

Metsaregister

Katastritunnus 65401:001:0455

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.56 ha	Esimene	13	24	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	11	19								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	24	43								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus												
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	73	haab	2014	10	11	6	5	6.5	V	12	21	3285
esimene	10	kask	2014	10	11	5	4	0.6	S	1	2	450
esimene	10	mänd	2019	5	6	1		0	S			450
esimene	5	hall lepp	2014	10	11	6	5	0.4	V	1	1	225
esimene	1	tamm	2009	15	16	3	3	0	S	0	0	45
esimene	1	saar	2014	10	11	5	5	0.1	V	0	0	45
üksikpuude	41	mänd	1924	100	101	26	34	0.6	S	4	8	7
üksikpuude	40	haab	1949	75	76	27	46	0.6	S	4	8	4
üksikpuude	19	kuusk	1944	80	81	23	28	0.3	S	2	4	5
põõsa		sarapuu				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	mänd	5	50	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	10	50	6					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	10	10	0					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	90	1					
lageraie	tehtud töö	2013										
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.8 ha	Esimene	3	4	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	10	13								
Kasvukohatüüp	mineraalne puistang	Kokku	14	17								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)		20								
Raievanus												
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	100	hall lepp	2021	3	4	1.5	1	0.4	V	3	4	5000
üksikpuude	38	kuusk	1964	60	61	18	24	0.6	S	4	5	13
üksikpuude	32	vaher	1974	50	51	18	22	0.5	S	3	4	13
üksikpuude	12	hall lepp	1984	40	41	16	16	0.2	S	2	2	10
üksikpuude	10	mänd	1924	100	101	23	36	0.1	S	1	1	1
üksikpuude	8	saar	1974	50	51	17	20	0.1	S	1	1	4
põõsa		toomingas				2						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	tehtud töö	2022										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	7	35	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	11								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	10	46								
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 (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	2014	10	11	6	5	4.4	S	4	19	2250
esimene	35	haab	2014	10	11	5	5	3.1	V	2	10	1575
esimene	14	hall lepp	2014	10	11	6	6	1.8	V	1	6	630
esimene	1	tamm	2014	10	11	2	2	0	S	0	0	45
üksikpuude	65	mänd	1934	90	91	27	40	0.6	S	1	7	5
üksikpuude	35	kask	1944	80	81	26	30	0.3	S	1	4	5
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	10	30	1					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	10	60	1					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	75	1					
lageraie	tehtud töö	2013										
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.12 ha	Esimene	0	0	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	20								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	2	20								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	20									
Raievanus												
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)
-	50	kask	2019	5	6	3	2	0.2	S			500
-	30	haab	2019	5	6	3	3	0.2	V			300
-	10	tamm	2014	10	11	1.5	2	0	S			100
-	10	mänd	2019	5	6	0.7		0	S			100
üksikpuude	100	kask	1949	75	76	26	36	1.7	S	2	20	17
põõsa		paakspuu				2						
põõsa		sarapuu				2						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine		esimene		mänd								
lageraie		tehtud töö	2013									
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.29 ha	Esimene	102	353	91	32						
Kõrgusindeks	29.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	102	353								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	3	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	8								
Keskmine vanus	66	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	22											
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	mänd	1959	65	66	24	22	28.6	S	92	318	753
esimene	7	kask	1964	60	61	23	22	2.3	S	7	25	61
esimene	3	kuusk	1964	60	61	20	22	1.1	S	3	11	28
järelkasvu	100	kuusk	2004	20	21	3		0	S			500
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		kiire	esimene	mänd	65	20	18					
harvendusraie		kiire	esimene	kask	60	30	2					
harvendusraie		kiire	esimene	kuusk	60	50	2					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõtte		Metsabüroo OÜ								
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja		Ülo Viilup								
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev		21.10.2024								
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev		04.11.2024								
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.81 ha	Esimene	319	176	72	20						
Kõrgusindeks	21.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	osja	Kokku	319	176								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	7	4								
Keskmine vanus	73	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	18											
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	kask	1954	70	71	18	18	10.3	S	159	88	405
esimene	35	mänd	1949	75	76	18	22	7	S	112	62	184
esimene	10	kuusk	1944	80	81	19	24	1.8	S	33	18	40
esimene	3	haab	1954	70	71	24	32	0.5	S	9	5	6
esimene	2	sanglepp	1954	70	71	19	20	0.4	S	7	4	13
põõsa		paju				2						
põõsa		paakspuu				2						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine		-										
lageraie		teine	esimene	kask	70	99	158					
lageraie		teine	esimene	mänd	75	90	101					
