

Katastritunnus 13001:001:0148

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.33 ha	Esimene	73	222	64	22
Kõrgusindeks	18.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	73	222		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	2		
Keskmine vanus	142	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	110					
Keskmine diameeter	27					
Tulehuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	mänd	1883	140	142	21	27	22.3	S	73	222	390

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	mänd	140	97	71
looduslikule uuenemisele jätmise		esimene					

vanus ebaühtlane

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	1.72 ha	Esimene	9	5	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	5	3		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	14	8		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			20	
Raievanus						
Tulehuklass	V					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	75	kask	2016	7	9	3.5	2	0.9	S	5	3	3000
esimene	20	sanglepp	2016	7	9	4	3	0.6	V	3	2	800
esimene	5	kuusk	2013	10	12	1		0	S			200
üksikpuude	100	mänd	1923	100	102	22	27	0.3	S	5	3	5
pöösa	100	paju				1		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie		esimene	esimene	kask	7	20	1
valgustusraie		esimene	esimene	sanglepp	7	50	2
valgustusraie		esimene	pöösa	paju		100	
lageraie	tehtud töö	2016					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023									
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.88 ha	Esimene	123	140	84	19						
Kõrgusindeks	32.2	Teine	12	14	17	3						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	3	3								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	138	157								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	10	12								
Keskmine vanus	23	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	11											
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	58	kask	2003	20	22	15	11	11.1	S	71	81	1170
esimene	20	kuusk	1993	30	32	12	12	4	S	25	28	356
esimene	15	haab	2003	20	22	16	12	2.8	V	18	21	246
esimene	5	kuusk	1968	55	57	17	23	0.8	S	6	7	19
esimene	2	sanglepp	2003	20	22	16	13	0.4	V	3	3	28
teine	100	kuusk	2003	20	22	7	7	3	S	12	14	774
üksikpuude	100	mänd	1923	100	102	22	28	0.3	S	3	3	5
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				50			ulukid				
esimene	kuusk		30		10			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	30	21					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	10	2					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	50	9					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	55	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	20	50	1					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	20	20	2					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023									
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.59 ha	Esimene	35	59	67	12						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	35	59								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	9								
Keskmine vanus	17	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	42											
Keskmine diameeter	7											
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	50	haab	2008	15	17	9	7	6.3	V	17	29	1630
esimene	20	sanglepp	2008	15	17	11	8	2.2	V	7	12	434
esimene	20	hall lepp	2008	15	17	9	7	2.5	V	7	12	652
esimene	10	kask	2008	15	17	10	8	1.1	V	4	6	225
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				100			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	30	5					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	50	4					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	50	4					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	10	0					
lageraie	tehtud töö											

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.47 ha	Esimene	17	37	45	8
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	17	37		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	11		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Keskmine diameeter	7					
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	90	hall lepp	2011	12	14	9	7	7.2	V	16	33	1866
esimene	5	haab	2011	12	14	9	7	0.4	V	1	2	104
esimene	5	kask	2011	12	14	9	7	0.4	S	1	2	99

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		teine	esimene	hall lepp	12	35	5
harvendusraie		teine	esimene	haab	12	10	0
harvendusraie		teine	esimene	kask	12	10	0

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.64 ha	Esimene	104	163	68	18
Kõrgusindeks	32.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	104	163		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	11		
Keskmine vanus	32	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	55					
Keskmine diameeter	18					
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	70	kask	1993	30	32	20	18	12.2	S	73	114	477
esimene	30	hall lepp	1993	30	32	18	17	5.9	V	31	49	259

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2021					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.11 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	9		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	1	9		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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)
üksikpuude	100	kask	1988	35	37	18	20	1.1	S	1	9	35

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2021					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.78 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
-	100	kuusk	2019	4	6	0.8		0	I			700

