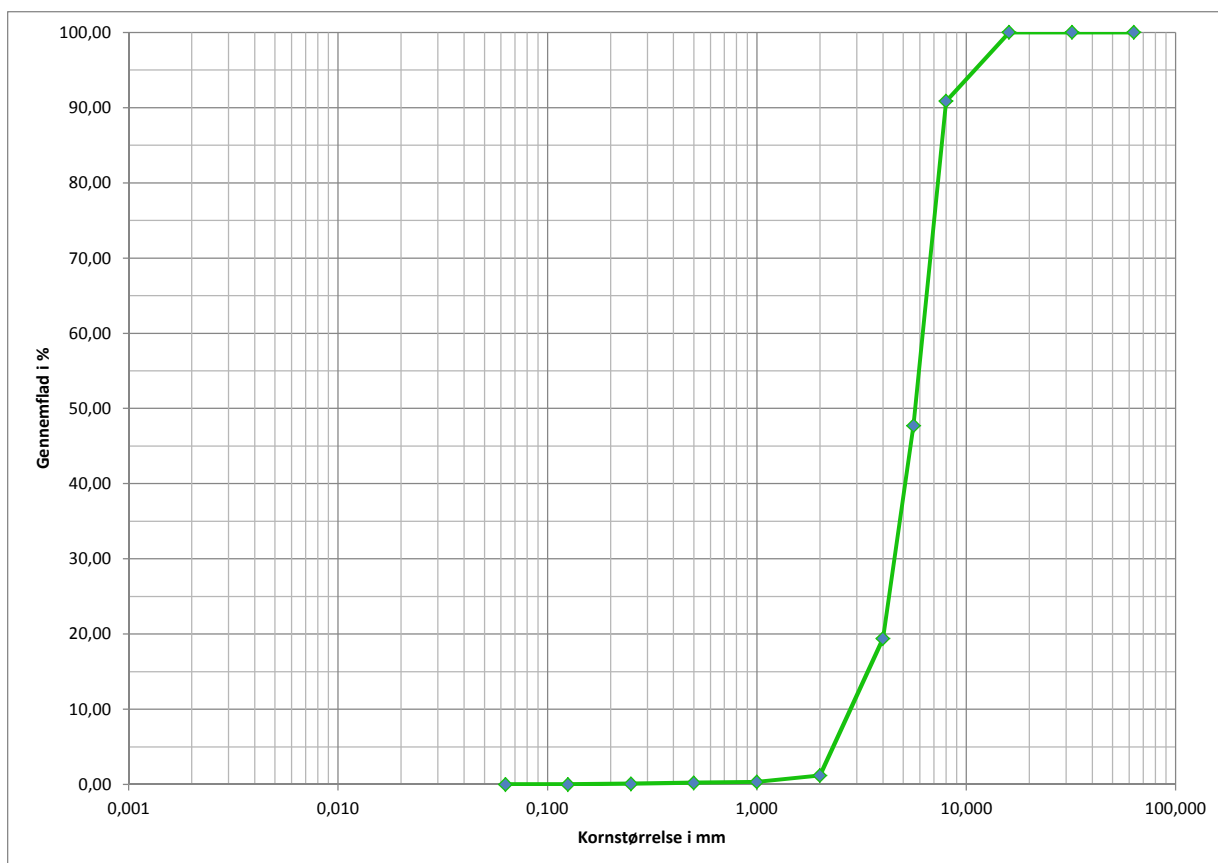


Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
63				100,0
32				100,0
16				100,0
8	58,4	580,1	90,9	90,9
5,6	275,4	304,7	47,7	47,7
4	180,7	124,0	19,4	19,4
2	116,4	7,6	1,2	1,2
1	5,5	2,1	0,3	0,3
0,5	0,7	1,4	0,2	0,2
0,25	0,9	0,5	0,1	0,1
0,125	0,5	0,0	0,0	0,0
0,063	0,0	0,0	0,0	0,0
bund	0,0			
tab vask	0,0		U-tal =	2,2
Sum B	638,5		Sandækvivalent (SE) =	

Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	100,0 %	Bakke mrk.	
Gennemfald på 0,063 mm	0,0 %	bk+J+V	
		bk + J eft. tørring	
		bk.	4,8
		W	0,0%

Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	
bk+J+V før vask	
bk	
J+V før vask	0,0
$J=(J+v):(1+w*100)$	0,0
J eft. Vask	
Tab ved vask	0,0

Sag: Vandel Grusgrav - Eigil Jensen A/S

Sags nr. 12.004 Prøve nr. 2-8 210616

Udført af. TVH Materiale: 2 - 8 mm

Tjekket af. BHA Udtaget d. 21-06-2016

Udtagningssted: depot

**Midtjysk
Geoteknik**