

Lõimiseanalüüside tulemused proovides ja kaalutud keskmisena Koigu II uuringuruumis, 5. plögis

Kaevand-puuraugu nr	Ka-Pa 6	Ka-Pa 6	Ka-Pa 6	Ka-Pa 7	Ka-Pa 7	Ka-Pa 7	Ka-Pa 8	Ka-Pa 8	Ka-Pa 8	Kaalutud keskmine
Proovi number	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	
Proovimise intervall, m	1,0-4,0	4,0-8,0	8,0-12,0	0,2-4,7	4,7-8,0	8,0-11,3	0,4-4,2	4,2-8,0	8,0-12,0	
Intervalli pikkus, m	3,0	4,0	4,0	4,5	3,3	3,3	3,8	3,8	4,0	33,7
Fraktsioonid, mm	Fraktsioonide sisaldus, %									
<0,063 mm	2,9	1,1	1,5	0,4	6,1	8,8	0,8	3,4	2,9	2,9
0,063-0,125 mm	1,1	1,9	2,5	0,6	2,9	6,2	1,2	4,6	3,1	2,6
0,125-0,25 mm	8,0	13,0	15,0	7,0	13,0	21,0	5,0	23,0	19,0	13,7
0,25-0,5 mm	18,0	40,0	35,0	20,0	40,0	44,0	19,0	29,0	43,0	31,9
0,5-1 mm	14,0	23,0	22,0	23,0	19,0	13,0	17,0	18,0	18,0	18,9
1-2 mm	8,0	10,0	10,0	11,0	8,0	4,0	11,0	10,0	8,0	9,0
2-4 mm	5,0	5,0	6,0	6,0	3,0	1,0	7,0	5,0	4,0	4,8
4-6,3 mm	4,0	3,0	2,0	3,0	2,0	1,0	5,0	3,0	1,0	2,7
6,3-8 mm	3,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,4
8-12,5 mm	5,0	1,0	2,0	3,0	2,0	0,0	4,0	1,0	0,0	2,0
12,5-16 mm	4,0	0,0	1,0	3,0	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,1
16-20 mm	2,0	0,0	0,0	3,0	1,0	0,0	3,0	1,0	0,0	1,1
20-31,5 mm	9,0	1,0	2,0	6,0	1,0	0,0	5,0	1,0	0,0	2,7
31,5-40 mm	8,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	2,4
40-63 mm	8,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,0	2,8
63-80 mm	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
Sõela ava, mm	Sõela läbinud, %									
0,063	2,9	1,1	1,5	0,4	6,1	8,8	0,8	3,4	2,9	2,9
0,125	4,0	3,0	4,0	1,0	9,0	15,0	2,0	8,0	6,0	5,5
0,25	12,0	16,0	19,0	8,0	22,0	36,0	7,0	31,0	25,0	19,2
0,5	30,0	56,0	54,0	28,0	62,0	80,0	26,0	60,0	68,0	51,1
1	44,0	79,0	76,0	51,0	81,0	93,0	43,0	78,0	86,0	70,0
2	52,0	89,0	86,0	62,0	89,0	97,0	54,0	88,0	94,0	79,1
4	57,0	94,0	92,0	68,0	92,0	98,0	61,0	93,0	98,0	83,8
6,3	61,0	97,0	94,0	71,0	94,0	99,0	66,0	96,0	99,0	86,5
8	64,0	98,0	95,0	73,0	95,0	100,0	68,0	97,0	100,0	87,9
12,5	69,0	99,0	97,0	76,0	97,0	100,0	72,0	98,0	100,0	89,9
16	73,0	99,0	98,0	79,0	98,0	100,0	73,0	98,0	100,0	91,0
20	75,0	99,0	98,0	82,0	99,0	100,0	76,0	99,0	100,0	92,1
31,5	84,0	100,0	100,0	88,0	100,0	100,0	81,0	100,0	100,0	94,8
40	92,0	100,0	100,0	93,0	100,0	100,0	90,0	100,0	100,0	97,2
63	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
125	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)	2,9	1,1	1,5	0,4	6,1	8,8	0,8	3,4	2,9	2,9
Liiva sisaldus (0,063-2,0 mm)	49,1	87,9	84,5	61,6	82,9	88,2	53,2	84,6	91,1	76,2
Kruusa sisaldus (2,0-20 mm)	23,0	10,0	12,0	20,0	10,0	3,0	22,0	11,0	6,0	13,0
>20 mm sisaldus	25,0	1,0	2,0	18,0	1,0	0,0	24,0	1,0	0,0	7,9
>31,5 mm sisaldus	16,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	19,0	0,0	0,0	5,2

Katsetused teostas: AS TREV-2 Grupp labor, katseprotokoll nr 2023/1624

Koostas: Anne Rooma, Maavarauuringud OÜ

Märkus: kaevand-puuraukude koordinaadid lisas nr 2