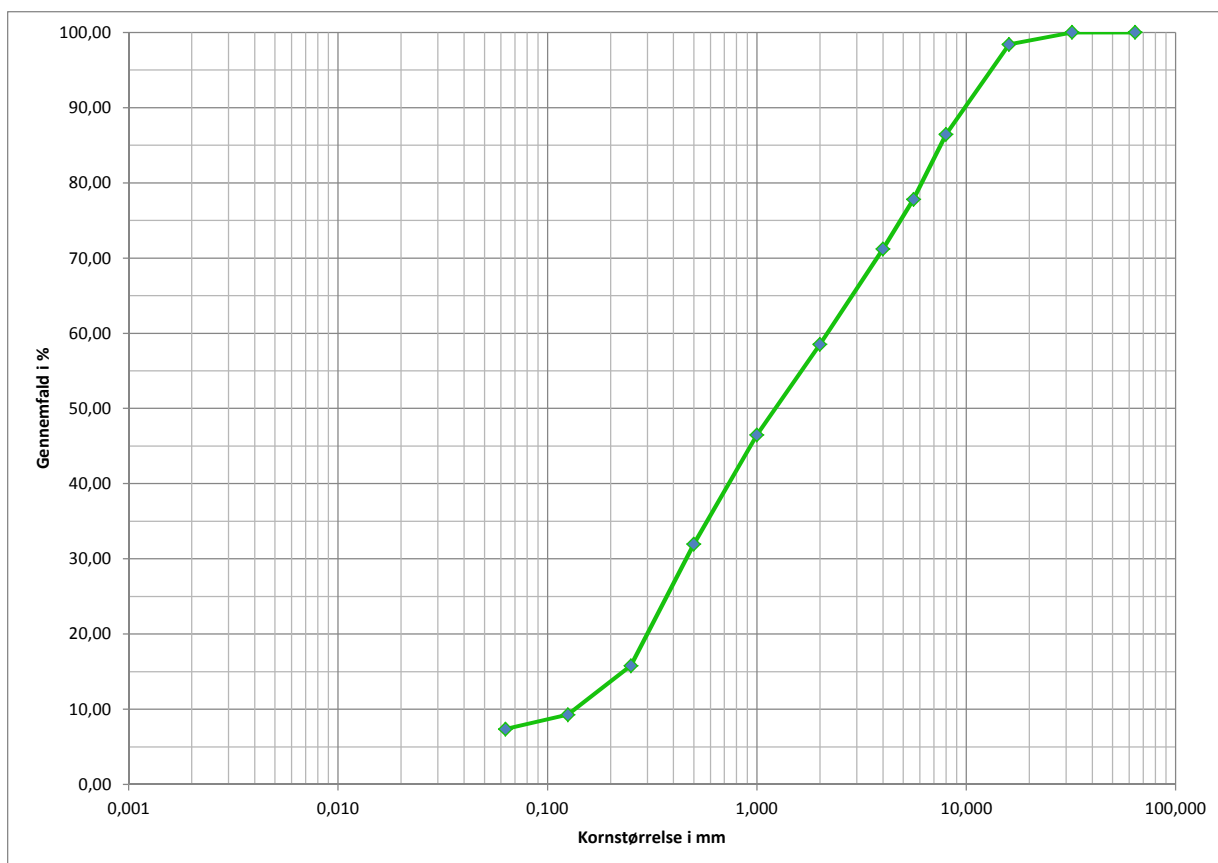


Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				98,4
8				86,5
5,6	71,2	641,4	90,0	77,8
4	54,5	586,9	82,4	71,2
2	104,5	482,4	67,7	58,5
1	99,2	383,2	53,8	46,5
0,5	119,7	263,5	37,0	32,0
0,25	133,3	130,2	18,3	15,8
0,125	53,6	76,6	10,7	9,3
0,063	16,0	60,6	8,5	7,4
bund	0,7			
tab vask	59,9		U-tal =	
Sum B	712,6		Sandækvivalent (SE) =	

Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	98,4 %	Bakke mrk.	20
Gennemfald på 0,063 mm	7,4 %	bk+J+V	303,6
		bk + J eft. tørring	281,8
		bk.	4,8
		W	% 7,9%

Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	104
bk+J+V før vask	782,6
bk	13,5
J+V før vask	769,1
$J=(J+V):(1+w*100)$	713,0
J eft. Vask	653,1
Tab ved vask	59,9

Sag:	Vandel grusgrav - Eigil Jensen A/S		
Sags nr.	12.004	Prøve nr.	Kantgrus 260917
Udført af.	TVH	Materiale:	Kantgrus
Tjekket af.	BHA	Udtaget d.	26-09-2017
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk
Geoteknik**