lageraie		teine	esimene	kuusk	80	100	33					
lageraie		teine	esimene	haab	70	100	9					
lageraie		teine	esimene	sanglepp	70	100	7					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.45 ha	Esimene	84	187	70	21						
Kõrgusindeks	22.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	osja	Kokku	84	187								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	75	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	96											
Keskmine diameeter	24											
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	65	mänd	1949	75	76	19	24	13.2	S	55	122	292
esimene	25	kask	1954	70	71	17	16	5.8	S	21	47	287
esimene	10	kuusk	1949	75	76	18	20	2	S	9	19	64
põõsa		paju				2						
põõsa		paakspuu				2						
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.37 ha	Esimene	131	355	81	30						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	4	12	9	2						
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	136	367								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	7								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	II											
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	60	mänd	1954	70	71	26	28	18	S	79	213	293
esimene	30	haab	1954	70	71	27	30	9	S	40	107	128
esimene	8	kuusk	1944	80	81	26	32	2.3	S	10	28	28
esimene	2	kask	1954	70	71	24	24	0.6	S	3	7	14
teine	100	kuusk	1979	45	46	10	11	2	S	4	12	210
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab		70		30			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	teine		esimene	mänd	70	95	75					
lageraie	teine		esimene	haab	70	100	40					
lageraie	teine		esimene	kuusk	80	100	10					
lageraie	teine		teine	kuusk	45	100	4					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.28 ha	Esimene	54	192	71	20						
Kõrgusindeks	22.1	Teine	4	13	9	2						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	osja	Kokku	57	205								
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	1	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	20											
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	55	kask	1954	70	71	19	20	11.8	S	30	106	375
esimene	30	mänd	1934	90	91	23	28	5.4	S	16	58	87
esimene	10	kuusk	1939	85	86	22	26	1.8	S	5	19	33
esimene	5	sanglepp	1954	70	71	20	22	1.1	S	3	10	28
teine	100	kuusk	1974	50	51	11	12	2	S	4	13	177
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk		50		30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	teine		esimene	kask	70	97	29					
lageraie	teine		esimene	mänd	90	95	15					
lageraie	teine		esimene	kuusk	85	100	5					
lageraie	teine		esimene	sanglepp	70	100	3					
lageraie	teine		teine	kuusk	50	100	4					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.26 ha	Esimene	360	286	80	27						
Kõrgusindeks	23	Teine	25	20	13	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	386	306								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	6	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4								
Keskmine vanus	100	Põõsarinde liitus (%)	20									
Raievanus	99											
Keskmine diameeter	28											
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	73	mänd	1924	100	101	23	28	19.5	S	263	209	317
esimene	15	kuusk	1934	90	91	23	28	3.8	S	54	43	62
esimene	10	kask	1944	80	81	19	18	3.2	S	37	29	125
esimene	2	haab	1944	80	81	26	42	0.5	S	8	6	4
teine	100	kuusk	1964	60	61	11	12	3	S	25	20	265
järeikasvu	100	kuusk	2009	15	16	2		0	S			200
põõsa		paju				2						
põõsa		paakspuu				2						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		teine		esimene	mänd	100	95	250				
lageraie		teine		esimene	kask	80	100	37				
lageraie		teine		esimene	haab	80	100	8				
lageraie		teine		teine	kuusk	60	100	25				
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.58 ha	Esimene	80	31	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	15	6								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	95	37								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
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	65	kask	2014	10	11	6	5	5.7	S	65	25	2925
esimene	25	haab	2014	10	11	5	4	1.4	V	13	5	1125
esimene	4	hall lepp	2014	10	11	6	5	0.4	V	3	1	180
esimene	3	mänd	2019	5	6	1		0	S			135
esimene	3	kuusk	2014	10	11	2	2	0	S	0	0	135
üksikpuude	85	mänd	1924	100	101	26	36	0.5	S	15	6	5
üksikpuude	15	kask	1934	90	91	27	36	0.1	S	3	1	1
põõsa		paakspuu				2						
põõsa		toomingas				2						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	10	30	19					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	10	80	10					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	100	3					
lageraie	tehtud töö	2013										
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.79 ha	Esimene	149	188	72	20						
Kõrgusindeks	22.1	Teine	9	11	10	2						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	157	199								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	4	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	74	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	75											
Keskmine diameeter	17											
Tulehokklass	V											
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	60	kask	1954	70	71	19	17	12.6	S	89	113	554
esimene	25	mänd	1939	85	86	21	24	4.7	S	37	47	104
esimene	10	kuusk	1939	85	86	21	24	1.8	S	15	19	40
esimene	5	haab	1954	70	71	23	36	0.9	S	7	9	9
teine	100	kuusk	1979	45	46	9	10	2	S	9	11	255
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		teine	esimene	kask	70	100	89					
