

Lõimiseanalüüside tulemused proovides ja kaalutud keskmisena Eassalu IX uuringuruumis, 31. plokis

Kaevandi nr	Ka-2	Ka-3	Ka-5	Ka-6	Ka-7	Ka-8	Ka-9	Ka-10	Ka-17	Ka-18	Kaalutud keskmine
Proovi number	2-1	3-1	5-1	6-1	7-1	8-1	9-1	10-1	17-1	18-1	
Proovimise intervall, m	0,0-3,0	0,0-3,1	0,4-3,4	0,4-3,4	0,8-3,6	0,6-5,4	0,8-3,8	0,8-3,3	0,3-5,3	0,5-5,1	
Intervalli pikkus, m	3,0	3,1	3,0	3,0	2,8	4,8	3,0	2,5	5,0	4,6	34,8
Fraktsioonid, mm	Fraktsioonide sisaldus, %										
<0,063 mm	3,1	1,3	1,5	1,9	1,5	1,3	1,8	1,5	2,3	3,5	2,0
0,063-0,125 mm	2,9	2,7	2,5	4,1	3,5	2,7	3,2	2,5	1,7	2,5	2,7
0,125-0,25 mm	21,0	24,0	27,0	59,0	63,0	54,0	48,0	19,0	13,0	15,0	33,2
0,25-0,5 mm	67,0	66,0	60,0	33,0	27,0	41,0	44,0	69,0	70,0	62,0	54,5
0,5-1 mm	5,0	4,0	8,0	2,0	4,0	1,0	3,0	7,0	11,0	14,0	6,3
1-2 mm	1,0	1,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,9
2-4 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,1
4-6,3 mm	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,2
6,3-8 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8-12,5 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12,5-16 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16-20 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20-31,5 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31,5-40 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40-63 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
63-80 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>80 mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sõela ava, mm	Sõela läbinud, %										
0,063	3,1	1,3	1,5	1,9	1,5	1,3	1,8	1,5	2,3	3,5	2,0
0,125	6,0	4,0	4,0	6,0	5,0	4,0	5,0	4,0	4,0	6,0	4,8
0,25	27,0	28,0	31,0	65,0	68,0	58,0	53,0	23,0	17,0	21,0	38,0
0,5	94,0	94,0	91,0	98,0	95,0	99,0	97,0	92,0	87,0	83,0	92,5
1	99,0	98,0	99,0	100,0	99,0	100,0	100,0	99,0	98,0	97,0	98,8
2	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	100,0	99,0	99,7
4	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	99,8
6,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
12,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
16	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
20	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
31,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
40	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
63	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
80	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
125	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
KESKMINE:											
Savi ja tolmu sisaldus (<0,063 mm)	3,1	1,3	1,5	1,9	1,5	1,3	1,8	1,5	2,3	3,5	2,0
Liiva sisaldus (0,063-2,0 mm)	96,9	97,7	98,5	98,1	98,5	98,7	98,2	97,5	97,7	95,5	97,7
Kruusa sisaldus (2,0-20 mm)	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	0,3
>20 mm sisaldus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
>31,5 mm sisaldus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Katsetused teostas: AS TREV-2 Grupp labor, katseprotokoll nr 2025/1278.

Koostas: Anne Rooma, Maavarauuringud OÜ

Märkus: kaevandite koordinaadid lisas nr 2