

Katastritunnus 50301:001:0696

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.33 ha	Esimene	344	259	58	22						
Kõrgusindeks	28.8	Teine	43	32	14	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	387	291								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	20	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	90	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	42											
Keskmine diameeter	36											
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	80	haab	1934	90	90	28	36	17	S	275	207	0
esimene	15	mänd	1944	80	80	23	28	3.6	S	52	39	0
esimene	5	kask	1944	80	80	22	24	1.3	S	17	13	0
teine	100	kuusk	1964	60	60	15	16	4	S	43	32	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		90		90		haavataelik					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	haab	90	100	275					
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	80	41					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	17					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	43					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.11 ha	Esimene	255	230	64	22						
Kõrgusindeks	26.8	Teine	17	15	8	2						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	272	245								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	5								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	38											
Tulehuklass	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	40	haab	1934	90	90	26	38	8	S	102	92	0
esimene	30	kuusk	1979	45	45	21	24	6.6	S	77	69	0
esimene	20	mänd	1964	60	60	21	26	4.6	S	51	46	0
esimene	10	kask	1949	75	75	19	20	2.6	S	26	23	0
teine	100	kuusk	1984	40	40	13	13	2	S	17	15	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			90		90			haavataelik			
esimene	kuusk			45		50			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	23					
lageraie	esimene		esimene	haab	90	100	102					
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	80	41					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	45	100	77					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	17					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.9 ha	Esimene	466	245	97	27						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	466	245								
Kuivendus	jah	Surnud mets	10	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	19	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	21	11								
Keskmine vanus	44	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	68											
Keskmine diameeter	20											
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	55	kuusk	1979	45	45	18	20	14.6	I	257	135	0
esimene	30	kask	1984	40	40	18	14	8.6	S	141	74	0
esimene	5	kask	1924	100	100	21	26	1.3	S	23	12	0
esimene	5	mänd	1974	50	50	19	24	1.3	S	23	12	0
esimene	5	hall lepp	1984	40	40	17	14	1.5	S	23	12	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	100	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	50	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	45	30	77					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	40	30	42					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	40	30	7					
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.03 ha	Esimene	212	206	51	18						
Kõrgusindeks	27	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	212	206								
Kuivendus	ei	Surnud mets	10	10								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	21	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2								
Keskmine vanus	99	Põõsarinde liitus (%)			10							
Raievanus	40											
Keskmine diameeter	38											
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	80	haab	1924	100	100	27	38	14	S	170	165	0
esimene	10	hall lepp	1964	60	60	19	20	2.4	S	22	21	0
esimene	5	kask	1934	90	90	22	28	1	S	10	10	0
esimene	3	mänd	1904	120	120	23	36	0.6	S	6	6	0
esimene	2	kuusk	1944	80	80	22	28	0.4	S	4	4	0
põõsa	100	toomingas				6			S			0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	haab	100	90	haavataelik								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	haab	100	100	170					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	4					
lageraie	esimene		esimene	kask	90	100	10					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	60	100	22					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas		100						
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ			
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin			
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024			
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.48 ha	Esimene	102	212	65	22
Kõrgusindeks	24.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	102	212		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
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	70	mänd	1954	70	70	20	26	15.4	S	71	148	0
esimene	20	mänd	1924	100	100	20	36	4.4	S	20	42	0
esimene	5	kuusk	1969	55	55	20	22	1	S	5	11	0
esimene	5	kask	1954	70	70	20	22	1.1	S	5	11	0

kuusk osaliselt teises rindes

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ			
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin			
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024			
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.25 ha	Esimene	306	136	64	18
Kõrgusindeks	20.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0			
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	306	136		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	9	4		
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	91					
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	40	mänd	1964	60	60	15	18	7.1	S	122	54	0
esimene	25	kask	1954	70	70	15	16	4.7	S	77	34	0
esimene	15	kuusk	1924	100	100	18	26	2.2	S	45	20	0
esimene	10	kuusk	1974	50	50	14	16	1.8	S	32	14	0
esimene	5	haab	1974	50	50	16	16	0.9	S	16	7	0
esimene	5	mänd	1924	100	100	18	34	0.8	S	16	7	0

