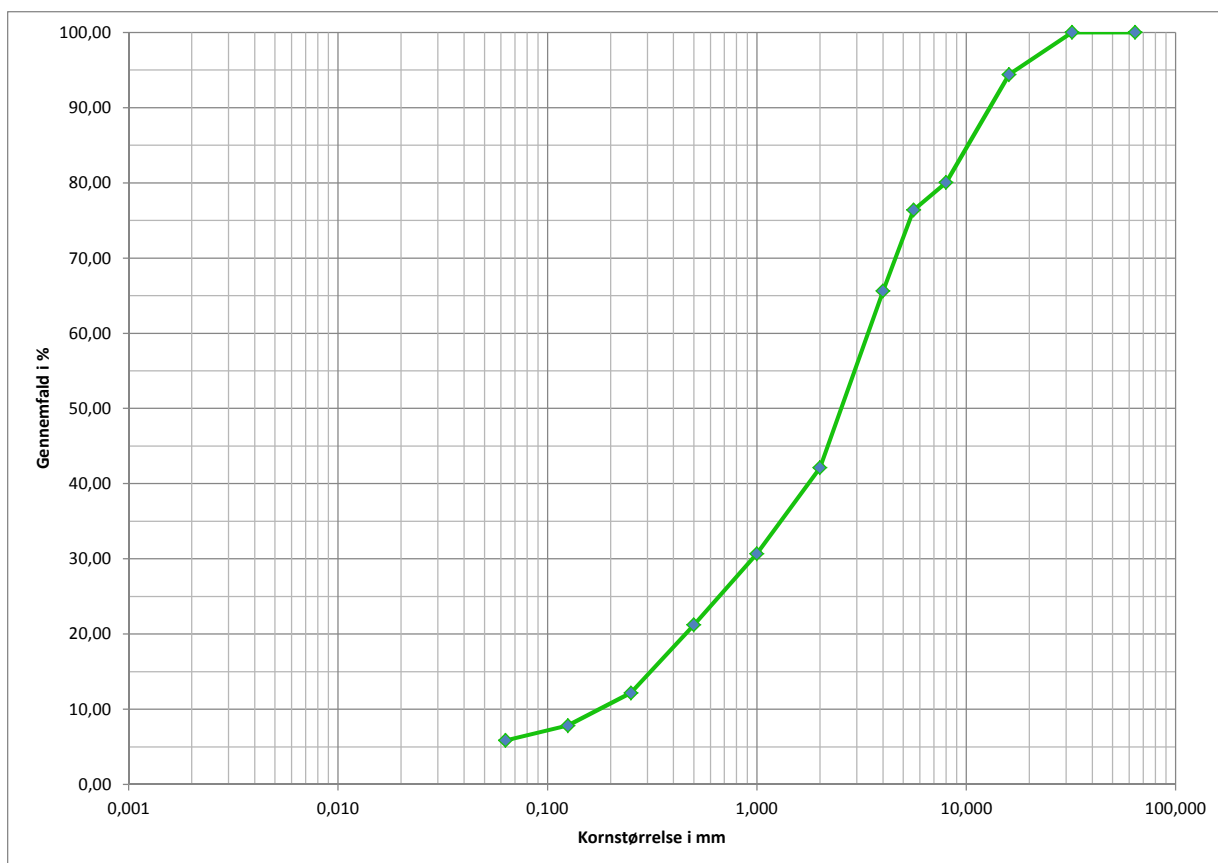


# Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



## Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				94,4
8				80,0
5,6	26,3	550,3	95,4	76,4
4	77,6	472,7	82,0	65,6
2	169,3	303,4	52,6	42,1
1	82,4	221,0	38,3	30,7
0,5	68,2	152,8	26,5	21,2
0,25	65,1	87,7	15,2	12,2
0,125	31,4	56,3	9,8	7,8
0,063	14,2	42,1	7,3	5,8
bund	0,7			
tab vask	41,4		U-tal =	
Sum B	576,6		Sandækvivalent (SE) =	

## Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	94,4 %	Bakke mrk.	29
Gennemfald på 0,063 mm	5,8 %	bk+J+V	243,5
		bk + J eft. tørring	228,5
		bk.	4,8
		W	6,7%

## Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	111
bk+J+V før vask	628,8
bk	13,5
J+V før vask	615,3
$J=(J+v):(1+w*100)$	576,6
J eft. Vask	535,2
Tab ved vask	41,4

Sag:	Vandel grusgrav - Eigil Jensen A/S		
Sags nr.	12.004	Prøve nr.	Kantgrus 240317
Udført af.	TVH	Materiale:	Kantgrus
Tjekket af.	BHA	Udtaget d.	24-03-2017
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk  
Geoteknik**