

Metsaregister

Katastritunnus 29701:006:0382

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	31	103	51	14
Kõrgusindeks	27.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	31	103		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	8		
Keskmine vanus	40	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	77					
Keskmine diameeter	16					
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	50	kuusk	1982	40	42	14	16	6.7	S	16	52	334
esimene	40	mänd	1987	35	37	14	16	5.7	S	12	41	282
esimene	10	kask	1987	35	37	14	13	1.5	S	3	10	114

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.7 ha	Esimene	632	234	72	24
Kõrgusindeks	30.9	Teine	19	7	5	1
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	651	241		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	27	10		
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	73					
Keskmine diameeter	24					
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	65	kuusk	1972	50	52	20	24	15.1	S	410	152	335
esimene	30	mänd	1975	47	49	20	24	7.3	S	189	70	162
esimene	5	kask	1972	50	52	20	17	1.2	S	32	12	55
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	1.1	S	19	7	71

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022									
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.62 ha	Esimene	195	314	79	28						
Kõrgusindeks	30.8	Teine	19	31	23	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	214	345								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	10								
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	26											
Tulehuklass	III											
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	95	kuusk	1962	60	62	23	26	26.6	S	185	299	502
esimene	3	mänd	1962	60	62	23	26	0.9	S	6	9	17
esimene	2	kask	1962	60	62	22	22	0.6	S	4	6	16
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	5	S	19	31	328
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine		esimene		kuusk								
lageraie		esimene	esimene	kuusk	60	100	185					
lageraie		esimene	esimene	mänd	60	99	6					
lageraie		esimene	esimene	kask	60	100	4					
lageraie		esimene	teine	kuusk	40	100	19					
maapinna mineraliseerimine		esimene										

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022									
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.6 ha	Esimene	432	166	57	17						
Kõrgusindeks	25.6	Teine	36	14	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	468	180								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	13	5								
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	74											
Keskmine diameeter	24											
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 50	kask	1962	60	62	21	24	8.5	S	216	83	187	
esimene 30	kuusk	1962	60	62	20	24	5	S	130	50	110	
esimene 20	mänd	1962	60	62	20	26	3.5	S	86	33	66	
teine 70	kuusk	1982	40	42	12	14	1.4	S	26	10	91	
teine 20	kask	1982	40	42	12	12	0.5	S	8	3	41	
teine 10	mänd	1982	40	42	12	16	0.2	S	3	1	11	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	60	100	216					
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	99	85					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	130					
lageraie	esimene		teine	kask	40	100	8					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	26					
lageraie	esimene		teine	mänd	40	100	3					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö											

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.28 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	6	5		
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	6	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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)
-	56	kuusk	2014	8	10	1.2		0	S			1792
-	25	kask	2016	6	8	1.6	1	0	S			800
-	19	tamm	2012	10	12	1.2		0	S			608
üksikpuude	100	kuusk	1972	50	52	14	18	0.8	S	6	5	30
üksikpuude	0	mänd	1962	60	62	15	20	0.1	S	0	0	2

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.73 ha	Esimene	679	182	64	19
Kõrgusindeks	26.5	Teine	26	7	5	1
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	705	189		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	24	6		
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	77					
Keskmine diameeter	24					
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	50	kuusk	1962	60	62	19	24	9.4	S	339	91	208
esimene	35	kask	1962	60	62	20	22	6.8	S	239	64	178
esimene	15	mänd	1962	60	62	20	26	2.9	S	101	27	54
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	1.1	S	26	7	71

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	7.91 ha	Esimene	925	117	60	16
Kõrgusindeks	25.3	Teine	103	13	19	3
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	1028	130		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	55	7		
Keskmine vanus	42	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	86					
Keskmine diameeter	17					
Tuleohuklass	I					

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	50	mänd	1982	40	42	14	17	8	S	467	59	353
esimene	30	kuusk	1982	40	42	14	17	4.6	S	277	35	201
esimene	20	kask	1982	40	42	14	14	3.4	S	182	23	222
teine	100	kuusk	1992	30	32	6	7	3	S	103	13	781

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.52 ha	Esimene	115	222	75	25
Kõrgusindeks	26.2	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	siniille	Kokku	115	222		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	7		
Keskmine vanus	54	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	20					
Tuleohuklass	II					

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	1970	52	54	18	20	25.1	K	115	222	799
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	52	20	23					
harvendusraie	tehtud töö											

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022									
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.32 ha	Esimene	506	218	76	24						
Kõrgusindeks	26.2	Teine	44	19	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	550	237								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	19	8								
Keskmine vanus	53	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	85											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	I											
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	mänd	1970	52	54	18	24	12.3	K	253	109	272
esimene	45	kuusk	1972	50	52	18	24	10.5	S	227	98	233
esimene	5	kask	1972	50	52	18	18	1.3	S	26	11	50
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	3.1	S	44	19	199
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	52	15	38					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	50	15	34					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	15	4					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	15	7					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3 ha	Esimene	702	234	72	24
Kõrgusindeks	28.6	Teine	21	7	5	1
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	723	241		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	25	8		
Keskmine vanus	54	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	88					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	II					

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	70	mänd	1970	52	54	20	24	17.1	K	492	164	378
esimene	25	kuusk	1972	50	52	20	24	5.8	S	174	58	128
esimene	5	kask	1972	50	52	20	18	1.2	S	36	12	49
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	1.1	S	21	7	71

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	52	10	49
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	50	10	17
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	10	4
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	10	2
harvendusraie	tehtud töö						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.51 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	II					

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)
-	67	kask	2020	2	4	0.3		0	S			804
-	33	kuusk	2012	10	12	1		0	S			396

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	0	1	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	1		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	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)
esimene	75	kuusk	2012	10	12	1.8	1	0.1	S	0	1	1800
esimene	25	kask	2012	10	12	2	1	0	S	0	0	600

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022			
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.23 ha	Esimene	633	284	77	27
Kõrgusindeks	27.1	Teine	69	31	23	5
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	702	315		
Kuivendus	ei	Surnud mets	11	5		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	11	5		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	17	8		
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	81					
Keskmine diameeter	26					
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	75	kuusk	1952	70	72	22	26	19.7	S	475	213	371
esimene	20	mänd	1952	70	72	22	26	5.5	S	127	57	104
esimene	5	kask	1952	70	72	22	23	1.4	S	31	14	33
teine	100	kuusk	1982	40	42	10	14	5	S	69	31	328

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		5	tüve putukkahjurid
esimene	kuusk		30	juurepess

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	esimene			kask			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	475
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	99	126
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	31
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	69
maapinna mineraliseerimine	esimene						

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ									
Vald	Saue vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets									
Üksus	LAMBASABA	Inventeerimise kuupäev	23.04.2022									
Katastritunnus	29701:006:0382	Registrikande kuupäev	06.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.91 ha	Esimene	462	242	70	24						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	38	20	12	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	500	262								
Kuivendus	ei	Surnud mets	10	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	10	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	13	7								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	81											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	I											
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	kuusk	1952	70	72	21	26	16.2	S	323	169	305
esimene	25	mänd	1952	70	72	21	26	6.1	S	117	61	114
esimene	5	kask	1952	70	72	20	23	1.3	S	23	12	31
teine	100	kuusk	1977	45	47	12	14	2.9	S	38	20	191
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				20			juurepess				
esimene	kuusk				5			tüve putukkahjurid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	100	117					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	23					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	323					
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	38					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
sanitaarraie	tehtud töö											