

Metsaregister

Katastritunnus 42702:001:0590

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Uudikumetsa					Inventeerimise kuupäev				27.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0590					Registrikande kuupäev				06.02.2025		
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		1					Rinne	tm	tm/ha	%		m ² /ha	
Pindala		0.71 ha					Esimene	55	77	44		10	
Kõrgusindeks		19					Teine	0		0		0	
Boniteediklass		IV					Üksikpuud	0					
Kasvukohatüüp		madalsoo					Kokku	55	77				
Kuivendus		ei					Surnud mets	4	5				
Peapuuliik		kask					Lamapuit	4	5				
Arenguklass		küps mets					Juurdekasv	2	3				
Keskmine vanus		70					Põõsarinde liitus (%)		35				
Raievanus		70											
Keskmine diameeter		16											
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	90	kask	1955	70	70	16	16	9	S	49	69	448	
esimene	5	mänd	1955	70	70	15	16	0.5	S	3	4	25	
esimene	5	kuusk	1955	70	70	14	15	0.5	S	3	4	28	
järeikasvu	100	kuusk	2010	15	15	2		0	S			500	
põõsa		paakspuu				1.5							
Töö liik			Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			esimene										
lageraie			esimene			esimene	kask	70	100	49			
lageraie			esimene			esimene	mänd	70	70	2			
lageraie			esimene			esimene	kuusk	70	100	3			
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ						
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja				Helmut Truu						
Üksus	Uudikumetsa	Inventeerimise kuupäev				27.01.2025						
Katastritunnus	42702:001:0590	Registrikande kuupäev				06.02.2025						
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha						
Pindala	0.59 ha	Esimene	61	104	50	14						
Kõrgusindeks	17.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	61	104								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)		0								
Raievanus	107											
Keskmine diameeter	15											
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	mänd	1955	70	70	14	15	10	S	43	73	563
esimene	20	kask	1955	70	70	16	16	2.7	S	12	21	134
esimene	10	kuusk	1955	70	70	14	14	1.3	S	6	10	87

