SAND, MEST FINT, BRUNGRÅT GLIMMERHOLDIGT (GL-SAND) (..)		GL	GL	FÅ GRUSKORV  stærkt Tertær- maget	
47,0							
D-I	-48,0	SILT, SANDET MØRK GRÅBRUN MED FÅ SLIRER AF FINT SAND, GLIMMERHOLDIG (S-SILT) (=)					
48,0							
D-V	-51,0	SAND, MEST MELLEMLER, SILTET SORT BRUNT GLIMMERHOLDIGT (S-GL) (=)					
51,0							
D-S	-54,0	SAND, <sup>FINT</sup> MELLEMLER, BRUNGRÅT MED EN DEL SMÅ KLUMPER AF GL-SILT, GLIMMERHOLDIGT (GL-SAND) (..)					
54,0							
D-I	-59,0	SILT, ST SANDET MØRK GRÅBRUN, BRUNGRÅT MED EN DEL SLIRER AF GL-SILT GLIMMERHOLDIGT (S-SAND) (..)					
59,0							
D-I	-62,0	SILT, ST SANDET MØRK GRÅBRUN, MED MANGE SLIRER AF FINT SAND, GLIMMERHOLDIGT (GL-SAND) (=)					
62,0							
D-I	-65,0	LÆRET SILT, MØRK GRÅBRUN MED EN DEL SLIRER AF FINT SAND, GLIMMERHOLDIGT (S-SILT) (=)					
68,0							
D-S	-71,0	SAND, MEST FINT BRUNGRÅT GLIMMERHOLDIGT (GL-SAND) (..)				MED FÅ SMÅ BRUNKULS- STYKKE	
-74,0							
-77,0							
-80,0							
-83,0							
-86,0							
-91,0							
-97,0							
Kasse nr.	-1090	Antal prøver opbevaret		40		Beskrevet af	
1000				KM		kontrol	
						PG	
						dato 3/8-83	

# Udskrevet

Borested <b>FINDERUP V.V.</b>		DGU arkiv nr. <b>93.522</b>	
Igsender <b>HØJFELDT</b>		Modt. dato <b>24/11-81</b>	Antal prøver <b>46</b>
Boremetode: <b>SIGIE</b>		<b>(39)</b>	
ca. kote: <b>✓</b>	Aflejrings miljø   alder		Supplerende prøvebeskrivelse
Bybde m	Kortfattet prøvebeskrivelse		
<b>DS</b> 109,0	-103,0 -106,0 -109,0 SAND, FINT-MELLEM, BRUNGRÅT GLIMMERHOLDIGT, KH ( <del>GLIMMER</del> ) (∴)	GL   GL	} stort Tertierpræget
<b>DS</b> 110,0	-112,0 -115,0 -118,0 SAND, MEST FINT BRUNGRÅT GLIMMERHOLDIGT, KH GL-SAND (∴)		
<b>DS</b> 120,0	118-120 ∴, fint-mell, sv, gruset, Brungråt, KH		
<b>DS</b> 125,5	120-123 123-125,5 ∴, fint-mell, brungråt, KH		
<b>DS</b> 138,0	125,5-128 128-130,5 130,5-133 133-135,5 135,5-138 ∴, mell, brungråt, sv, KH		} på grussten, på siltsten per
<b>DS</b> 142,0	138-140,5 140,5-143 ∴, fint-mell, brungråt, sv, KH		} en del lignet sten- per
<b>DL</b> 144,0	143-144 =, siltet, lagedelt, oli- ringræt, KH		
<b>DS</b> 145,5	144-145,5 ∴, fint-mell, brungråt, KH		på lignet stenper
0-145,5 m glauconglaucon			
Kasse nr.	Antal prøver opbevaret <b>40</b>	Beskrevet af <b>KM</b>	kontrol <b>PG</b> dato <b>31/8-83</b>