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2019		kuusk			
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.07 ha	Esimene	11	152	68	17
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	11	152		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	20		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	11		
Keskmine vanus	32	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	17					
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	100	kask	1993	30	32	19	17	16.9	S	11	152	744

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2021					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.41 ha	Esimene	68	167	65	19
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	68	167		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	8		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Keskmine diameeter	18					
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	90	hall lepp	1988	35	37	19	18	17.2	V	62	150	676
esimene	10	kask	1988	35	37	21	18	1.7	S	7	17	67

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2021					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.23 ha	Esimene	5	20	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	5	20		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	20			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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	90	hall lepp	2016	7	9	7	4	4.5	V	4	17	3600
esimene	10	haab	2016	7	9	7	5	0.8	V	1	3	400
põõsa	100	paju				4		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	7	30	1
valgustusraie	esimene		esimene	haab	7	10	0
valgustusraie	esimene		põõsa	paju		100	
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.97 ha	Esimene	5	5	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	5	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	40			
Raievanus						
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	85	kask	2013	10	12	5	3	1.2	V	4	4	1700
esimene	15	kuusk	2013	10	12	2	2	0.1	S	1	1	300
põõsa	100	paju				1		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö						
valgustusraie	tehtud töö						

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.27 ha	Esimene	9	32	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	9	32		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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	80	kask	2008	15	17	7	6	5.2	V	6	23	1840
esimene	20	kuusk	2003	20	22	7	7	1.8	S	2	9	468

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.31 ha	Esimene	13	43	49	8
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	13	43		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	5		
Keskmine vanus	17	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	9					
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	95	kask	2008	15	17	10	9	7.6	V	13	41	1198
esimene	5	kuusk	1998	25	27	10	12	0.3	S	1	2	31

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö						
valgustusraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.36 ha	Esimene	7	19	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	7	19		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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	100	kask	2013	10	12	7	5	4.3	V	7	19	2200

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö					
valgustusraie		tehtud töö					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.27 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	2	8		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	2	8		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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)
-	100	kask	2022	1	3	0.7		0	S			500
üksikpuude	100	mänd	1938	85	87	25	30	0.7	S	2	8	10

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		2021					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.21 ha	Esimene	5	24	36	6
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	5	24		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	9		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Keskmine diameeter	7					
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	70	hall lepp	2013	10	12	8	7	4.2	V	4	17	1090
esimene	30	haab	2013	10	12	8	7	1.8	V	1	7	467
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent						Kahjustaja
esimene		haab				100						ulukid
Töö liik		Järjekord	Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
lageraie		esimene			esimene	hall lepp	10		100		4	
lageraie		esimene			esimene	haab	10		100		1	

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.22 ha	Esimene	19	88	79	16
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	19	88		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	11		
Keskmine vanus	14	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	40					
Keskmine diameeter	7					
Tuleohuklass	III					

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	95	haab	2011	12	14	11	7	15.3	V	18	84	3977
esimene	5	kuusk	2003	20	22	10	12	0.7	S	1	4	64
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent						Kahjustaja
esimene		haab				90						ulukid
Töö liik		Järjekord	Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
harvendusraie		esimene			esimene	haab	12		35		6	
harvendusraie		esimene			esimene	kuusk	20		5		0	

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.98 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetala ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
-	100	kuusk	2019	4	6	0.9		0	I			1700

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2019		kuusk			
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	5.23 ha	Esimene	21	4	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	21	4		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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	100	kask	2019	4	6	1.8	2	0.5	I	21	4	1500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2019		kask			
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.07 ha	Esimene	77	72	75	13
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	77	72		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	8	8		
Keskmine vanus	17	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	7					
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	87	kask	2008	15	17	11	7	11.1	V	67	63	2882
esimene	10	kuusk	2008	15	17	7	8	1.5	S	7	7	298
esimene	3	sanglepp	2008	15	17	13	10	0.3	V	2	2	44

