

LISA 2. Uuringupunktide kataloog
Murese IV uuringuruum L.MU/524668

Uuringu- punkti nr	Koordinaadid			Uuringu- punkti sügavus, m	Katendi paksus, m	Q lasum abs, m	Kasuliku kihi paksus, m	lamami/ uuritud süg, m	lamam abs, m	Veetase, m		
	X	Y	Z							süg. maap, m	abs	mõõtmise aeg
Murese IV uuringuruum L.MU/524668												
K-1/25	6456910,07	600911,57	85,67	4,1	0,3	85,37	3,8+	4,1+	-	-	-	-
K-2/25	6457014,89	600738,79	87,62	3,2	0,3	87,32	2,2	2,5	85,12	-	-	-
K-3/25	6457143,94	600562,16	85,72	2,8	0,4	85,32	1,4	1,8	83,92	-	-	-
K-4/25	6457221,34	600670,20	86,56	4,1	0,3	86,26	2,1	2,4	84,16	-	-	-
K-5/25	6457283,93	600788,33	85,96	3,2	0,3	85,66	2,4	2,7	83,26	2,7	83,26	03.09.25
K-6/25	6457258,28	600862,61	86,13	4,5	0,3	85,83	4,2+	4,5+	-	-	-	-
K-7/25	6457346,70	600923,26	83,78	4,0	0,3	83,48	3,3	3,6	80,18	-	-	-
K-8/25	6457382,97	601036,21	85,52	5,0	0,3	85,22	4,7+	5,0+	-	-	-	-
K-9/25	6457313,84	601077,43	87,27	2,8	0,4	86,87	2,4+	2,8+	-	-	-	-
K-10/25	6457252,42	600941,04	85,13	4,1	0,3	84,83	3,6	3,9	81,23	-	-	-
K-11/25	6457175,74	600788,47	85,96	4,5	0,7	85,26	3,8+	4,5+	-	-	-	-
K-12/25	6457116,98	600668,53	87,62	2,7	0,4	87,22	0,9	1,3	86,32	-	-	-
K-13/25	6457133,28	600714,33	87,08	3,3	0,4	86,68	1,9	2,3	84,78	-	-	-

Uuringupunktide eri kihtide geoloogiline kirjeldus, sügavusvahemik, kihtide paksused on toodud tekstilis 4;

Uuringupunktide proovitud vahemik, proovi nimetus ja number on toodud tekstilis 4.

"+" kasulik kiht jätkub

Uuringu- punkti nr	Koordinaadid			Uuringu- punkti sügavus, m	Katendi paksus, m	Kasuliku kihi paksus, m	lamam abs, m	Veetase, m		
	X	Y	Z					süg. maap, m	abs	mõõtmise aeg
EGF8335										
PA 1/11	6457317,60	601153,10	79,27	7,2	0,0	6,2	73,07	1,2	78,07	31.05.11
Pa 2/11	6457329,70	601388,60	79,07	4,3	0,1	4,6	74,37	1,0	78,07	31.05.11
Pa 3/11	6457495,20	601285,80	79,97	6,0	0,2	3,3	76,47	1,8	78,17	31.05.11
Pa 4/11	6457309,80	601225,10	85,27	12,5	0,0	12,3	72,97	7,6	77,67	31.05.11
Pa 5/11	6457311,80	601287,80	85,38	15,6	0,3	13,8	71,28	7,4	77,98	31.05.11

