

ASULA	7	2018	Lubatud	I kv	II kv	III kv	IV kv	2018.a
			proov	(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)	keskmine
R-Alliku		KHT 7	25	3,4				0,85
		H/A	35	9,0				2,25
		Üld N	60	21,0				5,25
		Üld P	2	0,38				0,10
		KHT	125	27,0				6,75
		Ph		7,17				1,79
Viisu		BHT 7	25	5,7				1,43
		H/A	35	14,0				3,50
		Üld N	60	43,0				10,75
		Üld P	2	0,25				0,06
		KHT	125	37,0				9,25
		Ph		7,26				1,82
Sargvere		BHT 7	40	11,0				2,75
		H/A	35	10,0				2,50
		Üld N	ei	37,0				9,25
		Üld P	ei	3,10				0,78
		KHT	150	40,0				10,00
		Ph		7,52				1,88
Anna		BHT 7	40	13,0				3,25
		H/A	35	19,0				4,75
		Üld N	ei	39,0				9,75
		Üld P	ei	1,10				0,28
		KHT	150	60,0				15,00
		Ph		7,31				1,83
Peetri		BHT 7	40	6,3	7,9			3,55
		H/A	35	17,0	18			8,75
		Üld N	ei	31,0	49			20,00
		Üld P	ei	2,20	1,5			0,93
		Ph		7,51	6,88			3,60
Koigi		BHT 7	25	7,3	3,4			2,68
		H/A	35	6,8	2,9			2,43
		Üld N	60	28,0	34			15,50
		Üld P	2	1,20	0,2			0,35
		KHT	125	34,0	32			16,50
		Sulfaat		120,0	180			75,00
		Ph		7,60	7,04			3,66
Päinurme		BHT 7	40	3,4	5,4			2,20
		H/A	35	5,9	13			4,73
		Üld N	ei	8,2	34			10,55
		Üld P	ei	1,60	0,79			0,60
		KHT	150	32,0	60			23,00

Aravete	Sulfaat		70,0	570		160,00
	Ph		7,42	7,14		3,64
	BHT 7	25	0,0	0		0,00
	H/A	35	6,2	5,7		2,98
	Üld N	60	13,0	6,9		4,98
	Üld P	2	1,50	2		0,88
	KHT	125				0,00
Käravete	Ph		7,52	6,64		3,54
	BHT 7	25	4,9	6,4		2,83
	H/A	35	10,0	7		4,25
	Üld N	60	20,0	41		15,25
	Üld P	2	1,30	0,47		0,44
	KHT	125				0,00
	Ph		7,81	6,9		3,68

**HEITVEE
PROOVID**

7 ASULA	2017	Lubatud proov	I kv		II kv		III kv		IV kv		2017.a keskmine
			(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)	(väljavool)			
R-Alliku	BHT 7	25	3,6	0	13,0					4,15	
	H/A	35	9,3	0	25,0					8,58	
	Üld N	60	10,0	23	26,0					14,75	
	Üld P	2	1,50	1	1,00					0,88	
	KHT	125	0,0	28	50,0					19,50	
	Ph		7,74	7,65	7,06					5,61	
Viisu	BHT 7	25	8,0	0	3,3					2,83	
	H/A	35	12,0	5,6	16,0					8,40	
	Üld N	60	18,0	46	11,0					18,75	
	Üld P	2	0,94	0,3	1,10					0,59	
	KHT	125	47,0	28	34,0					27,25	
Sargvere	Ph		7,25	7,79	7,12					5,54	
	BHT 7	40	8,5	19	4,4					7,98	
	H/A	35	15,0	6	9,6					7,65	
	Üld N	ei	26,0	23	14,0					15,75	
	Üld P	ei	1,40	2,8	1,00					1,30	
	KHT	150	41,0	75	37,0					38,25	
	Ph		7,61	7,53	7,52					5,67	
Anna	BHT 7	40	0,0	0	6,2					1,55	
	H/A	35	2,7	2	6,4					2,78	
	Üld N	ei	15,0	53	22,0					22,50	
	Üld P	ei	1,50	1,6	1,10					1,05	
	KHT	150	41,0	47	32,0					30,00	
	Ph		7,25	7,33	7,30					5,47	
Peetri	BHT 7	40	6,9	17	5,0		5,5			8,60	
	H/A	35	7,3	10	11,0		8,6			9,23	

Koigi	Üld N	ei	87,0	110	53,0	28,0	69,50
	Üld P	ei	0,66	3	0,28	2,50	1,61
	KHT	150	45,0	94			34,75
	Ph		7,61	7,8	7,73	7,9	7,75
	BHT 7	25	4,1	3,3	4,6	7,7	4,93
	H/A	35	5,4	3	9,8	14,0	8,05
	Üld N	60	13,0	45	38,0	44,0	35,00
	Üld P	2	0,10	0,46	0,36	0,45	0,34
Päinurme	KHT	125	17,0	47	50,0	33,0	36,75
	Sulfaat				210,0	120,0	
	Ph		7,53	7,72	7,65	7,48	7,60
	BHT 7	40	9,1	0	3,1	3,7	3,98
	H/A	35	17,0	3	8,4	5,0	8,35
	Üld N	ei	19,0	31	21,0	11,0	20,50
	Üld P	ei	0,94	2,7	1,00	0,58	1,31
	KHT	150	41,0	36	44,0	25,0	36,50
ASULA Aravete	Sulfaat				210,0	100,0	
	Ph		7,42	7,62	7,32	7,58	7,49
	BHT 7	25	4,1	0	4,4	6,4	3,73
	H/A	35	4,7	0	8,2	5,7	4,65
	Üld N	60	10,0	8,6	15,0	18,0	12,90
	Üld P	2	1,10	1	1,10	0,49	0,92
	KHT	125	0,0	24	27,0		12,75
	Ph		7,19	7,46	7,85	7,53	7,51
	Käravete	BHT 7	25	0,0	0	6,8	3,70
H/A		35	3,4	12	12,0	5,40	8,20
Üld N		60	11,0	18	25,0	5,70	14,93
Üld P		2	1,20	0,45	1,80	1,20	1,16
KHT		125	22,0	47	41,0		27,50
Ph			7,29	7,54	7,35	7,42	7,40