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	30	20
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	15	5	0
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	15	50	1
lageraie	tehtud töö						
valgustusraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.23 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	0	0		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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)
-	100	sanglepp	2022	1	3	1		0	V			700
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	tehtud töö	2021										

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023									
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.24 ha	Esimene	9	4	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	7	3								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	16	7								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	45	sanglepp	2016	7	9	5	3	0.6	V	4	2	900
esimene	25	kask	2016	7	9	4	3	0.4	S	2	1	500
esimene	25	hall lepp	2016	7	9	4	3	0.4	V	2	1	500
esimene	5	haab	2018	5	7	3	2	0	V	0	0	100
üksikpuude	67	kask	1948	75	77	22	22	0	S	4	2	5
üksikpuude	33	mänd	1923	100	102	23	26	0	S	2	1	2
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	tehtud töö	2016										
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.61 ha	Esimene	368	102	74	15
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	22	6		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	390	108		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	32	9		
Keskmine vanus	27	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	10					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	86	kask	1998	25	27	14	10	12.8	S	318	88	1631
esimene	12	kuusk	1993	30	32	10	12	2	S	43	12	177
esimene	2	sanglepp	1998	25	27	16	13	0.3	V	7	2	20
üksikpuude	67	mänd	1933	90	92	23	34	0.4	S	14	4	4
üksikpuude	33	kask	1953	70	72	22	26	0.2	S	7	2	4
järeikasvu	100	kuusk	2003	20	22	3.5		0	S			1000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	20	64
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	5	2
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	25	30	2
valgustusraie	tehtud töö	2016					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu			
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik			
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023			
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.98 ha	Esimene	43	44	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	43	44		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	kask	2008	15	17	8	6	7.2	S	33	34	2550
esimene	10	sanglepp	2008	15	17	9	7	1.2	V	6	6	312
esimene	5	kuusk	2003	20	22	7	8	0.8	S	4	4	159

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik									
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023									
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.6 ha	Esimene	306	191	71	19						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	306	191								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	8	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	4								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	21											
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	86	kask	1953	70	72	21	21	16.7	S	262	164	482
esimene	8	sanglepp	1953	70	72	21	21	1.6	V	24	15	46
esimene	5	mänd	1953	70	72	22	27	0.9	S	16	10	16
esimene	1	kuusk	1953	70	72	20	22	0.2	S	3	2	5
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie			esimene	kask	70	97	255					
lageraie			esimene	sanglepp	70	100	24					
lageraie			esimene	mänd	70	100	16					
lageraie			esimene	kuusk	70	100	3					
looduslikule uuenemisele jätmise			esimene									
harvendusraie		tehtud töö	2016									
				vanus ebaühtlane								
				kasvukohatüüp varieerub								

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023		
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	27	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.48 ha	Esimene	10	7	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	3	2	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	13	9	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	80	kask	2018	5	7	2	2	1	S	9	6	3200
esimene	15	sanglepp	2016	7	9	5	3	0.4	V	1	1	600
esimene	5	kuusk	2013	10	12	2	2	0.1	S	0	0	200
üksikpuude	100	mänd	1913	110	112	23	28	0.2	S	3	2	3

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	5	20	2
valgustusraie	esimene		esimene	sanglepp	7	30	0
lageraie	tehtud töö	2016					

kasvukohatüüp varieerub

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Martti Maasik		
Üksus	OTSAMETSA	Inventeerimise kuupäev	10.02.2023		
Katastritunnus	13001:001:0148	Registrikande kuupäev	10.03.2023		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.17 ha	Esimene	238	203	71
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	238	203	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	5	
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	20				
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	89	kask	1963	60	62	22	20	17.7	S	212	181	562
esimene	8	sanglepp	1963	60	62	22	22	1.6	V	19	16	43
esimene	2	mänd	1953	70	72	22	25	0.4	S	5	4	8
esimene	1	kuusk	1953	70	72	20	23	0.2	S	2	2	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2016					

täius või liitus ebaühtlane

