

Lisa 4 - Reo- ja heitvee proovide analüüsitulemused

Reo- ja heitvee analüüside tulemused

Mustvee RVP	-	2018-2030	Sisenev		Väljuv								
			2017 III kv	2018 III kv	2017 aasta				2018 aasta				
			konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		25	290	250	5,1	3,2	5,3	3,5	<3	15	3,6	<3	
KHT		125	630	560	60	43	49	45	70	42	34	60	
Heljum		35	290	210	12	6,1	9,7	2,1	4,9	9,9	6	8,8	
Üldämmastik		60	41	70	40	18	12	26	35	14	6	16	
Üldfosfor		2	5,7	8,9	1,8	1,2	1,2	1,9	3,2	0,32	0,42	0,31	
pH		6-9	7,3	7,5	7,6	7,6	7,5	7,7	8	7,6	7,9	7,6	

Avinurme RVP	2015-	2017*	Sisenev		Väljuv								
			2017 II kv	2018 II kv	2017 aasta				2018 aasta				
			konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv	
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		25	80	310	200	4,3	3	<3	4,7	3,3	7,4	4,7	6,5
KHT		125	150	600	790	20	29	29	25	22	35	36	55
Heljum		35	100	380	280	4,4	5	<2,0	6,6	4	2,3	<2,0	8,6
Üldämmastik		60	80	78	46	26	14	13	8,6	17	13	11	28
Üldfosfor		2	10	7,1	6,3	0,17	0,18	0,37	0,22	<0,1	0,15	0,32	0,33
pH		6-9	6-9	7,5	7,1	7,3	8,1	8,3	7,7	7,1	7,6	7,7	7,6
Sulfaat (SO ₄ ²⁻)		-	-	-	-	75	90	100	60	90	72	140	130

*-avariiväljalask

Voore RVP	2013-2019	Sisenev		Väljuv									
		2017 II kv	2018 II kv	2017 aasta				2018 aasta					
		konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv		
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		25	9,8	110	-	10	<3	5,3	5,4	16	<3	13	
KHT		125	17	160	-	35	15	21	16	41	27	55	
Heljum		35	9	110	-	8,3	2,1	5,5	2,9	9,2	<2,0	18	
Üldämmastik		60	4	17	-	9	10	7,2	15	9,8	18	18	
Üldfosfor		2	0,3	2	-	0,44	0,25	0,26	0,17	0,41	0,22	1,1	
pH		6-9	-	7,3	-	-	7,5	7,6	7,3	7,6	7,3	7,5	

Kääpa RVP	2013-2019	Sisenev		Väljuv									
		2017 II kv	2018 II kv	2017 aasta				2018 aasta					
		konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv		
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		25	66	470	-	3,1	4,8	4,5	8,1	7,8	5,6	6,4	
KHT		125	180	980	-	45	80	60	31	48	46	40	
Heljum		35	190	440	-	3,7	2,4	6,6	6,5	16	5,7	11	
Üldämmastik		60	15	25	-	1,8	4,7	3	4,6	6,1	4,1	3,7	
Üldfosfor		2	1,8	5,7	-	0,19	0,68	0,35	0,54	0,67	0,5	0,16	
pH		6-9	-	6,9	-	-	7,6	7,6	7,4	7,8	7,8	7,6	

Ulvi RVP	2015-	Sisenev		Väljuv									
		2017 II kv	2018 IV kv	2017 aasta				2018 aasta					
		konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv		
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		40	1290	400	29	40	4,6	12	13	21	-	13	
KHT		150	1800	480	41	120	19	44	30	55	-	70	
Heljum		35	500	160	9,5	40	5,6	17	11	29	-	21	
Üldämmastik		-	210	120	16	9	9	16	4	4,8	-	31	
Üldfosfor		-	23	14	1,3	0,93	0,91	2,1	0,84	0,77	-	1,7	
pH		6-9	7,3	7,6	7,5	9,9	7,5	7,7	7,5	9,4	-	7,6	
Sulfaat (SO ₄ ²⁻)		-	-	-	31	40	60	30	10	29	-	140	

Lohusuu kooli RVP	2017-	Sisenev		Väljuv									
		2017 II kv	2018 IV kv	2017 aasta				2018 aasta					
		konts.	konts.	I kv	II kv	III kv	IV kv	I kv	II kv	III kv	IV kv		
Kuupäev		Vee-erikasutusloaga lubatud suurim sisaldus mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
Komponent			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
BHT ₇		25		22		46		96		30		17	
KHT		125		80		240		337		95		60	
Heljum		35		58		91		192		46		33	
Üldämmastik		60		20		87		88		31		18	
Üldfosfor		2		2,3		3,4		11,6		2,1		1,5	
pH		6-9		7		8,1		7,8		-		7,2	