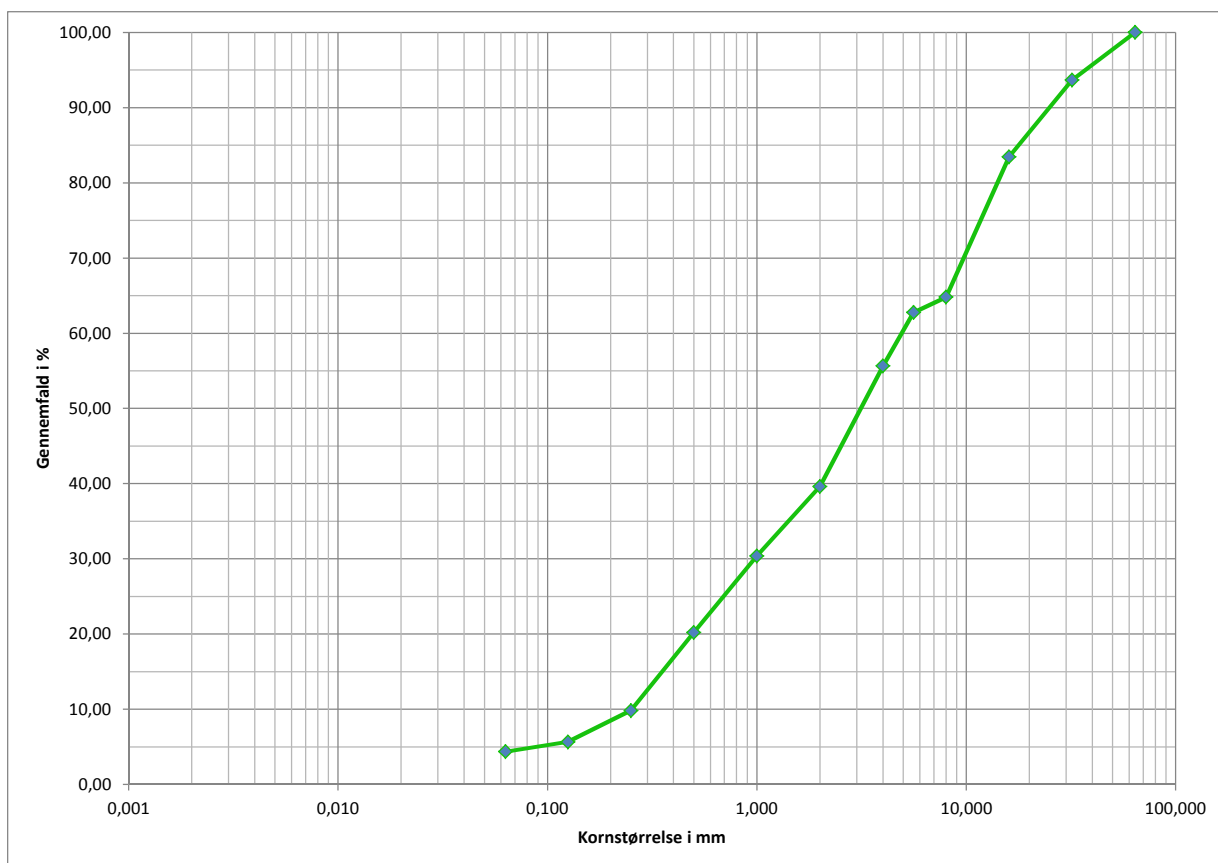


Sigteanalyse, jvnf. DS/EN 933-1



Finsigtning

Sigte mm	Sigterest g	Gennemfald g	Gennemfald % af B	Gennemfald % af A
64				100,0
32				93,7
16				83,5
8				64,8
5,6	18,5	565,5	96,8	62,7
4	64	501,5	85,9	55,6
2	144,3	357,2	61,2	39,6
1	83,3	273,9	46,9	30,4
0,5	91,8	182,1	31,2	20,2
0,25	93,6	88,5	15,2	9,8
0,125	37,4	51,1	8,7	5,7
0,063	11,8	39,3	6,7	4,4
bund	0,7			
tab vask	38,6		U-tal =	19,4
Sum B	584,0		Sandækvivalent (SE) =	

Vandindhold

Gennemfald på 16 mm	83,5 %	Bakke mrk.	2
Gennemfald på 0,063 mm	4,4 %	bk+J+V	277,1
		bk + J eft. tørring	257,5
		bk.	4,8
		W	% 7,8%

Udvaskning på 0,063 mm

Bakke mrk.	704
bk+J+V før vask	642,9
bk	13,5
J+V før vask	629,4
$J=(J+v):(1+w*100)$	584,1
J eft. Vask	545,5
Tab ved vask	38,6

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

**Midtjysk
Geoteknik**