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Uudikumetsa			Inventeerimise kuupäev				27.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0590			Registrikande kuupäev				06.02.2025			
Kvartal					Maht			Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		3			Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha		
Pindala		0.58 ha			Esimene	108	187	63		19		
Kõrgusindeks		23.5			Teine	8	13	9		2		
Boniteediklass		III			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		jänese kapsa-kõdusoo			Kokku	116	200					
Kuivendus		jah			Surnud mets	3	5					
Peapuuliik		kask			Lamapuit	3	5					
Arenguklass		valmiv mets			Juurdekasv	3	4					
Keskmine vanus		77			Põõsarinde liitus (%)				0			
Raievanus		82										
Keskmine diameeter		22										
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	kask	1950	75	75	21	22	8.6	S	49	84	226
esimene	35	mänd	1945	80	80	20	22	6.8	S	38	66	180
esimene	20	kuusk	1945	80	80	21	24	3.6	S	21	37	79
teine	100	kuusk	1975	50	50	11	12	2	S	8	13	177
Töö liik					Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)
kuivendussüsteemide hooldamine					-							
kultuuride hooldamine					esimene							
istutamine					esimene							
lageraie					esimene							
lageraie					esimene							
lageraie					esimene							
maapinna mineraliseerimine					esimene							
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Uudikumetsa		Inventeerimise kuupäev				27.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0590		Registrikande kuupäev				06.02.2025				
Kvartal				Maht			Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		4		Rinne		tm	tm/ha	%		m²/ha		
Pindala		2.01 ha		Esimene		10	5	0		0		
Kõrgusindeks		26		Teine		0		0		0		
Boniteediklass		II		Üksikpuud		0						
Kasvukohatüüp		sinilille		Kokku		10	5					
Kuivendus		ei		Surnud mets		0	0					
Peapuuliik		kask		Lamapuit		0	0					
Arenguklass		noorendik		Juurdekasv		0	0					
Keskmine vanus				Põõsarinde liitus (%)				20				
Raievanus												
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	85	kask	2010	15	15	3	2	0.7	S	4	2	2125
esimene	15	kuusk	2010	15	15	2	4	0.5	S	6	3	375
põõsa		sarapuu				1						
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)	
kuivendussüsteemide hooldamine		-										
valgustusraie		teine				esimene	kask	15	25		1	
lageraie		tehtud töö		2012								
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö		2013								
valgustusraie		tehtud töö		2022								
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Uudikumetsa			Inventeerimise kuupäev				27.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0590			Registrikande kuupäev				06.02.2025				
Kvartal					Maht			Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		5			Rinne	tm	tm/ha	%		m ² /ha			
Pindala		4.86 ha			Esimene	253	52	71		11			
Kõrgusindeks		25			Teine	0	0		0				
Boniteediklass		II			Üksikpuud	0							
Kasvukohatüüp		sinilille			Kokku	253	52						
Kuivendus		ei			Surnud mets	0	0						
Peapuuliik		kask			Lamapuit	0	0						
Arenguklass		latimets			Juurdekasv	34	7						
Keskmine vanus		20			Põõsarinde liitus (%)			0					
Raievanus		70											
Keskmine diameeter		7											
Tulehuklass		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	kask	2005	20	20	9	7	6.7	S	165	34	1753	
esimene	20	kuusk	2005	20	20	6	7	2.4	S	49	10	618	
esimene	5	haab	2005	20	20	8	7	0.6	S	15	3	163	
esimene	5	sanglepp	2005	20	20	8	7	0.6	S	15	3	163	
esimene	5	hall lepp	2005	20	20	8	7	0.6	S	15	3	163	
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
valgustusraie		teine				esimene	kask	20		20		33	
valgustusraie		teine				esimene	haab	20		20		3	
valgustusraie		teine				esimene	sanglepp	20		30		4	
valgustusraie		teine				esimene	hall lepp	20		30		4	
valgustusraie		tehtud töö		2022									
kasvukohatüüp varieerub													
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Uudikumetsa			Inventeerimise kuupäev				27.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0590			Registrikande kuupäev				06.02.2025			
Kvartal					Maht			Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		6			Rinne	tm	tm/ha	%		m ² /ha		
Pindala		1.71 ha			Esimene	257	150	57		17		
Kõrgusindeks		30.5			Teine	24	14	17		3		
Boniteediklass		I			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		sinilille			Kokku	280	164					
Kuivendus		ei			Surnud mets	0	0					
Peapuuliik		kuusk			Lamapuit	0	0					
Arenguklass		keskealine mets			Juurdekasv	14	8					
Keskmine vanus		45			Põõsarinde liitus (%)			0				
Raievanus		70										
Keskmine diameeter		16										
Tuleohuklass		III										
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	kuusk	1985	40	40	16	16	12.3	S	180	105	614
esimene	30	kuusk	1955	70	70	19	20	4.7	S	77	45	148
teine	70	haab	2000	25	25	9	8	2.1	S	17	10	425
teine	20	kask	2000	25	25	9	7	0.6	S	5	3	146
teine	10	hall lepp	2000	25	25	9	8	0.3	S	2	1	61
Rinne		Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja		
teine		haab			25		20			ulukid		
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
valgustusraie		tehtud töö		2012								

