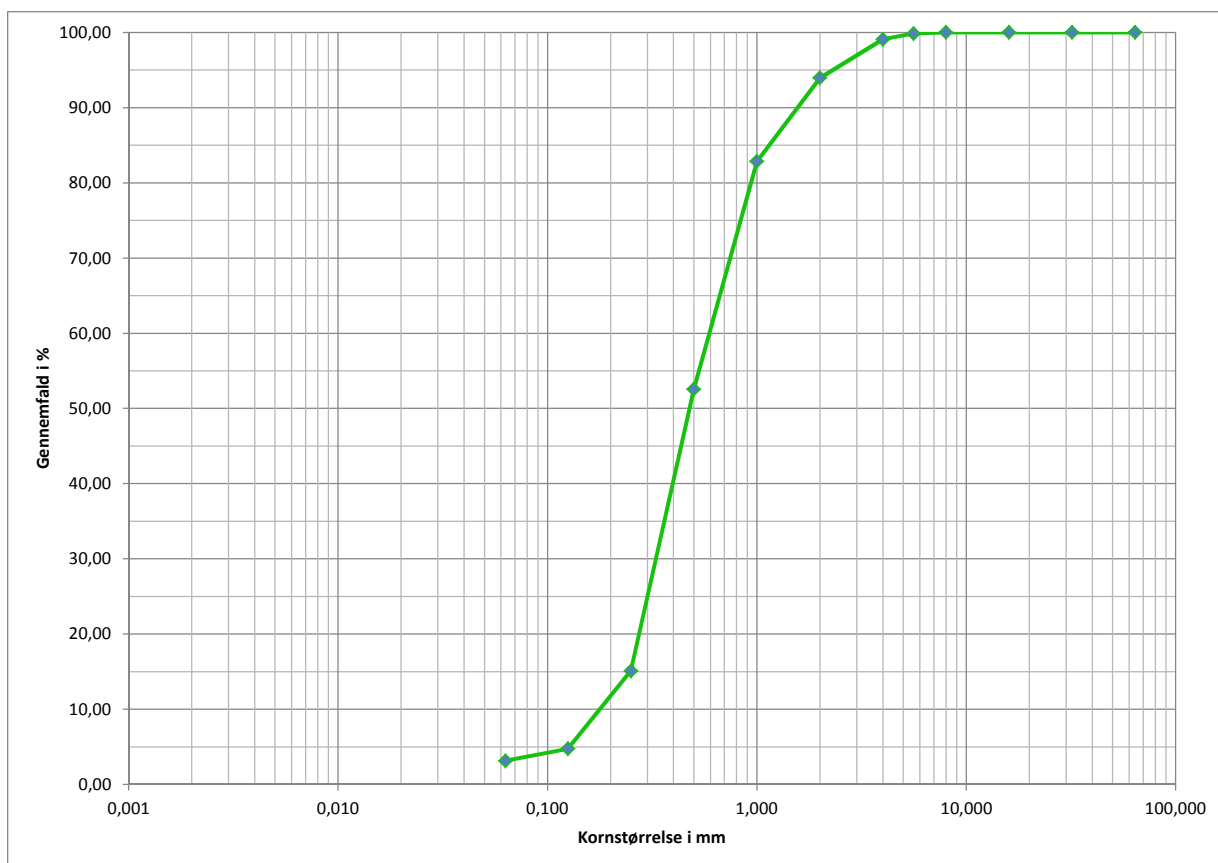


Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				100,0
8				100,0
5,6	1,0	630,0	99,8	99,8
4	4,8	625,2	99,1	99,1
2	32,3	592,9	94,0	94,0
1	70,1	522,8	82,9	82,9
0,5	191,1	331,7	52,6	52,6
0,25	236,4	95,3	15,1	15,1
0,125	65,4	29,9	4,7	4,7
0,063	10,0	19,9	3,2	3,2
bund	0,4			
tab vask	19,5		U-tal =	3,3
Sum B	631,0		Sandækvivalent (SE) =	42%

Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	100,0 %	Bakke mrk.	406
Gennemfald på 0,063 mm	3,2 %	bk+J+V	185,4
		bk + J eft. tørring	176,8
		bk.	4,8
		W %	5,0%

Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	140
bk+J+V før vask	676,6
bk	13,5
J+V før vask	663,1
$J=(J+v):(1+w*100)$	631,5
J eft. Vask	612,0
Tab ved vask	19,5

Sag: Vandel grusgrav - Eigil Jensen A/S

Sags nr.	12.004	Prøve nr.	BS01082018
Udført af.	JTJ	Materiale:	BS
Tjekket af.	UKS	Udtaget d.	31-07-2018
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk
Geoteknik**