vanus ebaühtlane

kuusk osaliselt teises rindes

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.28 ha	Esimene	337	263	77	26						
Kõrgusindeks	25.2	Teine	18	14	8	2						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	355	277								
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	6	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	6								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	23											
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	80	mänd	1954	70	70	21	23	21.1	S	270	211	0
esimene	10	mänd	1924	100	100	22	32	2.5	S	33	26	0
esimene	5	kask	1954	70	70	19	23	1.5	S	17	13	0
esimene	5	kuusk	1959	65	65	20	24	1.3	S	17	13	0
teine	100	kuusk	1984	40	40	12	10	2	S	18	14	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	70	17	46					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	70	17	3					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	100	17	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	65	17	3					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	17	3					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.76 ha	Esimene	182	239	81	25						
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	182	239								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	4	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	7								
Keskmine vanus	63	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	63											
Keskmine diameeter	21											
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	35	kuusk	1974	50	50	18	20	9	S	63	83	0
esimene	20	kask	1964	60	60	18	18	5.6	S	36	48	0
esimene	20	haab	1934	90	90	25	38	4.3	S	36	48	0
esimene	15	kuusk	1934	90	90	23	28	3.2	S	27	36	0
esimene	5	mänd	1959	65	65	20	24	1.2	S	9	12	0
esimene	5	hall lepp	1974	50	50	18	16	1.4	S	9	12	0
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		kuusk		50		70		ulukid				
esimene		haab		90		90		haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	teine		esimene	kuusk	90	100	27					
lageraie	teine		esimene	mänd	65	50	5					
lageraie	teine		esimene	kuusk	50	100	63					
lageraie	teine		esimene	hall lepp	50	100	9					
lageraie	teine		esimene	kask	60	95	35					
lageraie	teine		esimene	haab	90	100	36					
vanus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.87 ha	Esimene	203	233	93	25						
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	203	233								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	62	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	18											
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 65	kask	1964	60	60	19	18	16.9	S	131	151	0	
esimene 15	kask	1934	90	90	22	28	3.4	S	30	35	0	
esimene 10	mänd	1944	80	80	22	30	2.3	S	20	23	0	
esimene 5	kuusk	1944	80	80	23	30	1	S	10	12	0	
esimene 5	hall lepp	1964	60	60	20	18	1.3	S	10	12	0	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	80	42	4					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	80	42	8					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	90	42	13					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	60	42	4					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	42	55					
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.84 ha	Esimene	213	254	73	24						
Kõrgusindeks	24.6	Teine	13	15	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	226	269								
Kuivendus	ei	Surnud mets	8	10								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	79	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	35	mänd	1944	80	80	22	30	8.6	S	75	89	0
esimene	30	kask	1949	75	75	22	22	7.5	S	64	76	0
esimene	25	kuusk	1944	80	80	23	30	5.7	S	54	64	0
esimene	10	haab	1934	90	90	27	46	2.2	S	21	25	0
teine	100	kuusk	1974	50	50	14	14	2	S	13	15	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab		90		100			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	90	67					
lageraie	esimene		esimene	haab	90	100	21					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	54					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	100	64					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	13					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.88 ha	Esimene	400	213	80	22						
Kõrgusindeks	23.1	Teine	23	12	5	2						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	423	225								
Kuivendus	jah	Surnud mets	19	10								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	9	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4								
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	22											
Tulehokklass	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	65	kask	1954	70	70	20	22	14.8	S	261	139	0
esimene	15	kuusk	1949	75	75	23	30	2.9	S	60	32	0
esimene	15	kask	1924	100	100	22	26	3.1	S	60	32	0
esimene	3	mänd	1924	100	100	23	36	0.6	S	11	6	0
esimene	2	hall lepp	1959	65	65	20	20	0.5	S	8	4	0
teine	100	kuusk	1964	60	60	15	18	1.5	S	23	12	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	98	256					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	60					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	65	100	8					
lageraie	esimene		esimene	kask	100	90	54					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	23					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.14 ha	Esimene	234	205	86	22						
Kõrgusindeks	22.8	Teine	16	14	8	2						
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	250	219								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	5								
Keskmine vanus	64	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	17											
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	75	kask	1959	65	65	19	17	17.1	S	176	154	0
esimene	15	kuusk	1984	40	40	19	22	3.2	S	35	31	0
esimene	5	kask	1934	90	90	20	28	1.1	S	11	10	0
esimene	5	mänd	1934	90	90	21	32	1	S	11	10	0
teine	100	kuusk	1984	40	40	12	12	2	S	16	14	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	65	36	63					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	90	36	4					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	36	13					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	90	36	4					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	36	6					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	355	296	107	32						
Kõrgusindeks	34	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	355	296								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	12	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	17	14								
Keskmine vanus	40	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	20											
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	75	kuusk	1984	40	40	19	20	23	I	266	222	0
esimene	20	kask	1984	40	40	18	15	6.9	S	71	59	0
esimene	5	hall lepp	1984	40	40	17	15	1.9	S	18	15	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk			40	75			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	40	37	7					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	37	99					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	40	37	26					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Loodusmets OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Eero Jesmin									
Üksus	SÕRA	Inventeerimise kuupäev	30.04.2024									
Katastritunnus	50301:001:0696	Registrikande kuupäev	03.06.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.75 ha	Esimene	649	236	83	24						
Kõrgusindeks	21.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	649	236								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	14	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	2								
Keskmine vanus	86	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	64											
Keskmine diameeter	22											
Tulehuklass	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 60	kask	1934	90	90	21	22	14.4	S	388	141	0	
esimene 25	hall lepp	1959	65	65	20	20	6.4	S	162	59	0	
esimene 10	haab	1934	90	90	28	40	1.9	S	66	24	0	
esimene 3	kuusk	1944	80	80	21	30	0.7	S	19	7	0	
esimene 2	sanglepp	1949	75	75	21	30	0.5	S	14	5	0	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	haab	90	100	66					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	14					
lageraie	esimene		esimene	kask	90	95	368					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	19					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	65	100	162					
kuusk osaliselt teises rindes												