

Kurvitsa uuringuruum (luba nr L.MU/325926)

Kasuliku kihi lamami mudeli loomisel kasutatud andmed

Jrk nr	Koordinaadid (L-EST 97)		Lamami kõrgus Z (EH2000)
	X	Y	
1	6468400.78	599243.46	67.38
2	6468532.00	599268.00	67.98
3	6468682.00	599312.00	67.58
4	6468822.61	599366.01	65.78
5	6468881.17	599275.86	66.38
6	6468949.39	599175.28	64.78
7	6468857.03	599144.00	64.18
8	6468771.66	599240.84	65.88
9	6468609.52	599188.51	68.18
10	6468459.00	599129.65	69.08
11	6468496.00	599022.38	69.88
12	6468550.43	599143.27	69.38
13	6468649.00	599126.00	68.08
14	6468901.10	599282.38	66.38
15	6468831.29	599382.83	65.78
16	6468652.94	599334.57	67.58
17	6468505.34	599294.84	67.98
18	6468381.64	599253.17	67.38
19	6468421.21	599121.42	70.68
20	6468476.86	599000.43	71.18

* Punktide 1-13 asukohad kattuvad uuringupunktide asukohtadega ja ülejäänud punktid (14-20) on ekstrapoleeritud vastavalt nende lähimate uuringupunktide andmetele.

* Varu arvutuse ploki pindala leidmiseks kasutatud koordinaadid on näidatud graafilisel lisal 1.

* Katendi ja maavara mahu arvutus on detailsemalt kirjeldatud aruande peatükis 5.