lageraie		teine	esimene	mänd	85	95	35					
lageraie		teine	esimene	kuusk	85	100	15					
lageraie		teine	esimene	haab	70	100	7					
lageraie		teine	teine	kuusk	45	100	9					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.8 ha	Esimene	177	221	71	21						
Kõrgusindeks	25.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	177	221								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	16	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	22											
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	70	kask	1949	75	76	23	22	14.5	S	124	155	382
esimene	13	kuusk	1939	85	86	24	28	2.5	S	23	29	40
esimene	5	hall lepp	1974	50	51	18	18	1.3	S	9	11	52
esimene	5	remmelgas	1974	50	51	19	24	1.3	S	9	11	28
esimene	5	mänd	1939	85	86	24	28	1	S	9	11	16
esimene	2	vaher	1944	80	81	22	28	0.4	S	3	4	7
põõsa		paju				2.5						
põõsa		paakspuu				2.5						
põõsa		toomingas				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		esimene	esimene	kask	75	95	118					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	85	100	23					
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	50	100	9					
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	50	100	9					
lageraie		esimene	esimene	mänd	85	90	8					
kuusk osaliselt teises rindes												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.78 ha	Esimene	222	285	75	25						
Kõrgusindeks	26.2	Teine	10	13	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	232	298								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	12	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	86	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	32											
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	40	mänd	1934	90	91	25	32	10	S	89	114	124
esimene	40	kask	1944	80	81	24	24	10.3	S	89	114	227
esimene	15	kuusk	1934	90	91	25	32	3.6	S	34	43	44
esimene	5	haab	1944	80	81	27	40	1.2	S	11	14	10
teine	100	kuusk	1974	50	51	11	12	2	S	10	13	177
järeikasvu	100	kuusk	2009	15	16	2		0	S			200
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-				mänd							
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		esimene		esimene	haab	80	100	11				
lageraie		esimene		esimene	mänd	90	95	84				
lageraie		esimene		esimene	kask	80	95	84				
lageraie		esimene		esimene	kuusk	90	100	34				
lageraie		esimene		teine	kuusk	50	100	10				
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024									
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.33 ha	Esimene	11	32	0							
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	11	32								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
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	45	haab	2014	10	11	5	4	3.4	V	4	11	2700
esimene	45	hall lepp	2014	10	11	6	5	5.3	V	6	17	2700
esimene	4	kask	2014	10	11	5	5	0.5	S	1	2	240
esimene	3	vaher	2014	10	11	5	6	0.5	S	1	2	180
esimene	3	saar	2014	10	11	5	4	0.2	V	0	1	180
põõsa		toomingas				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	10	40	1					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	60	3					
lageraie	tehtud töö	2013										
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ										
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup										
Üksus	Raadiku	Inventeerimise kuupäev	21.10.2024										
Katastritunnus	65401:001:0455	Registrikande kuupäev	04.11.2024										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.05 ha	Esimene	109	104	31	10							
Kõrgusindeks	25	Teine	15	14	8	2							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0										
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	124	118									
Kuivendus	ei	Surnud mets	32	30									
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	37	35									
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2									
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)	35										
Raievanus	61												
Keskmine diameeter	31												
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	35	kuusk	1924	100	101	25	32	3	S	38	36	37	
esimene	32	hall lepp	1969	55	56	19	18	3.8	S	35	33	149	
esimene	15	mänd	1924	100	101	25	32	1.4	S	17	16	17	
esimene	10	kuusk	1954	70	71	20	26	1	S	11	10	19	
esimene	5	kask	1944	80	81	24	26	0.5	S	5	5	9	
esimene	3	remmelgas	1964	60	61	19	28	0.4	S	3	3	6	
teine	65	kuusk	1969	55	56	12	13	1.3	S	9	9	99	
teine	30	hall lepp	1994	30	31	15	13	0.6	S	4	4	44	
teine	5	vaher	1979	45	46	15	18	0.1	S	1	1	4	
põõsa		toomingas				3							
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja									
esimene	kuusk	100	40	juurepess									
esimene	hall lepp	55	80	teised tüvemädanikud (seened)									
				tüve putukkahjurid									
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)						
kultuuride hooldamine	-												
istutamine	-			kuusk									
maapinna mineraliseerimine	-												
lageraie	kiire		esimene	mänd	100	80	13						
lageraie	kiire		esimene	kask	80	90	5						
lageraie	kiire		esimene	kuusk	100	100	38						
lageraie	kiire		esimene	remmelgas	60	100	3						
lageraie	kiire		esimene	kuusk	70	100	11						
lageraie	kiire		esimene	hall lepp	55	100	35						
lageraie	kiire		teine	hall lepp	30	100	4						
lageraie	kiire		teine	kuusk	55	100	9						
				vanus ebaühtlane									
				koosseis ebaühtlane									
				kasvukohatüüp varieerub									
				täius või liitus ebaühtlane									