

TÄIENDAVA VARU VÄLJASÕELUTUD LIIVA FRAKTSIOONIDE KESKMISTE SISALDUSTE JA KESKMISTE NÄITAJATE TABEL

Jrk nr	Uuringu- punkti nr	Proovi nr	Proovitud intervall, m		Proovi pikkus, m	Kruusa kogu proovis, %	Liiva % koos savi ja tolmu- ga kogu proovis	Osajäägid sõeltel massi %-des							Kokku, %	Täisjääk sõelal 0.63, %	Savi- ja tolmusisaldus <0.05, %	Liiva peensus- moodul (Mp)	Liiva terasuuruse grupp
			Täisjäägid sõeltel massi %-des																
			alates	kuni				2.5	1.25	0.63	0.315	0.16	0.05	<0.05					
1	K-1	1	0.3	3.6	3.3	77.7	22.3	10.9	9.9	6.8	4.1	2.9	5.1	60.3	100.0	27.6	60.3	1.3	Väga peen
								10.9	20.8	27.6	31.7	34.6	39.7	100.0					
2	K-3	2	0.4	2.7	2.3	82.9	17.1	13.4	11.7	9.5	7.7	6.6	7.4	43.9	100.0	34.5	43.9	1.6	Peen
								13.4	25.0	34.5	42.2	48.8	56.1	100.0					
2	K-9	8	0.6	2.0	1.4	77.9	22.1	14.3	10.5	14.3	13.1	5.9	17.4	24.6	100.0	39.1	24.6	1.9	Peen
								14.3	24.8	39.1	52.2	58.1	75.4	100.0					
3	Pa/K-12	11	0.3	4.1	3.8	85.2	14.8	11.0	16.6	29.6	24.8	7.9	4.9	5.1	100.0	57.2	5.1	2.7	Jäme
4		16	4.1	6.0	1.9	86.3	13.7	11.0	27.6	57.2	82.0	89.9	94.9	100.0					
								15.3	14.0	27.2	25.1	9.6	4.3	4.4	100.0	56.5	4.4	2.7	Jäme
								15.3	29.3	56.5	81.6	91.3	95.6	100.0					
5	Pa/K-13	12	0.4	3.0	2.6	85.2	14.8	14.4	10.4	12.2	25.9	12.4	13.2	11.5	100.0	37.0	11.5	2.1	Keskmine
								14.4	24.8	37.0	62.9	75.3	88.5	100.0					
6		17	3.0	5.7	2.7	45.6	54.4	16.4	15.3	24.3	22.6	9.4	6.4	5.5	100.0	56.1	5.5	2.7	Jäme
								16.4	31.7	56.1	78.7	88.0	94.5	100.0					
Täiendava maavara looduslikust materjalist väljasõelutud liiva fraktsiooni kaalutud keskmised näitajad (plokk 2 aT)					18.0	77.1	22.9	14.0	13.3	18.8	17.9	7.8	7.4	20.9	100.0	46.0	20.9	2.2	Keskmine
								14.0	27.3	46.0	64.0	71.7	79.1	100.0					