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Uudikumetsa					Inventeerimise kuupäev				27.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0590					Registikande kuupäev				06.02.2025		
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		7					Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		0.14 ha					Esimene	7	52	53		10	
Kõrgusindeks		27.7					Teine	0	0		0		
Boniteediklass		I					Üksikpuud	2	17				
Kasvukohatüüp		angervaksa					Kokku	10	69				
Kuivendus		jah					Surnud mets	0	0				
Peapuuliik		kuusk					Lamapuit	0	0				
Arenguklass		latimets					Juurdekasv	1	7				
Keskmine vanus		25					Põõsarinde liitus (%)		0				
Raievanus		70											
Keskmine diameeter		10											
Tuleohuklass		II											
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	90	kuusk	2000	25	25	8	10	8.9	S	7	47	1135	
esimene	5	kask	2005	20	20	9	8	0.5	S	0	3	104	
esimene	5	hall lepp	2005	20	20	9	8	0.6	S	0	3	113	
üksikpuude	100	kuusk	1965	60	60	18	22	1.9	S	2	17	50	
järeلكasvu	100	kuusk	2015	10	10	1.3		0	S			500	
Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Uudikumetsa					Inventeerimise kuupäev				27.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0590					Registikande kuupäev				06.02.2025		
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		8					Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		0.56 ha					Esimene	53	94	76		15	
Kõrgusindeks		26.2					Teine	0	0		0		
Boniteediklass		II					Üksikpuud	0					
Kasvukohatüüp		sinilille					Kokku	53	94				
Kuivendus		ei					Surnud mets	0	0				
Peapuuliik		kask					Lamapuit	0	0				
Arenguklass		latimets					Juurdekasv	5	9				
Keskmine vanus		25					Põõsarinde liitus (%)		20				
Raievanus		64											
Keskmine diameeter		8											
Tuleohuklass		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	60	kask	2000	25	25	12	8	9.3	S	32	57	1854	
esimene	30	haab	2000	25	25	13	10	4.5	S	16	28	568	
esimene	10	kuusk	1985	40	40	14	14	1.2	S	5	9	79	
põõsa		sarapuu				1.5							
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)		
harvendusraie						esimene	kask	25	20		6		
harvendusraie						esimene	haab	25	25		4		

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Uudikumetsa		Inventeerimise kuupäev				27.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0590		Registrikande kuupäev				06.02.2025				
Kvartal						Maht		Täius	Rinnaspindala			
Eraldis		9		Rinne		tm	tm/ha	%	m²/ha			
Pindala		0.17 ha		Esimene		13	77	52	12			
Kõrgusindeks		26.1		Teine		0		0	0			
Boniteediklass		II		Üksikpuud		0						
Kasvukohatüüp		angervaksa		Kokku		13	77					
Kuivendus		jah		Surnud mets		0	0					
Peapuuliik		kuusk		Lamapuit		0	0					
Arenguklass		latimets		Juurdekasv		1	7					
Keskmine vanus		35		Põõsarinde liitus (%)				0				
Raievanus		80										
Keskmine diameeter		12										
Tuleohuklass		II										
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	1990	35	35	11	12	11.2	S	12	73	994
esimene	5	hall lepp	2005	20	20	10	10	0.8	S	1	4	97
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Uudikumetsa		Inventeerimise kuupäev				27.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0590		Registrikande kuupäev				06.02.2025				
Kvartal				Maht		Täius		Rinnaspindala				
Eraldis		10		Rinne		tm	tm/ha	%		m ² /ha		
Pindala		1.08 ha		Esimene		237	219	77		24		
Kõrgusindeks		21.4		Teine		0		0		0		
Boniteediklass		III		Üksikpuud		0						
Kasvukohatüüp		jänese kapsa-kõdusoo		Kokku		237	219					
Kuivendus		jah		Surnud mets		0	0					
Peapuuliik		mänd		Lamapuit		0	0					
Arenguklass		keskealine mets		Juurdekasv		5	5					
Keskmine vanus		80		Põõsarinde liitus (%)				0				
Raievanus		98										
Keskmine diameeter		20										
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	70	mänd	1945	80	80	19	20	16.6	S	165	153	529
esimene	20	kask	1950	75	75	18	18	5.1	S	48	44	201
esimene	10	kuusk	1945	80	80	19	22	2.3	S	24	22	59
Rinne		Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja		
esimene		mänd			80		10			ulukid		
esimene		kuusk			80		20			ulukid		
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kuivendussüsteemide hooldamine		-										
harvendusraie		esimene			esimene	mänd	80	10	17			
harvendusraie		esimene			esimene	kask	75	20	10			
harvendusraie		esimene			esimene	kuusk	80	25	6			

