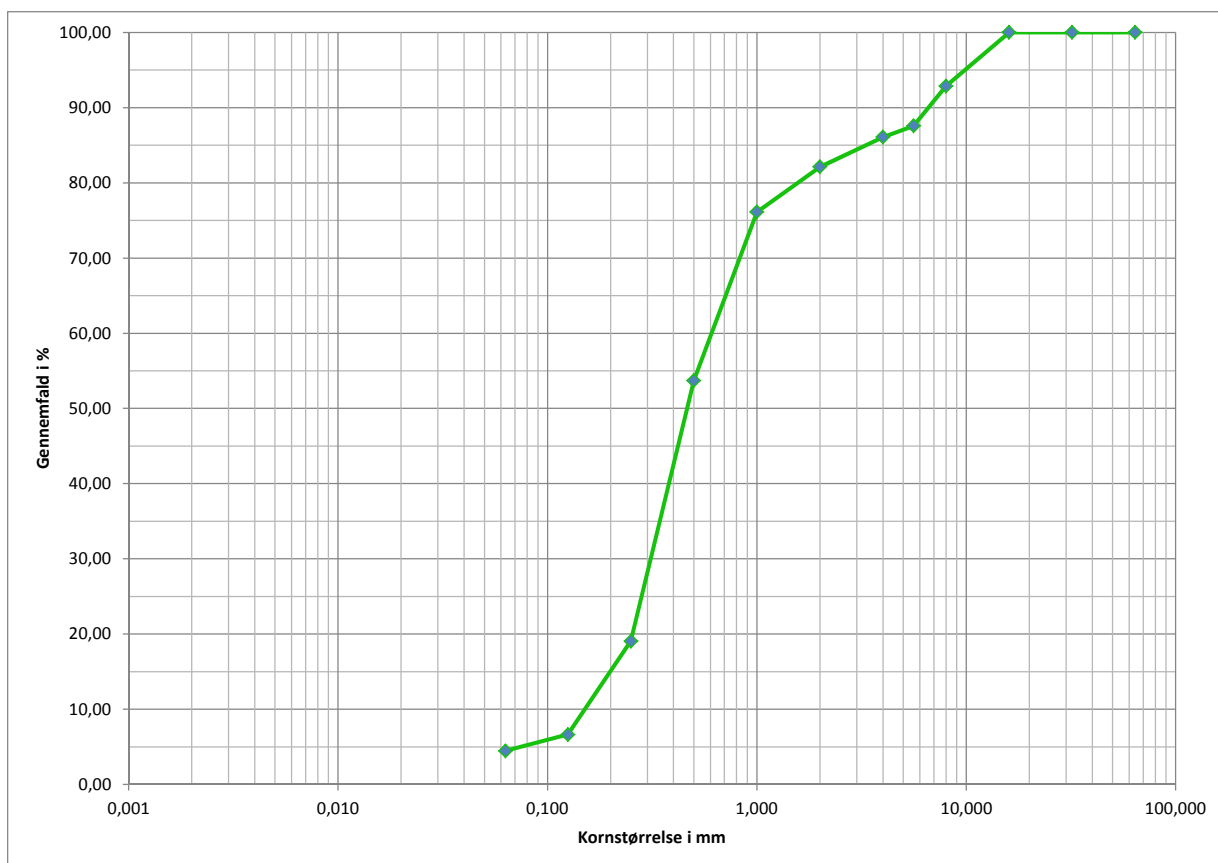


# Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



## Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				100,0
8				92,9
5,6	31,2	516,6	94,3	87,6
4	8,8	507,8	92,7	86,1
2	23,3	484,5	88,4	82,1
1	35,5	449,0	82,0	76,1
0,5	132,1	316,9	57,9	53,7
0,25	204,5	112,4	20,5	19,1
0,125	73,2	39,2	7,2	6,7
0,063	12,9	26,3	4,8	4,5
bund	0,1			
tab vask	26,2		U-tal =	4,0
Sum B	547,8		Sandækvivalent (SE) =	

## Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	100,0 %	Bakke mrk.	33
Gennemfald på 0,063 mm	4,5 %	bk+J+V	103,2
		bk + J eft. tørring	94,4
		bk.	4,8
		W	9,8%

## Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	1102
bk+J+V før vask	615,7
bk	13,5
J+V før vask	602,2
$J=(J+v):(1+w*100)$	548,3
J eft. Vask	522,1
Tab ved vask	26,2

Sag:	Vandel grusgrav		
Sags nr.	12.004	Prøve nr.	190816
Udført af.	TVH	Materiale:	Harpet muld
Tjekket af.	BHA	Udtaget d.	18-08-2016
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk  
Geoteknik**