Uuringu- punkti nr	Koordinaadid			Uuringu- punkti sügavus, m	Katendi paksus, m	Kasuliku kihi paksus, m	lamam abs, m	Veetase, m		
	X	Y	Z					süg. maap, m	abs	mõõtmise aeg
EGF8881										
Ka 1/17	6456812,00	600925,00	83,87	7,5	0,3	6,1	77,47	-	-	10.11.17
Ka 2/17	6456861,00	600959,00	83,27	6,0	0,3	4,9	78,07	-	-	10.11.17
Ka 3/17	6456881,00	600891,00	82,67	4,5	1,3	3,1	78,27	-	-	10.11.17
Ka 4/17	6456945,00	600778,00	86,87	4,5	0,3	3,9	82,67	-	-	10.11.17
Ka 5/17	6456872,00	600779,00	85,27	2,5	0,4	1,3	83,57	-	-	10.11.17
Ka 6/17	6456834,00	600797,00	85,07	3,5	1,5	1,6	81,97	-	-	10.11.17
Ka 7/17	6456834,00	600860,00	83,27	4,5	1,6	2,8	78,87	-	-	10.11.17
Ka 8/17	6456864,00	600677,00	87,07	2,5	0,9	1,2	84,97	-	-	10.11.17
Ka 9/17	6456933,00	600677,00	87,47	3,1	0,8	1,8	84,87	-	-	10.11.17
Ka 10/17	6456984,00	600716,00	88,57	3,7	0,4	3,0	85,17	-	-	10.11.17
Ka 11/17	6457021,00	600645,00	90,07	3,2	0,3	2,7	87,07	-	-	10.11.17
Ka 12/17	6456959,00	600588,00	88,97	2,8	0,3	2,2	86,47	-	-	10.11.17
Ka 13/17	6456886,00	600516,00	89,57	2,0	2,0	0,0	87,57	-	-	10.11.17
Ka 14/17	6456934,00	600564,00	88,47	1,4	0,3	0,7	87,47	-	-	10.11.17
Ka 15/17	6456882,00	600610,00	88,27	1,5	1,5	0,0	86,77	-	-	10.11.17
Pa 16/17	6456869,00	600829,00	84,87	4,0	0,3	3,2	81,37	-	-	10.11.17

Uuringu- punkti nr	Koordinaadid			Uuringu- punkti sügavus, m	Katendi paksus, m	Kasuliku kihi paksus, m	lamam abs, m	Veetase, m		
	X	Y	Z					süg. maap, m	abs	mõõtmise aeg
EGF6373										
Š-1/99	6456888,00	600997,00	81,77	3,8	0,9	2,9	77,97	-	-	22.11.99
Š-2/99	6457103,00	600763,00	86,47	3,5	0,7	1,4	84,37	-	-	22.11.99
Š-3/99	6457076,00	600915,00	85,87	3,5	0,5	3,0	82,37	-	-	22.11.99
SPŠ-4/99	6457115,00	601095,00	86,87	9,7	0,4	8,8	77,67	9,2	77,67	22.11.99
SPŠ-5/99	6457245,00	601043,00	86,57	8,3	0,6	7,7	78,27	-	-	22.11.99
Š-6/99	6457248,00	601128,00	78,17	2,5	0,0	2,5	75,67	1,3	76,87	22.11.99
SP-7/99	6456950,00	600815,00	87,07	3,0	0,6	2,4	84,07	-	-	22.11.99

Uuringu- punkti nr	Koordinaadid			Uuringu- punkti sügavus, m	Katendi paksus, m	Kasuliku kihi paksus, m	lamam abs, m	Veetase, m		
	X	Y	Z					süg. maap, m	abs	mõõtmise aeg
EGF7075										
Pa 9/00	6457311,80	601287,80	85,38	15,6	0,3	13,8	71,28	7,4	77,98	28.11.00
Pa 10/00	6457436,90	601242,10	85,27	12,5	1,4	10,6	73,27	7,6	77,67	27.11.00
Pa 11/00	6457427,00	601074,80	84,47	10,5	0,3	6,7	77,47	6,8	77,67	28.11.00
Pa 13/00	6457369,40	601184,50	85,05	12,0	0,3	11,2	73,55	7,4	77,65	28.11.00
Pa 14/00	6457404,60	601330,00	78,75	6,0	0,0	5,4	73,35	1,0	77,75	10.02.00
Pa 16/00	6457368,60	601274,90	85,17	13,5	0,4	11,1	73,67	7,5	77,67	28.11.00
Pa 17/00	6457443,50	601162,80	85,17	11,0	0,3	9,7	75,17	7,5	77,67	30.11.00
Pa 18/00	6457355,20	601106,70	85,67	12,6	0,3	10,7	74,67	7,5	78,17	26.04.00