

MUNAKATE SISALDUSTE MÄÄRAMINE VÄLIPROOVIDES

Puuraugu nr	Proovi nr	Proovi intervall, m		Proovi pikkus, m	Proovi võetava materjali maht 1 m kohta, m ³	Mataterjali šnekkide arv, mis läks proovi***	Proovi		Munakate (>70mm) mass, kg **	Munakate sisaldus, %
		alates	kuni				puiste-mahumass, t/m ³ *	mass, kg		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PA-1	2	1.3	4.0	2.7	0.05	1.50	1.8	135.0	1.22	0.9
PA-2	10	0.1	1.9	1.8	0.05	1.00	1.8	90.0	2.52	2.8
PA-3	19	0.3	3.2	2.9	0.05	1.61	1.8	145.0	1.89	1.3
PA-3	20	3.2	6.2	3.0	0.05	1.67	1.8	150.0	8.25	5.5
PA-4	25	4.5	7.6	3.1	0.05	1.72	1.8	155.0	1.40	0.9
PA-4	26	7.6	10.1	2.5	0.05	1.39	1.8	125.0	0.88	0.7
PA-7	41	13.6	15.6	2.0	0.05	1.11	1.8	100.0	8.30	8.3
PA-7	42	15.6	17.6	2.0	0.05	1.11	1.8	100.0	8.90	8.9
PA-8	45	2.3	3.2	0.9	0.05	0.50	1.8	45.0	0.36	0.8
PA-8	52	21.4	22.7	1.3	0.05	0.72	1.8	65.0	1.24	1.9
PA-9	54	0.1	2.0	1.9	0.05	1.06	1.8	95.0	0.67	0.7
PA-10	62	0.1	2.2	2.1	0.05	1.17	1.8	105.0	4.31	4.1
PA-14	84	14.6	17.5	2.9	0.05	1.61	1.8	145.0	7.54	5.2

Märkused:

* puistemahumass on võetud analoogia järgi

** munakate mass on saadud kaalumiseega postikaaluga

*** kasuliku kihi igast meetrist võeti proovi 1 kopatäis materjali