

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko			
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020			
Katastritunnus	22901:005:0051	Registrikande kuupäev	09.10.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.31 ha	Esimene	55	178	70	19
Kõrgusindeks	23.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	55	178		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	66					
Keskmine diameeter	16					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	1955	65	70	20	16	9.4	S	28	89	469
esimene	45	sanglepp	1955	65	70	19	16	9.1	S	25	80	453
esimene	5	kuusk	1935	85	90	22	26	0.8	S	3	9	15

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine		teine					
istutamine		teine		mänd			
lageraie		teine	esimene	kask	65	90	25
lageraie		teine	esimene	sanglepp	65	100	25
lageraie		teine	esimene	kuusk	85	100	3
maapinna mineraliseerimine		teine					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko			
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020			
Katastritunnus	22901:005:0051	Registrikande kuupäev	09.10.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.47 ha	Esimene	55	116	68	16
Kõrgusindeks	19.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	55	116		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	76					
Keskmine diameeter	13					
Tuleohuklass	V					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	40	kask	1965	55	60	14	13	6.8	S	22	46	509
esimene	25	sanglepp	1965	55	60	14	13	4.3	S	14	29	325
esimene	25	mänd	1955	65	70	16	20	3.6	S	14	29	114
esimene	5	haab	1955	65	70	18	22	0.7	S	3	6	18
esimene	5	kuusk	1955	65	70	15	18	0.7	S	3	6	28

Katastritunnus 22901:005:0049

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu	
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko	
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020	
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020	
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala
Eraldis	1	Rinne	tm tm/ha	% m²/ha
Pindala	0.33 ha	Esimene	18 56	40 8
Kõrgusindeks	17.1	Teine	0	0
Boniteediklass	IV	Üsikuud	0 0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	18 56	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0 0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0 0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1 2	
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)	0	
Raievanus	73			
Keskmine diameeter	13			
Tulehuklass	V			

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	kask	1960	60	65	13	13	6.1	S	13	39	460
esimene	20	mänd	1940	80	85	14	15	1.5	S	4	11	87
esimene	10	kuusk	1960	60	65	13	14	0.8	S	2	6	50

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu	
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko	
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020	
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020	
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala
Eraldis	2	Rinne	tm tm/ha	% m²/ha
Pindala	2.23 ha	Esimene	136 61	37 8
Kõrgusindeks	17.9	Teine	0	0
Boniteediklass	IV	Üsikuud	0 0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	136 61	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0 0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0 0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4 2	
Keskmine vanus	76	Pöösarinde liitus (%)	0	
Raievanus	72			
Keskmine diameeter	14			
Tulehuklass	V			

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	72	kask	1950	70	75	15	14	6	S	98	44	392
esimene	18	mänd	1925	95	100	14	15	1.5	S	25	11	85
esimene	6	kuusk	1950	70	75	14	14	0.5	S	9	4	31
esimene	4	sanglepp	1950	70	75	13	13	0.4	V	4	2	29

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	88
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	90	22
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	9
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	4
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene						

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020									
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.59 ha	Esimene	40	68	47	10						
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	40	68								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	13											
Tuleohuklass	V											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	kask	1955	65	70	14	13	6.9	S	28	48	523
esimene	15	sanglepp	1955	65	70	13	13	1.6	S	6	10	122
esimene	10	mänd	1955	65	70	14	18	0.9	S	4	7	37
esimene	5	kuusk	1955	65	70	11	12	0.5	S	2	3	46
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie			teine				25					
lageraie			teine				6					
lageraie			teine				4					
lageraie			teine				2					
looduslikule uuenemisele jätmine			teine									
Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020									
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.48 ha	Esimene	18	37	40	7						
Kõrgusindeks	15.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	18	37								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	10											
Tuleohuklass	V											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	kask	1970	50	55	10	10	5.7	S	15	31	731
esimene	10	mänd	1960	60	65	12	15	0.5	S	2	4	31
esimene	5	hall lepp	1995	25	30	8	8	0.4	S	1	2	80

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020									
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.38 ha	Esimene	64	168	74	20						
Kõrgusindeks	24.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	64	168								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	5								
Keskmine vanus	59	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	17											
Tulehuklass	V											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	40	kask	1965	55	60	19	17	7.5	S	25	67	329
esimene	30	hall lepp	1970	50	55	16	15	6.7	S	19	51	378
esimene	20	kuusk	1960	60	65	18	22	3.6	S	13	34	95
esimene	5	sanglepp	1960	60	65	18	20	1	V	3	8	32
esimene	5	mänd	1960	60	65	17	22	1	S	3	8	26
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	20	5					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	50	50	10					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	15	2					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	60	50	2					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	VAARIKA	Inventeerimise kuupäev	18.09.2020									
Katastritunnus	22901:005:0049	Registrikande kuupäev	09.10.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.27 ha	Esimene	48	179	88	23						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	48	179								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	74	hall lepp	1980	40	45	17	16	16.6	S	36	133	827
esimene	12	kask	1985	35	40	21	16	2.2	S	6	21	108
esimene	10	remmelgas	1990	30	35	13	14	2.8	S	5	18	184
esimene	4	mänd	1995	25	30	8	8	1.4	S	2	7	277
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	30	100	5					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	40	100	36					
lageraie	esimene		esimene	mänd	25	50	1					
lageraie	esimene		esimene	kask	35	90	5					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
vanus ebaühtlane												