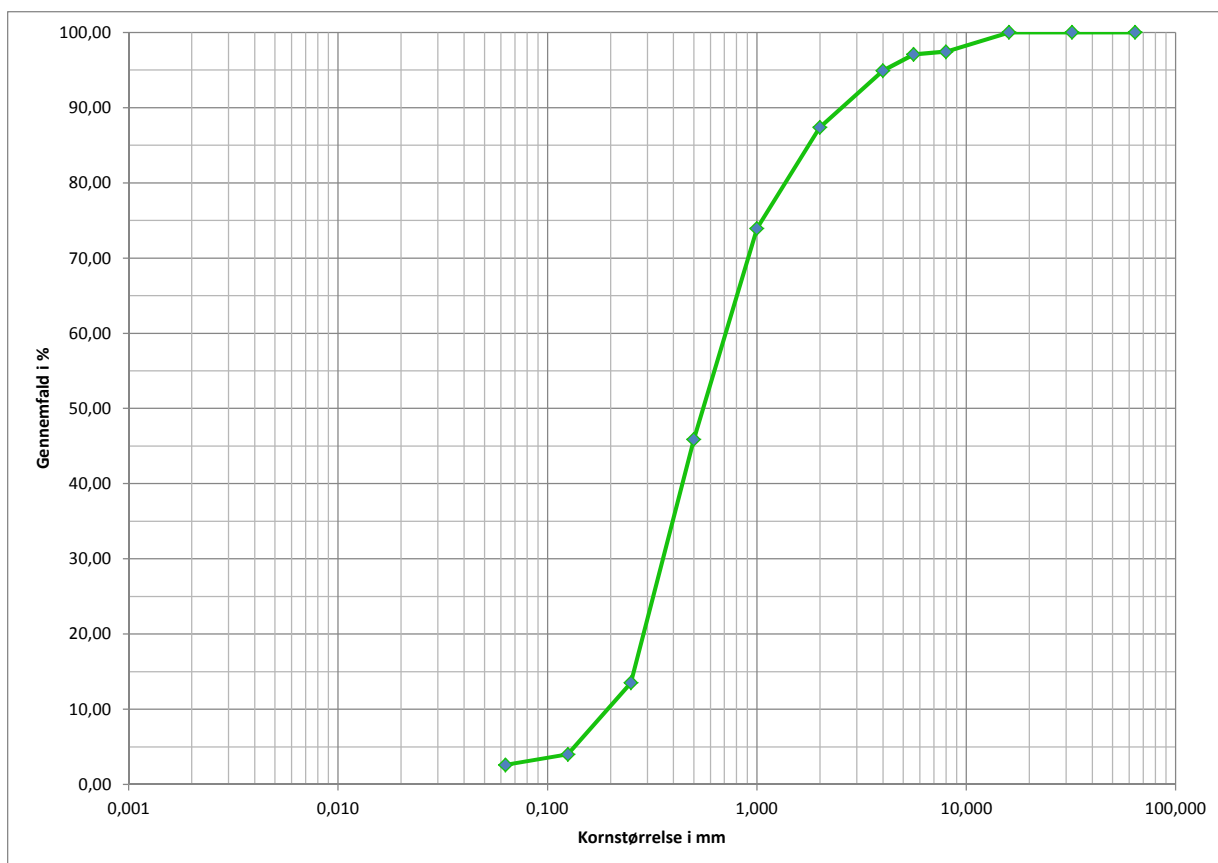


# Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



## Finsignting

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				100,0
16				100,0
8				97,4
5,6	2,3	607,9	99,6	97,1
4	13,5	594,4	97,4	94,9
2	47,2	547,2	89,7	87,4
1	84,3	462,9	75,9	73,9
0,5	175,6	287,3	47,1	45,9
0,25	202,7	84,6	13,9	13,5
0,125	59,6	25,0	4,1	4,0
0,063	8,8	16,2	2,7	2,6
bund	0			
tab vask	16,2		U-tal =	3,7
Sum B	610,2		Sandækvivalent (SE) =	62%

## Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	100,0 %	Bakke mrk.	403
Gennemfald på 0,063 mm	2,6 %	bk+J+V	172,7
		bk + J eft. tørring	162,8
		bk.	4,8
		W	% 6,3%

## Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	21
bk+J+V før vask	662,4
bk	13,5
J+V før vask	648,9
$J=(J+V):(1+w*100)$	610,6
J eft. Vask	594,4
Tab ved vask	16,2

Sag:	Over Jerstal grusgrav		
Sags nr.	12.004	Prøve nr.	BS01
Udført af.	JTJ	Materiale:	SAND
Tjekket af.	UKS	Udtaget d.	13-08-2018
Udtagningssted:	Depot		

**Midtjysk  
Geoteknik**