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Uudikumetsa			Inventeerimise kuupäev				27.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0590			Registikande kuupäev				06.02.2025			
Kvartal					Maht		Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		11			Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha			
Pindala		0.4 ha			Esimene	92	230	63	22			
Kõrgusindeks		20.6			Teine	8	20	13	3			
Boniteediklass		III			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		mustika			Kokku	100	250					
Kuivendus		ei			Surnud mets	2	5					
Peapuuliik		mänd			Lamapuit	2	5					
Arenguklass		küps mets			Juurdekasv	1	3					
Keskmine vanus		114			Põõsarinde liitus (%)				0			
Raievanus		100										
Keskmine diameeter		32										
Tuleohuklass		II										
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	mänd	1910	115	115	22	32	17.8	S	74	184	221
esimene	15	kuusk	1925	100	100	23	28	3.1	S	14	34	50
esimene	5	kask	1915	110	110	21	32	1.2	S	4	11	15
teine	100	kuusk	1975	50	50	11	12	3	S	8	20	265
Töö liik		Järjekord	Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
kultuuride hooldamine		esimene										
istutamine		esimene			kuusk							
lageraie		esimene			esimene	mänd	115		95		70	
lageraie		esimene			esimene	kuusk	100		100		14	
lageraie		esimene			esimene	kask	110		100		4	
maapinna mineraliseerimine		esimene										

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Helmut Truu		
Üksus	Uudikumetsa	Inventeerimise kuupäev	27.01.2025		
Katastritunnus	42702:001:0590	Registrikande kuupäev	06.02.2025		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.57 ha	Esimene	108	69	43
Kõrgusindeks	14.6	Teine	0		0
Boniteediklass	V	Üsikpuud	0		
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	108	69	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	2	
Keskmine vanus	65	Pöösarinde liitus (%)		0	
Raievanus	117				
Keskmine diameeter	14				
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 mänd	1960	65	65	11	14	8.9	S	86	55	577
esimene	20 kask	1965	60	60	13	14	2.1	S	22	14	138

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd	65	10	ulukid

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Helmut Truu
Üksus	Uudikumetsa	Inventeerimise kuupäev	27.01.2025
Katastritunnus	42702:001:0590	Registrikande kuupäev	06.02.2025

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.32 ha	Esimene	52	161	64	20
Kõrgusindeks	18.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üsikpuud	0			
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	52	161		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)			0	

Raievanus	110
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	mänd	1945	80	80	16	18	18	S	46	145	708
esimene	10	kask	1945	80	80	17	16	2	S	5	16	99

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	mänd	80	10	ulukid

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Uudikumetsa			Inventeerimise kuupäev				27.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0590			Registrikande kuupäev				06.02.2025			
Kvartal					Maht		Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		14			Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha			
Pindala		0.23 ha			Esimene	59	257	76	23			
Kõrgusindeks		26.4			Teine	8	34	20	5			
Boniteediklass		II			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		sinilille			Kokku	67	291					
Kuivendus		ei			Surnud mets	1	5					
Peapuuliik		kask			Lamapuit	1	5					
Arenguklass		küps mets			Juurdekasv	1	4					
Keskmine vanus		76			Põõsarinde liitus (%)			0				
Raievanus		71										
Keskmine diameeter		24										
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	1950	75	75	24	24	18.6	S	47	206	411
esimene	20	kuusk	1935	90	90	24	32	4.4	S	12	51	55
teine	100	kuusk	1975	50	50	12	12	4.9	S	8	34	433
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		esimene										
istutamine		esimene			kuusk							
lageraie		esimene			esimene	kask	75	95	45			
lageraie		esimene			esimene	kuusk	90	100	12			
lageraie		esimene			teine	kuusk	50	80	6			
maapinna mineraliseerimine		esimene										