

Kaevandi nr	Ka 1	Ka 2	Ka 3	Ka 4	Kaalutud keskmine
Proovi number	1-1	2-1	3-1	4-1	
Proovimise intervall, m	0,3-1,7	0,3-1,7	0,3-1,0	0,3-2,0	
Intervalli pikkus, m	1,4	1,4	0,7	1,7	5,2
Fraktsioonid, mm	Fraktsioonide sisaldus, %				
<0,063 mm	1,8	1,6	2,4	2,3	2,0
0,063-0,125 mm	0,2	0,4	0,6	0,7	0,5
0,125-0,25 mm	0,0	0,0	1,0	1,0	0,5
0,25-0,5 mm	1,0	2,0	2,0	1,0	1,4
0,5-1 mm	2,0	1,0	2,0	2,0	1,7
1-2 mm	2,0	3,0	2,0	3,0	2,6
2-4 mm	1,0	2,0	3,0	2,0	1,9
4-6,3 mm	1,0	2,0	1,0	2,0	1,6
6,3-8 mm	1,0	0,0	1,0	1,0	0,7
8-12,5 mm	2,0	2,0	2,0	1,0	1,7
12,5-16 mm	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
16-20 mm	2,0	1,0	1,0	1,0	1,3
20-31,5 mm	1,0	2,0	5,0	3,0	2,5
31,5-40 mm	3,0	1,0	3,0	2,0	2,1
40-63 mm	13,0	5,0	12,0	15,0	11,4
63-80 mm	14,0	18,0	4,0	13,0	13,4
80-125 mm	54,0	58,0	14,0	29,0	41,5
>125 mm	0,0	0,0	43,0	20,0	12,3
Sõela ava, mm	Sõela läbinud, %				
0,063	1,8	1,6	2,4	2,3	2,0
0,125	2,0	2,0	3,0	3,0	2,5
0,25	2,0	2,0	4,0	4,0	2,9
0,5	3,0	4,0	6,0	5,0	4,3
1	5,0	5,0	8,0	7,0	6,1
2	7,0	8,0	10,0	10,0	8,7
4	8,0	10,0	13,0	12,0	10,5
6,3	9,0	12,0	14,0	14,0	12,1
8	10,0	12,0	15,0	15,0	12,8
12,5	12,0	14,0	17,0	16,0	14,5
16	13,0	15,0	18,0	17,0	15,5
20	15,0	16,0	19,0	18,0	16,8
31,5	16,0	18,0	24,0	21,0	19,3
40	19,0	19,0	27,0	23,0	21,4
63	32,0	24,0	39,0	38,0	32,8
80	46,0	42,0	43,0	51,0	46,2
125	100,0	100,0	57,0	80,0	87,7
>125	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
KESKMINE:					
Savi ja tolmu sisaldus (<0,063 mm)	1,8	1,6	2,4	2,3	2,0
Liiva sisaldus (0,063-2,0 mm)	5,2	6,4	7,6	7,7	6,7
Kruusa sisaldus (2,0-20 mm)	8,0	8,0	9,0	8,0	8,1
>20 mm sisaldus	85,0	84,0	81,0	82,0	83,2
>31,5 mm sisaldus	84,0	82,0	76,0	79,0	80,8